

令和7年度

那珂川沿岸農業水利事業(二期)内茨幹線水路その15工事

積 算 書

(当初)

関東農政局 那珂川沿岸農業水利事業所

項目名 内 容 関東農政局 局名 事業(務)所名 那珂川沿岸農業水利事業所 事業名 那珂川沿岸農業水利事業(二期) 工事名 内茨幹線水路その15工事 施工場所 工事番号 工事区分 単年度 積算区分 当初積算 地域区分 茨城 地区区分 水戸 工期 積算体系年月 令和7年7月 単価期適用年月 令和7年7月 A 歩掛期適用年番号 令和7年99号 A 電力会社名 東京電力

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				151,943,000	
	明兴土于民				101,540,000	
					400 400 000	
	・工事価格				138,130,000	
	・消費税相当額(10%)				13,813,000	
	工事内容					
	内茨幹線水路その15工事					
1	ダクタイル鋳鉄管敷設	ALW2種 呼び径 600mm	355.718	m		
2	ダクタイル鋳鉄管敷設	ALW2種 呼び径 450mm	42.540	m		
3	空気弁工	   17号空気弁工	1.000	箇所		
4	   排泥工	9号排泥工	1.000	箇所		
	制水弁工	5号制水弁工	1.000	箇所		
	その他		1.000	式		
6	TC V) 世		1.000	エレ		

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事 項 目 名	内容
工事名	内茨幹線水路その15工事
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
<u> </u>	一般土木工事
工種区分	管水路工事
工種体系区分	管水路工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	一般交通影響有り(2)-2
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正 (現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	वंड
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
	関東農政局

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事 項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			138,130,000	
・工事原価			118,043,000	
純工事費			93,057,000	
・・直接工事費			82,257,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	56,252,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	26,005,000	
・・間接工事費			35,786,000	
・・・共通仮設費			10,800,000	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
82,257,000 × ((8.090*1.200)*1.000*1.040*1.000)			8,308,000	
・・・運搬費	1.000	式	1,832,000	
・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・役務費	1.000	式	0	
・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			660,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
81,484,000 × (0.810)			660,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			24,986,000	
・・・現場管理費(率計上)				
93,057,000 × ((23.250*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			24,986,000	
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
118,043,000 × (16.740*1.000 + 0.04)			19,807,000	
・一括計上価格	1.000	式	281,000	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			773,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	関東豊政民

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事 項目名 数量 単位 金 額 備考 共通仮設費算定控除額 0 0 法定福利費概算額(工事価格の内数) 137,849,000 × 4.150 5,721,000

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事 工種名 称	数量	単位	金額	 備 考
直接工事費(仮設工を除く)内訳				1111
			56,252,000	
直接工事費(仮設工を除く)				
	1.000	力	56,252,000	
·±I	1.000	式	9,862,000	
・・作業土工	1.000	式	5,514,000	
・・作業残土処理工				
	1.000	式	4,348,000	
・構造物撤去工				
・・構造物取壊し工	1.000	式	2,869,000	
舗装撤去(管敷設時) 8-0052号線	1.000	式	57,000	
・・構造物取壊 し工 舗装撤去(本復旧時) 8-0052号線	1.000	式	49,000	
・・構造物取壊し工	1.000		·	
<u>舗装撤去(本復旧時) 8-0052号線(歩道)</u> ・・構造物取壊し工		式	17,000	
舗装撤去(管敷設時) 8-0061号線 ・・構造物取壊し工	1.000	式	1,495,000	
舗装撤去(本復旧時) 8-0061号線  ・ 付帯施設撤去工	1.000	式	1,195,000	
, , , , ,	1.000	式	56,000	
・管体基礎工	1.000	式	4,067,000	
・・砕石基礎工				
	1.000	式	4,067,000	
・管体工				
	1.000	式	24,350,000	
・・ダクタイル鋳鉄管布設工 600mm区間	1.000	式	19,058,000	
・・ダクタイル鋳鉄管布設工 450mm区間	1.000	式	2,091,000	
・・ダクタイル鋳鉄管布設工				
	1.000	式	389,000	
17号空気弁 ・・弁設置工	1.000	式	368,000	
9号排泥工	1.000	式	61,000	
・・弁設置工 5号制水弁	1.000	式	2,383,000	
・排泥弁室工	4 000		4 400 000	
9号排泥工         ・・作業土工	1.000	式	1,466,000	
・・弁室工	1.000	式	161,000	
本体工         ・・通気工	1.000	式	780,000	
	1.000	式	275,000	
・・接合桝工	1.000	式	250,000	
・空気弁室工・空気弁室工	4 000		2 604 000	
17号空気弁 ・・作業土工	1.000	式	2,684,000	
・・弁室工	1.000	式	60,000	
本体工	1.000	式	2,345,000	
・・通気工	1.000	式	279,000	
・制水弁室工	1.000	<del>_+</del>	4 646 000	
5号制水弁         ・・作業士工		式	4,646,000	
・・弁室工	1.000	式	165,000	
··通気工	1.000	式	4,204,000	
/位 X/工	1.000	式	277,000	

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・付帯工		- 平位	並	· 湘 ち · · · ·
	1.000	式	102,000	
・・埋設物表示工	1.000	式	102,000	
・耕地復旧工				
	1.000	式	80,000	
・・耕地復旧工	1.000	式	80,000	
・道路復旧工				
・・舗装準備工	1.000	式	6,126,000	
	1.000	式	246,000	
・・アスファルト舗装工 仮復旧 8-0052号線	1.000	式	74,000	
・・アスファルト舗装工				
本復旧 8-0052号線       ・・アスファルト舗装工	1.000	式	144,000	
本復旧 8-0052号線(歩道)	1.000	式	92,000	
<ul><li>・・アスファルト舗装工 仮復旧 7-0061号線</li></ul>	1.000	式	2,395,000	
・・アスファルト舗装工				
本復旧 7-0061号線 ・・道路用側溝工	1.000	式	2,610,000	
	1.000	式	67,000	
··区画線工 (仮復旧)	1.000	式	111,000	
・・区画線工				
(本復旧)       ・縁石工	1.000	式	378,000	
	1.000	式	9,000	

<u>工事名│内茨幹線水路その15工事</u> 工事別工事名:内茨幹線水路その15工事

工 種 名 称 数 量 単位 金 額 備考 直接工事費 (仮設工)内訳 26,005,000 直接工事費 (仮設工) 1.000 式 26,005,000 ・仮設工 1.000 式 26,005,000 ・・仮設土留・仮締切工 1.000 18,235,000 式 ・・排水処理工 1.000 400,000 式 ・・安全費 5,790,000 1.000 式 ・・仮設ヤードエ 1.000 1,548,000 ・・吊防護 1.000 32,000

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事 工 種 名 称 数 量 単位 金 額 備考 運搬費内訳 1,832,000 運搬費 1.000 式 1,832,000 ・共通仮設 (積上げ) 1.000 式 1,832,000 ・・運搬費 1.000 式 1,832,000

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事 工 種 名 称 数 量 単位 金額 備考 一括計上価格内訳 281,000 一括計上価格 1.000 式 281,000 ・一括計上価格 1.000 式 281,000 ・・土質試験 1.000 式 281,000

工事別工事名: 内茨幹線水路その15工事

工事別工事名: 内茨幹線水路その15工事 名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				56,252,000	
·±I	1.000	式		9,862,000	
・・作業土工	1.000	式		5,514,000	
BA0105 土砂等運搬 現場~仮置場	2,118	m3	519	1,099,242	歩A・単A B単 1号
BA0105 土砂等運搬	1,002		661	662,322	<u>B単 15</u> 歩A・単A B単 2号
仮置場~現場 B01209 埋戻		m3		·	歩A・単A
管頂上0~30cm RC-40 B01209 埋戾	211	m3	5,321	1,122,731	B単 3号 歩A・単A
<u>管頂上30~60cm 良質土</u> B01209 埋戻	210	m3	3,026	635,460	B単 4号 歩A・単A
1.0m B<2.5m B01209 埋戻	650	m3	2,873	1,867,450	B単 5号 歩A・単A
構造物周辺	42	m3	3,019	126,798	B単 6号
合計				5,514,003	
・・作業残土処理工	1.000			4.348.000	
BA0105 土砂等運搬 仮置場~受入地	1,116	m3	3,896	4,347,936	歩A・単A B単 7号
合 計				4,347,936	
・構造物撤去工					
・・構造物取壊し工	1.000	式		2,869,000	
舗装撤去(管敷設時) 8-0052号線	1.000	式		57,000	歩A・単A
BA0203 舗装版切断 t=50mm	27	m	696	18,792	B単 8号
BA0202 舗装版破砕 t=50mm	20	m²	619	12,380	歩A・単A B単 9号
BA0201 殻運搬 アスファルト殻運搬	2.0	m3	3,704	7,408	歩A・単A B単 10号
BA0201 殻運搬         アスファルト舗装切断廃液運搬	0.2	m3	3,704	741	歩A・単A B単 11号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト殻処分	2.0	m3	4,230	8,460	歩A・単A B単 12号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト舗装切断廃液処分	0.2	m3	47,300	9,460	歩A・単A B単 13号
合 計				57,241	
・・構造物取壊し工 舗装撤去(本復旧時) 8-0052号線	1.000	式		49,000	
BA0203 舗装版切断 t=50mm	24	m	696	16,704	歩A・単A B単 14号
BA0202 舗装版破砕 t=100mm以下	38	m²	219	8,322	歩A・単A B単 15号
BA0201 殻運搬 アスファルト殻運搬	2.4	m3	3,704	8,890	歩A・単A B単 16号
BA0201 殻連搬 アスファルト舗装切断廃液運搬	0.1	m3	3,704	370	歩A・単A B単 17号
B02315	2.4	m3	4,230	10,152	歩A・単A B単 18号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	0.1		47,300	4,730	歩A・単A
アスファルト舗装切断廃液処分	0.1	m3	41,300		B単 19号
<u></u> 合計				49,168	
・・構造物取壊し工 ・・構造物取壊し工 ・・構造物取壊し工	4 000	-		47 000	
舗装撤去(本復旧時) 8-0052号線(歩道) BA0203 舗装版切断 t=30mm	1.000	式 m	696	17,000 974	歩A・単A B単 20号
EAO202	35	m²	219	7,665	B単 20号 歩A・単A B単 21号
t=30mm BA0201 殻運搬 アスファルト殻運搬	1.0	m m3	3,704	3,704	B単 21号 歩A・単A B単 22号
BA0201 殻運搬 アスファルト舗装切断廃液運搬	0.010	m3	3,704	37	歩A・単A B単 23号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					歩A・単A
アスファルト殻処分 B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	1.0	m3	4,230	4,230	B単 24号 歩A・単A
アスファルト舗装切断廃液処分	0.010	m3	47,300	473	B単 25号
合計				17,083	

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・構造物取壊し工			— тры		III 3
<u>舗装撤去(管敷設時)</u> 8-0061号線 BA0203 舗装版切断	1.000	式		1,495,000	歩A・単A
BAO203 高語を放びり始 t=50mm	767	m	696	533,832	が A・単 A B単 26号
BA0202 舗装版破砕	004	. 2	050	440, 450	歩A・単A
t=50mm BA0201 殼運搬	691	m²	650	449,150	B単 27号 歩A・単A
アスファルト殻運搬	35	m3	3,704	129,640	B単 28号
BA0201 殻運搬   アスファルト舗装切断廃液運搬	4.6	m3	3,704	17,038	歩A・単A B単 29号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		1110		17,000	歩A・単A
アスファルト殻処分 B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	35	m3	4,230	148,050	B単 30号 歩A・単A
アスファルト舗装切断廃液処分	4.6	m3	47,300	217,580	が A・単 A B単 31号
				4 405 000	
合 計				1,495,290	
・・構造物取壊し工 舗装撤去(本復旧時) 8-0061号線	1.000	式		1,195,000	
BA0203 舗装版切断	1.000			1,100,000	歩A・単A
t=50mm BA0202 舗装版破砕	461	m	696	320,856	B単 32号
BAU2U2	1,329	m²	234	310,986	歩A・単A B単 33号
BA0201 殼運搬					歩A・単A
アスファルト殻運搬 BA0201 殻運搬	53	m3	3,704	196,312	B単 34号 歩A・単A
アスファルト舗装切断廃液運搬	2.8	m3	3,704	10,371	B単 35号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	53	<b>~</b> ?	4,230	224,190	歩A・単A B単 36号
アスファルト殻処分 B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	53	m3	4,230	224,190	<u>B単 36号</u> 歩A・単A
アスファルト舗装切断廃液処分	2.8	m3	47,300	132,440	B単 37号
   合 計				1,195,155	
<u> </u>				1,195,105	
/世₩±1.46+					
・・付帯施設撤去工	1.000	式		56,000	
BA0822 歩車道境界プロック撤去					歩A・単A
基礎付,LB型 BA0502 ボックスカルバート	3.000	m	1,494	4,482	B単 38号 歩A・単A
B600 × H600	1.8	m	10,390	18,702	B単 39号
B05201 鉄筋コンクリートU形 300×300 再利用	11.9		2,339	27,834	歩A・単A B単 40号
000×300 円利用	11.9	m	2,339	21,034	<u>5年 40号</u> 歩A・単A
300 × 300	1.000	m	4,590	4,590	B単 41号
BA0201 殻運搬   無筋コンクリート殻運搬	0.1	m3	2,541	254	歩A・単A B単 42号
000043 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)					歩A・単A
無筋コンクリート殻処分	0.100	m3	3,525	353	B単 43号
合 計				56,215	
・管体基礎工					
	1.000	式		4,067,000	
・・砕石基礎工	1.000	式		4,067,000	
BA0108 基面整正				, ,	歩A・単A
B07302 砕石基礎	650	m²	508	330,200	B単 44号 歩A・単A
基床部 RC-40	135	m3	5,909	797,715	少A・単A B単 45号
B07302 砕石基礎	047			0.450.704	歩A・単A
管側部 RC-40 00047 砕石基礎	317	m3	6,813	2,159,721	B単 46号 歩A・単A
アンダードレーン(単粒度砕石4号)	68.000	m3	8,549	581,332	B単 47号
B18241 安定シート   強度1,220N/5cm以上、かつ厚さ0.37mm以上	708	m²	280	198,240	歩A・単A B単 48号
AND STATE OF THE PARTY OF THE P	7.00		250		27 103
<b>合</b> 計	-			4,067,208	
・管体工				<b>24 2==</b> == :	
・・ダクタイル鋳鉄管布設工	1.000	式		24,350,000	
600mm区間	1.000	式		19,058,000	
B07226 ダクタイル鋳鉄管	050.0		22 520	0 650 740	歩A・単A
ALW形 600 2種 B07226 ダクタイル鋳鉄管	258.0	m	33,530	8,650,740	B単 49号 歩A・単A
ALW-K形 600 2種	36.0	m	33,530	1,207,080	B単 50号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 K-ALW形 600 DB種	6.0	m	53,609	321,654	歩A・単A B単 51号
N-ALWが 600 DB程	0.0	111	55,609	321,034	歩A・単A
A L W形 600 2種 甲切管	16.100	m	33,530	539,833	B単 52号
000053 異形管 A L W形 600 2種 乙切管	21.500	m	33,530	720,895	歩A・単A B単 53号
			. 00,000	, 20,000	即中 335

工事別工事名: 内茨幹線水路その15工事

전	工事別工事名:内茨幹線水路その15工事					
A 19 등 20 전 20	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1500	000054 異形管					
### 1550 전	A L W形 600 2種 乙切管	12.600	m	6,169	77,729	B単 54号
(2072						
1		1.500	m	53,609	80,414	
### 1972 보이는 ##						
(2011년 11년 1 章 253.685 28.5 28.5 28.5 28.5 28.5 28.5 28.5 28	**	1	本	363,693	363,693	
### 2575년 257년 157년 157년 157년 157년 157년 157년 157년 1				202 002	000 000	
1.67 - 1.60		1	— 本	363,693	363,693	
### 2015년 2015년 전체 : *** *** *** *** *** *** *** *** ***				257 607	1 070 061	
(설) 50 東西國軍 (1)		3	4	357,087	1,073,061	
2022 부장당		4	<b>+</b>	207 727	207 727	
### ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		I	4	391,121	391,121	
2072년 부터로   1		1	*	1 3/12 671	1 3/12 671	
掛片下字 (8) 500 × 202			4	1,042,071	1,042,071	
1   本   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,741   411,		1	*	304 634	304 634	
□ 三安下変 (現 例 200 × 400				551,551	001,001	
50722 美形質		1	本	411.741	411.741	
50723 接触   300m			·	,	,	
50723 解音		1	本	712,041	712,041	
20008 전기품   20008					•	歩A・単A
TOUT POWN	K形 600mm	4	本	118,000	472,000	B単 64号
(8000년 特殊神術 1 月 月 22,900 255,900 8年 669 0000년 特殊神術 1 月 月 22,900 255,900 8年 669 0000년 特殊神術 1 月 月 62,300 685,300 1 月 月 62,300 685,300 1 月 月 62,300 685,300 1 月 月 7 日 7 日 7 日 7 日 7 日 7 日 7 日 7 日 7 日	000065 管切断					歩A・単A
大田神殿大小十・ゴム輪 600   11   製 22,000   251,000   8월 66명   12   製 62,000   685,000   8월 66명   13   製 62,000   685,000   8월 67명   14   14   数 62,000   8월 689   8월 68명   14   15   15   15   15   15   15   15	DCIP 600mm	13	箇所	16,845	218,985	B単 65号
500007 (부용위에 등 10						
15		11	組	22,900	251,900	
20008   特勢神神   10 월 86,200   82,000   19 년 855   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,057,791   19,0						
ALNB 600 10 相 88,200 862,000 8부 88등 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057,791 19,057		11	組	62,300	685,300	
***			<u></u>			
・・グラケイル持续等待設工 1.000 式 2,091,000 507226 グラケイル持续管 12.0 m 23,014 276,168 日曜 日毎日 507226 グラケイル持续管 12.0 m 23,014 276,168 日曜 日毎日 507226 グラケイル持续管 12.0 m 23,014 276,168 日曜 日毎日 500007 景形管 12.00 m 23,014 276,168 日曜 日毎日 500007 景形管 12.00 m 23,014 285,774 日曜 月曜 500007 景形管 17,000 日曜 775 日曜	ALW报 600	10	組	86,200	862,000	B単 68号
・・グラケイル持续等待設工 1.000 式 2,091,000 507226 グラケイル持续管 12.0 m 23,014 276,168 日曜 日毎日 507226 グラケイル持续管 12.0 m 23,014 276,168 日曜 日毎日 507226 グラケイル持续管 12.0 m 23,014 276,168 日曜 日毎日 500007 景形管 12.00 m 23,014 276,168 日曜 日毎日 500007 景形管 12.00 m 23,014 285,774 日曜 月曜 500007 景形管 17,000 日曜 775 日曜	A #1				10 0== ==:	
### 450m区間	台 計				19,057,791	
### 450m区間						
### 450m区間	が 5 5 7 1 全会外空 <del>1</del> 23 丁					
807226 ダクタイル終終音		1 000	-		2 001 000	
AUNB 450 2년   12.0 m   23.014   275,168   B 분 60号   8722   579 4 1 1		1.000	I\		2,091,000	上 4 . 出 4
807.28 ダクタイル結構管		12.0	m	23 014	276 168	
K-ALUNE 450 2種 田切盲		12.0	111	23,014	270,100	
500071 異形質   25,3734   26   27,000   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300   27,300		12.0	m	23 014	276 168	
ALN-NE 450 2種 甲切管		12.0	- '''	20,014	270,100	
5,496		12 400	m	23 014	285 374	
AU-NUR 450 2種 之初管		121100		20,011	200,011	
BO7222 乗形管		3.100	m	5.496	17.038	
大彩   450 5 5 /8   50 2   5 /8   5   5 /8   5   5 /8   5   5 /8   5   5 /8   5   5 /8   5   5 /8   5   5 /8   5   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /8   5 /				0,100	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
807232 異形管		1	本	225,833	225,833	
B07232 異形管					·	歩A・単A
報管性   K形 450	K形 450 両受曲管 30°	1	本	214,822	214,822	B単 74号
B07232 異形管	B07232 異形管					歩A・単A
打電空号 K形 450	短管1号 K形 450	1	本	121,329	121,329	B単 75号
B07233 擬輪	B07232 異形管					歩A・単A
水形 450mm	短管2号 K形 450	1	本	158,766	158,766	
DOUDY 8 管切断   DOLP 450mm   5 箇所   13,378   66,890   5単 778号   DOLP 450mm   778号   DOLP 450mm   5   箇所   13,378   66,890   5単 778号   DOLP 450mm   DOLP 450mm   PS A PS	B07233 継輪					
DCIP 450mm         5 箇所         13,378         66,890         B単 78号           000079 接合部品 KHJ押輪ポルト・ゴム輪         450         4 組         17,600         70,400         B単 79号           00080 接合部品 KFJ 450         2 組         32,600         65,200         B単 80号           00081 特殊押輪 KFJ 450         4 組         45,500         182,000         B単 81号           000082 特殊押輪 AUNF 450         1 組         56,310         56,310         B単 82号           1 加州 450         1 組         56,310         56,310         B単 82号           1 1 組         56,310         56,310         B単 82号           1 1 加州 520         389,000         サム・単A           1 2,090,598         サム・単A         1,000         式         389,000           1 2,090,598         サム・単A         1,000         式         389,000         サム・単A           1 2,000,598         サル・データー         サム・単A         1,000         式         389,000         サム・単A           1 2,000,598         サル・データー         サム・単A         1,000         カム・単A         カム・単		1	本	74,300	74,300	
000079 接合部品						
ボ形神輪ボルト・ゴム輪 450		5	箇所	13,378	66,890	
000080 接合部品   2   組   32,600   65,200   歩A・単A   80号   8					==	
RFフランジ 7.5K 450 2 組 32,600 65,200 B単 80号 000081 特殊押輪 K形 450 4 組 45,500 182,000 B単 81号 000082 特殊押輪 ALW形 450 1 組 56,310 56,310 B単 82号  合 計 2,090,598  ・・ダクタイル鋳鉄管布設工 100mm (排泥管) 1.000 式 389,000  B07226 ダクタイル鋳鉄管 K形、3種、100mm 2.0 m 12,040 24,080 B単 83号 B07232 異形管 K形、100,90°曲管 1 本 27,341 27,341 B単 84号 B07232 異形管 K形、100,101管1号 2 本 21,041 42,082 B単 83号 B07232 異形管 K形面挿し口偏心片落管 200× 100 1 本 254,241 254,241 B単 86号 B07232 異形管 K形面挿し口偏心片落管 200× 100 1 組 12,700 B単 87号 000088 特殊押輪 K形 200 1 組 7,060 28,240 B単 88号		4	組	17,600	70,400	
000081 特殊押輪			, <sub>0</sub>	00 000	05.000	
K形 450		2	組	32,600	65,200	
1   2   56,310   56,310   56,310   56,310   56,310   8単 82号			40	4E E00	100 000	
ALW形 450		4	組	45,500	182,000	
会計 2,090,598 2,090,598 2,090,598 2,090,598 2,090,598 2,090,598 2,090,598 2,090,598 2,090,598 2,090,598 2,090,598 2,090,598 2,090,598 2,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090,598 2,090 3,090 3,090,598 2,090 3,090 3,090,598 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090 3,090			40	EC 240	EC 240	
・・ダクタイル鋳鉄管布設工 100mm (排泥管)  B07226 ダクタイル鋳鉄管 K形, 3種, 100mm  2.0 m 12,040 24,080 B単 83号  B07232 異形管 K形, 100,90°曲管 1 本 27,341 27,341 B単 84号  B07232 異形管 K形, 100,50管1号 2 本 21,041 42,082 B単 85号  B07232 異形管 K形向挿し口偏心片落管 200× 100 1 本 254,241 254,241 B単 86号  000087 特殊押輪 K形 200 1 組 12,700 B単 87号  000088 特殊押輪 K形 100 4 組 7,060 28,240 B単 88号	ALIITO 400		紐	30,310	30,310	0半 02万
・・ダクタイル鋳鉄管布設工 100mm (排泥管)  B07226 ダクタイル鋳鉄管 K形, 3種, 100mm  2.0 m 12,040 24,080 B単 83号  B07232 異形管 K形, 100,90°曲管 1 本 27,341 27,341 B単 84号  B07232 異形管 K形, 100,50管1号 2 本 21,041 42,082 B単 85号  B07232 異形管 K形向挿し口偏心片落管 200× 100 1 本 254,241 254,241 B単 86号  000087 特殊押輪 K形 200 1 組 12,700 B単 87号  000088 特殊押輪 K形 100 4 組 7,060 28,240 B単 88号	슼 計				2 090 598	
100mm (排泥管)	H N				2,000,000	
100mm (排泥管)						
100mm (排泥管)	・・ダクタイル鋳鉄管布設工					
B07226 ダクタイル鋳鉄管   歩A・単A   K形,3種,100mm   2.0 m   12,040   24,080   B単 83号   807232 異形管   歩A・単A   大形,100,90° 曲管   1 本   27,341   27,341   B単 84号   807232 異形管   歩A・単A   42,082   B単 85号   807232 異形管   歩A・単A   42,082   B単 85号   807232 異形管   歩A・単A   42,082   B単 86号   807232 異形管   歩A・単A   42,082   B単 86号   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807232   807		1.000	左		389.000	
K形,3種, 100mm   2.0 m   12,040   24,080   B単 83号   807232 異形管   歩A・単A   K形,100,90°曲管   1 本 27,341   27,341   B単 84号   807232 異形管   歩A・単A   大形,100,短管1号   2 本 21,041   42,082   B単 85号   807232 異形管   歩A・単A   K形両挿し口偏心片落管 200×100   1 本 254,241   254,241   B単 86号   86号   000087 特殊押輪   歩A・単A   K形 200   1 組 12,700   B単 87号   87号   87号   87号   88号   88					200,000	歩A・単A
B07232 異形管		2.0	m	12.040	24.080	
K形, 100,90°曲管				.=, :	,550	
B07232 異形管		1	本	27,341	27,341	
K形, 100,短管1号     2 本     21,041     42,082     B単 85号       B07232 異形管 K形両挿し口偏心片落管 200 x 100     1 本     254,241     254,241     B単 86号       000087 特殊押輪 K形 200     1 組     12,700     B単 87号       000088 特殊押輪 K形 100     歩A・単A     歩本・単A       K形 100     4 組     7,060     28,240     B単 88号	B07232 異形管					
B07232 異形管 K形両挿し口偏心片落管 200 x 100     1 本 254,241     歩A・単A 254,241       000087 特殊押輪 歩ん・単A K形 200     1 組 12,700     1 2,700     B単 87号       000088 特殊押輪 K形 100     4 組 7,060     28,240     B単 88号		2	本	21,041	42,082	
K形両挿し口偏心片落管     200 x 100     1 本     254,241     B単 86号       000087 特殊押輪     歩A・単A       K形 200     1 組     12,700     B単 87号       000088 特殊押輪     歩A・単A       K形 100     4 組     7,060     28,240     B単 88号						
000087 特殊押輪     步A・単A       K形 200     1 組 12,700 B単 87号       000088 特殊押輪     歩A・単A       K形 100     4 組 7,060 28,240 B単 88号		1	本	254,241	254,241	B単 86号
000088 特殊押輪     歩A・単A       K形 100     4 組 7,060     28,240     B単 88号	000087 特殊押輪					歩A・単A
K形 100     4 組 7,060     28,240 B単 88号	K形 200	1	組	12,700	12,700	B単 87号
合 計 388,684	K形 100	4	組	7,060	28,240	B単 88号
合 計 388,684						
	合 計				388,684	

工事別工事名: 内茨幹線水路その15工事	*** =	出合	□ 当 /無	→ 対5	/# <del>*</del> *
名 称(規格) ・・弁設置工	数量	単位	単価	金額	備考
17号空気弁	1.000	式		368,000	
B07230 弁類					歩A・単A
<u>樹脂製 75mm,7.5K</u> 000090 空気弁用補修弁(3方ボール弁)	1	基	98,284	98,284	B単 89号 歩A・単A
75 7.5K 径75	1	個	88,700	88,700	B単 90号
000091 空気弁用フランジ蓋					歩A・単A
400 × 75,7.5K	1	枚	181,020	181,020	B単 91号
合 計				368.004	
				•	
ムャルデー					
· · 弁設置工	1.000	式		61,000	
807230 弁類	1.000			0.,000	歩A・単A
ソフトシール仕切弁,内ネジ式,2種,7.5K, 100mm	1	基	60,973	60,973	B単 92号
合 計				60,973	
н н				00,0.0	
( to 10 mm					
・・弁設置工 5号制水弁	1.000	式		2,383,000	
B07230 弁類	1.000	10		2,303,000	歩A・単A
バタフライ弁,7.5K, 450mm	1	基	2,383,425	2,383,425	B単 93号
合 計				2,383,425	
日前				2,000,420	
・排泥弁室工 0号批泥工	4 000			4 400 000	
9号排泥工 ・・作業土工	1.000	式		1,466,000	
1) Zipakuda	1.000	式		161,000	
BA0105 土砂等運搬					歩A・単A
現場~仮置場 BA0105 土砂等運搬	50	m3	519	25,950	B単 94号 歩A・単A
位置場~現場 「大型・電子を開発」	37	m3	661	24,457	B単 95号
BA0108 基面整正		,			歩A・単A
B01209 埋戾	6	m²	508	3,048	B単 96号 歩A・単A
構造物周辺	7	m3	3,019	21,133	
B01209 埋戻					歩A・単A
1.0m B<2.5m	30	m3	2,873	86,190	B単 98号
合 計				160,778	
				,	
ムウエ					
・・弁室工   本体工	1.000	式		780,000	
BA0302 コンクリート	11000			,	歩A・単A
18N-8-40 BB	0.030	m3	36,900	1,107	
BA0303 型枠 	0.4	m²	10,190	4.076	歩A・単A B単 100号
000101 マンホール	0.4		10,130	4,010	歩A・単A
	2	箇所	387,510	775,020	B単 101号
合 計				780,203	
合計				700,203	
・・通気工	1.000	式		275,000	
000102 基礎砕石	1.000	I\		2/5,000	歩A・単A
RC-40 t=15cm	0.8	m²	1,457	1,166	B単 102号
000103 集水桝据付		/53	00 007	00 007	歩A・単A
400×400×600H(底なし) 000104 通気管	1	個	90,807	90,807	B単 103号 歩A・単A
SGPW 100 防虫網付き L=1.20m	1	組	179,501	179,501	B単 104号
BA0302 コンクリート	2 25=		22.22		歩A・単A
18N-8-40,BB BA0303 型枠	0.020	m3	36,900	738	B単 105号 歩A・単A
保護コンクリート	0.3	m²	9,209	2,763	
			, 1		
合 計				274,975	
・・接合桝工					
DAGGO4 甘味九乙	1.000	式		250,000	± ∧ . ж ∧
BA0301 基礎砕石 RC-40 t=10cm	1.7	m²	1,343	2,283	歩A・単A B単 107号
BA0302 コンクリート	1.7	- '''	1,040	2,203	歩A・単A
18N-8-25 BB	0.1	m3	35,950	3,595	B単 108号
BA0303 型枠	0.0	²	0.000	0.700	歩A・単A
000110 接合桝据付	0.3	m²	9,209	2,763	B単 109号 歩A・単A
800×800×500H(底なし)	1	個	240,924	240,924	B単 110号
				040 505	
合 計	1			249,565	 関東農政局

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事		1 124 41	=		
名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・空気弁室工	1 000			2 684 000	
<u>17号空気弁</u> ・・作業土工	1.000	式		2,684,000	
	1.000	走		60,000	
BA0105 土砂等運搬 現場~仮置場	31	m3	519	16,089	歩A・単A B単 111号
BA0105 土砂等運搬	31	1113	319	10,003	歩A・単A
<u>仮置場~現場</u>	11	m3	661	7,271	B単 112号
BA0108 基面整正	6	m²	508	3,048	歩A・単A B単 113号
801209 埋戻			300	0,040	歩A・単A
構造物周辺	11	m3	3,019	33,209	B単 114号
合 計				59,617	
				,.	
・・弁室工					
本体工	1.000	式		2,345,000	
BA0301 基礎砕石		2			歩A・単A
RC-40 t=15cm BA0302 コンクリート	5.6	m²	1,457	8,159	B単 115号 歩A・単A
18N-8-25 BB	0.3	m3	35,950	10,785	B単 116号
BA0302 コンクリート	0.0		05.050	70.000	歩A・単A
18N-8-40 BB BA0303 型枠	2.2	m3	35,950	79,090	B単 117号 歩A・単A
	0.3	m²	10,190	3,057	B単 118号
000119 箱型組立マンホール 1,800×1,800×12,700	1	基	2,235,476	2,235,476	歩A・単A B単 119号
1,800×1,800×12,700 000120 オールアンカー	1	至	2,200,410	2,230,470	<u>B早 119号</u> 歩A・単A
M16	1	本	846	846	B単 120号
000121 アイボルト M16	1	本	920	920	歩A・単A B単 121号
000122 防水テープ	-		320	320	歩A・単A
ブチル粘着層付 2.5mm×100mm	18.1	m	375	6,788	B単 122号
合 計				2,345,121	
				, ,	
・・通気工					
- · 迪丸工	1.000	式		279,000	
000123 基礎砕石		,			歩A・単A
RC-40 t=15cm 000124 集水桝据付	0.8	m <sup>r</sup>	1,457	1,166	B単 123号 歩A・単A
400×400×600H(底なし)	1	個	97,310	97,310	
000125 通気管			477 004	477 004	歩A・単A
SGPW 100 防虫網付き L=1.50m BA0302 コンクリート	1	本	177,301	177,301	B単 125号 歩A・単A
18N-8-40, BB	0.020	m3	36,120	722	B単 126号
BA0303 型枠 保護コンクリート	0.3	m²	9,209	2,763	歩A・単A B単 127号
休護コングリード	0.3	1111	9,209	2,703	D年 12/5
合 計				279,262	
・制水弁室工					
5号制水弁	1.000	式		4,646,000	
・・作業土工	1.000	式		165,000	
BA0105 土砂等運搬					歩A・単A
現場~仮置場 BA0105 土砂等運搬	74	m3	519	38,406	B単 128号 歩A・単A
版置場~現場	43	m3	661	28,423	- 歩A・単A - B単 129号
BA0108 基面整正					歩A・単A
801209 埋戻	10	m²	508	5,080	B単 130号 歩A・単A
構造物周辺	31	m3	3,019	93,589	B単 131号
				405 400	
合 計				165,498	
・・弁室工	1.000			4,204,000	
BA0301 基礎砕石	1.000	式		4,204,000	歩A・単A
RC-40 t=15cm	10	m²	1,457	14,570	B単 132号
BA0302 コンクリート 18N-8-25 BB	0.5	m3	35,950	17,975	歩A・単A B単 133号
BA0302 コンクリート	0.5	IIIO	30,800	17,975	歩A・単A
18N-8-40 BB	1.2	m3	35,950	43,140	B単 134号
BA0302 コンクリート 21N-12-25 BB	2.6	m3	30,780	80,028	歩A・単A B単 135号
BA0303 型枠		IIIO	30,700	00,020	歩A・単A
B10000 ±17		1 .	5 450	3,095	
均しコンクリート	0.6	m²	5,159	3,033	B単 136号
	7.0	m <sup>2</sup>	10,190	71,330	歩A・単A

工事日 | 内次軒線小路での15工事 | 工事別工事名: 内茨幹線水路その15工事

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0303 型枠	<u> </u>	+14	— іщ	7fc EH	歩A・単A
円形型枠	0.6	m²	13,770	8,262	B単 138号
B03205 鉄筋 SD295,D13	0.128	ton	186,455	23,866	歩A・単A B単 139号
B03205 鉄筋	0.120	ton	100,433	23,000	歩A・単A
SD345,D22	0.164	ton	189,545	31,085	
000141 マンホール	1	箇所	3,811,669	3,811,669	歩A・単A B単 141号
B02275 ステップ	·	121/1	0,011,000	0,0,000	歩A・単A
樹脂加工品 径19 幅300 長250 000143 床版吊金具	14	個	3,147	44,058	B単 142号 歩A・単A
000143 床級市金具	12	本	3,819	45,828	歩A・単A   B単 143号
000144 防水テープ		·			歩A・単A
ブチル粘着層付 2.5mm×100mm	24.1	m	375	9,038	B単 144号
合 計				4,203,944	
・・通気工					
N2 X1 I	1.000	式		277,000	
000145 基礎砕石		2		4 400	歩A・単A
RC-40 t=15cm 000146 集水桝据付	0.8	m²	1,457	1,166	B単 145号 歩A・単A
400×400×600H(底なし)	1	個	90,807	90,807	B単 146号
000147 通気管	1	組	181,301	101 201	歩A・単A B単 147号
SGPW 100 防虫網付き L=1.25m BA0302 コンクリート	1	AH	101,307	181,301	B単 147号 歩A・単A
18N-8-40,BB	0.020	m3	36,900	738	B単 148号
BA0303 型枠 保護コンクリート	0.3	m²	9,209	2,763	歩A・単A B単 149号
	0.3	111	9,209	2,103	D 于 1435
合 計				276,775	
・付帯工					
ш+п4h± — т	1.000	走		102,000	
・・埋設物表示工	1.000	式		102,000	
B07231 埋設表示テープ					歩A・単A
幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス	350	m	290	101,500	B単 150号
合 計				101,500	
・耕地復旧工					
机心设用工	1.000	式		80,000	
・・耕地復旧工	4 000	_15		00.000	
000151 耕地復旧(耕起)	1.000	式		80,000	歩A・単A
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1,807	m²	44	79,508	B単 151号
				79,508	
合 計				79,506	
- 道路復旧工	1.000	式		6,126,000	
・・舗装準備工		Δν		5,120,000	
DAGGG 不吐軟丁	1.000	式		246,000	1E A 24 A
BA0802 不陸整正 8-0052号線、8-0061号線本復旧	1,367	m²	180	246,060	歩A・単A B単 152号
	.,557		.50	,	3
合 計	+			246,060	
	<u> </u>				
・・アスファルト舗装工		_15			
仮復旧 8-0052号線 BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	1.000	式		74,000	歩A・単A
RC-40 t=20cm	20	m²	816	16,320	B単 153号
BA0805 上層路盤(車道・路肩部)	00	2	4 070	00.400	歩A・単A
M-30 t=22cm BA0809 表層(車道・路肩部)	20	mí	1,673	33,460	B単 154号 歩A・単A
再生密粒度アスコン(As13) t=3cm	20	m²	1,206	24,120	B単 155号
				73,900	
	+			13,300	
フラフール しぐきサナ	1				
<ul><li>・・アスファルト舗装工</li><li>本復旧 8-0052号線</li></ul>	1.000	式		144,000	
BA0809 表層(車道・路肩部)		20		177,000	歩A・単A
再生密粒度アスコン(As13) t=5cm	38	m²	1,947	73,986	B単 156号
BA0809 表層(車道・路肩部)   再生粗粒度アスコン(As20) t=5cm	38	m²	1,846	70,148	歩A・単A B単 157号
· /	30		.,		3
合 計	+			144,134	
	<u> </u>				
					明士曲九口

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事	*5 =	14 A-	24 /#		/# ±z
名 称 (規 格) ・・アスファルト舗装工	数量	単位	単 価	金額	備考
本復旧 8-0052号線(歩道)	1.000	式		92,000	
BA0804 下層路盤 (歩道部)	22	m²	968	21,296	歩A・単A B単 158号
RC-40 t=10cm BA0812 表層 (歩道部)	22	m	908	21,290	<u>  B早 158号</u>   歩A・単A
再生細密粒度アスコン(As13) t=3cm	33	m²	2,145	70,785	B単 159号
A ±1				92,081	
<u>습</u>				92,061	
・・アスファルト舗装工         仮復旧 7-0061号線	1.000	式		2,395,000	
BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	1.000	IV.		2,393,000	歩A・単A
RC-40 t=20cm	691	m²	816	563,856	
BA0805 上層路盤(車道・路肩部) M-30 t=17cm	691	m²	1,444	997,804	歩A・単A B単 161号
BA0809 表層 (車道・路肩部)	00.		.,	00.,00.	歩A・単A
再生密粒度アスコン(As13) t=3cm	691	m²	1,206	833,346	B単 162号
合 計				2,395,006	
				=,,,,,,,,	
フフラール   全地工					
・・アスファルト舗装工         本復旧 7-0061号線	1.000	式		2,610,000	
BA0809 表層(車道・路肩部)					歩A・単A
再生密粒度アスコン (As13) t=5cm	1,329	m²	1,964	2,610,156	B単 163号
合 計				2,610,156	
・・道路用側溝工					
лары / U I/U I/U - L	1.000	式		67,000	
000164 鉄筋コンクリート側溝				=0.05=	歩A・単A
落蓋式,300×300 000165 ボックスカルバート	11.800	m	4,488	52,958	B単 164号 歩A・単A
B600×H600	1.8	m	7,608	13,694	B単 165号
, a				00.050	
合 計				66,652	
・・区画線工	1.000	式		111,000	
(仮復旧) B08203 区画線	1.000	ΙV		111,000	歩A・単A
溶融式(手動),実線(白),W=15cm	42	m	369	15,498	B単 166号
B08203 区画線	1.1	m	649	714	歩A・単A B単 167号
B08203   区画線	1.1	- '''	040	714	歩A・単A
溶融式(手動),実線(白),W=45cm	7.9	m	847	6,691	B単 168号
B08203 区画線	1.2	m	498	598	歩A・単A B単 169号
B08203 区画線					歩A・単A
溶融式(手動),文字(白),W=15cm換算	125	m	699	87,375	B単 170号
合 計				110,876	
				,	
・・区画線工					
(本復旧)	1.000	式		378,000	
B08203 区画線					歩A・単A
溶融式(手動),実線(白),₩=15cm B08203 区画線	434	m	369	160,146	B単 171号 歩A・単A
	2.6	m	649	1,687	ルA・単A B単 172号
B08203 区画線			0.7=	17 70-	歩A・単A
溶融式(手動),実線(白),W=45cm B08203 区画線	21	m	847	17,787	B単 173号 歩A・単A
溶融式(手動),破線(白),W=15cm	120	m	498	59,760	B単 174号
B08203 区画線 ※励計(手動) 文字(ロ) W-15~ 協管	100	m	699	120 402	歩A・単A B単 175号
溶融式(手動),文字(白),W=15cm換算	198	m	699	138,402	B単 175号
合 計				377,782	
DANGOO 上市道徳田プロック	1.000	式		9,000	1E A . 244 A
BA0820 歩車道境界ブロック 再利用設置,LB型	3.0	m	2,942	8,826	歩A・単A B単 176号
	270		_,	,	
合 計				8,826	

工事別工事名: 内茨幹線水路その15工事 名 称 ( 規 格 )	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	<u> </u>	<u> </u>	T 1M		- HH -3
・仮設工				26,005,000	
・・仮設土留・仮締切工	1.000			26,005,000	
B18286 たて込み簡易土留	1.000			18,235,000	歩A・単A
H=2.6m,B=1.7m B18286 たて込み簡易士留	14.500	m	34,976	507,152	B単 177号 歩A・単A
H=2.5m,B=1.7m	33.800	m	39,813	1,345,679	B単 178号
B18286 たて込み簡易土留 H=2.8m,B=1.7m	217.100	m	42,757	9,282,545	歩A・単A B単 179号
B18286 たて込み簡易士留 H=3.2m,B=1.7m	81.400	m	50,168	4,083,675	歩A・単A B単 180号
B18286 たて込み簡易土留					歩A・単A
H=3.3m,B=1.2m B18286 たて込み簡易土留	37.600	m	41,192	1,548,819	歩A・単A
H=3.1m,B=3.4m B18286 たて込み簡易土留	3.000	m	75,158	225,474	B単 182号 歩A・単A
H=3.9m,B=3.8m B18286 たて込み簡易士留	5.000	m	117,685	588,425	B単 183号 歩A・単A
H=2.5m,B=3.8m	6.000	m	72,306	433,836	B単 184号
000185 捨梁	15	本	745	11,175	歩A・単A B単 185号
000186 捨梁   松杭丸太 末口12cm	94	本	1,230	115,620	歩A・単A B単 186号
000187 捨梁 松杭丸太 末口15㎝	48	本	1,920	92,160	歩A・単A B単 187号
	40	4	1,320		D 于 10/ 与
合計				18,234,560	
・・排水処理工					
	1.000	式		400,000	<b>华</b> A.兴 A
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上~7末満	1	箇所	400,259	400,259	歩A・単A B単 188号
合 計				400,259	
・・安全費	1 000			F 700 000	
B19021 交通誘導警備員	1.000	式		5,790,000	歩A・単A
	330	人	17,544	5,789,520	B単 189号
<b>台</b> 計				5,789,520	
ICTR- INT					
・・仮設ヤード工	1.000	式		1,548,000	
B18241 安定シート 強度1,220N/5cm以上、かつ厚さ0.37mm以上	2,329	m²	361	840,769	歩A・単A B単 190号
000191 殻運搬 土木安定シート	1.0	m3	3,766	3,766	歩A・単A B単 191号
B02315 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)				,	歩A・単A
土木安定シート       B18203 敷鉄板	1.0	m3	13,000	13,000	B単 192号 歩A・単A
22 × 1,524 × 6,096	401	m²	1,723	690,923	B単 193号
合 計				1,548,458	
口内处理					
吊防護	1.000	式		32,000	
000194 吊防護	1	式	32,203	32,203	歩A・単A B単 194号
合 計			, , ,	32,203	-
				32,203	

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				1,832,000	
・共通仮設(積上げ)	4 000				
・・運搬費	1.000			1,832,000	
B19002 仮設材輸送	1.000			1,832,000	歩A・単A
<u> </u>	70.58	ton	13,000	917,540	B単 195号 歩A・単A
たて込み簡易土留工	63.10	ton	14,500	914,950	B単 196号
<b>台</b> 計				1,832,490	
					関東農政局

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格	~ _	1 1			110
 ・一括計上価格				281,000	
・・土質試験	1.000			281,000	
000197 土質試験	1.000	式		281,000	+ 4・単 4
31項目一括測定	1	検体	281,000	281,000	歩A・単A B単 197号
合 計				281,000	
				1	

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 タ 称 ( 担	数量	単位	単価	金額	
	名 称(規 格) *** B単- 1号 ***		- 千世	<u>+</u> щ	並一段	M '5
	土砂等運搬					
	TO 15 / C 92 15			540		1F a 224 a
	<u>現場~仮置場</u> *** B単-2号 ***		m3	519		歩A・単A
	土砂等運搬					
	/C 99.18 TO 18			661		1F a 224 a
	<u>仮置場~現場</u> *** B単- 3号 ***		m3	001		歩A・単A
B01209	埋庆					
	管頂上0~30cm RC-40		0	F 224		1F v 244 v
	<u> </u>		m3	5,321		歩A・単A
B01209	埋戻					
	**************************************			2 026		1F a 224 a
	管頂上30~60cm 良質土 *** B単- 5号 ***		m3	3,026		歩A・単A
	埋戻					
				0.070		11- a 234 a
	1.0m B < 2.5m *** B単-6号 ***		m3	2,873		歩A・単A
	埋戻					
	<u>構造物周辺</u> * * * B 単 - 7号 * * *		m3	3,019		歩A・単A
	土砂等運搬					
	<u>仮置場~受入地</u> *** B単- 8号 ***		m3	3,896		歩A・単A
BA0203	舗装版切断					
$\vdash$	t=50mm *** B単- 9号 ***		m	696		歩A・単A
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	HID CATHACAS CT					
	t=50mm *** B単- 10号 ***		m²	619		歩A・単A
	* * * B 早 - 10号 * * * 殼運搬					
Briozoi	DIX NEE IIX					
	アスファルト殻運搬		m3	3,704		歩A・単A
	** B単- 11号 *** 殼連搬					
DAUZUT	双连班					
	アスファルト舗装切断廃液運搬		m3	3,704		歩A・単A
D0221E	*** B単- 12号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
B02313	放達版・处理(性未成果物处力員)					
	アスファルト殻処分		m3	4,230		歩A・単A
D0221E	*** B単- 13号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
B02313	放達版・处理(性未成果物处力員)					
	アスファルト舗装切断廃液処分		m3	47,300		歩A・単A
DAGGGG	* * * B 単 - 14号 * * *					
BAU2U3	舗装版切断					
	t=50mm		m	696		歩A・単A
DAGGGG	* * * B単 - 15号 * * *					
BAU202	舗装版破砕					
	t=100mm以下		m²	219		歩A・単A
	* * * B 単 - 16号 * * *					
BA0201	殼運搬					
	アスファルト殼運搬		m3	3,704		歩A・単A
	*** B単- 17号 ***					
BA0201	殼運搬					
	アスファルト舗装切断廃液運搬		m3	3,704		歩A・単A
	* * * B単 - 18号 * * *					•
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	アスファルト殼処分		m3	4,230		歩A・単A
	*** B単- 19号 ***			.,230		
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	アスファルト舗装切断廃液処分		m3	47,300		歩A・単A
	* * * B単 - 20号 * * *			11,000		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
BA0203	舗装版切断					
	+_20mm			696		<b>华 A . 岜 A</b>
	t=30mm * * * * B単 - 21号 * * *		m	090		歩A・単A
BA0202	舗装版破砕					
	4.00		2	040		
	t=30mm * * * B 単 - 22号 * * *		m <sup>r</sup>	219		歩A・単A
BA0201	殼運搬					
						関東農政局

工事別工	事名: 内茨幹線水路その15工事	1 100	T w//	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A +T	144
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	アスファルト殻運搬		m3	3,704		歩A・単A
D. 1.00.0.1	*** B単- 23号 ***					
BA0201	<u> 殼運搬</u>					
	アスファルト舗装切断廃液運搬		m3	3,704		歩A・単A
B02315	* * * B 単 - 24号 * * * 殼運搬·処理(産業廃棄物処分費)					
B02010	放走版 农注(任天历天10亿万县)					
	アスファルト殻処分 *** B単- 25号 ***		m3	4,230		歩A・単A
B02315						
	アスファルト舗装切断廃液処分         *** B単- 26号 ***		m3	47,300		歩A・単A
BA0203	舗装版切断					
	t=50mm		m	696		歩A・単A
	*** B単- 27号 ***			030		9A +A
BA0202	舗装版破砕					
	t=50mm		m²	650		歩A・単A
l	* * * B 単 - 28号 * * *					
BA0201	<u> </u>					
	アスファルト殼運搬		m3	3,704		歩A・単A
DA0004	* * * B 単 - 29号 * * *					
BAU201	殼運搬					
	アスファルト舗装切断廃液運搬		m3	3,704		歩A・単A
B02315	* * * B 単 - 30号 * * * 殼運搬·処理(産業廃棄物処分費)					
D02313	双连脚 * 处注 ( 庄荣冼荣彻处刀貝 )					
	アスファルト殼処分		m3	4,230		歩A・単A
B02315	* * * B 単 - 31号 * * * 殼運搬·処理(産業廃棄物処分費)					
	アスファルト舗装切断廃液処分         *** B単- 32号 ***		m3	47,300		歩A・単A
BA0203	舗装版切断					
	A 50			606		1E A 224 A
	t=50mm		m	696		歩A・単A
BA0202	舗装版破砕					
	t=50mm以下		m²	234		歩A・単A
	* * * B単- 34号 * * *		1	201		2/ <del>1</del> /
BA0201	殼運搬					
	アスファルト殻運搬		m3	3,704		歩A・単A
	*** B単- 35号 ***					
BA0201	殼運搬					
	アスファルト舗装切断廃液運搬		m3	3,704		歩A・単A
B02315	* * * B 単 - 36号 * * * 殼運搬·処理(産業廃棄物処分費)					
טועטוט	ルス年の、 だは(注水が木70だ月貝)					
	アスファルト殻処分		m3	4,230		歩A・単A
B02315	* * * B 単 - 37号 * * * 殼運搬·処理(産業廃棄物処分費)					
	アスファルト舗装切断廃液処分         *** B単- 38号 ***		m3	47,300		歩A・単A
BA0822	歩車道境界ブロック撤去					
				4 404		# V · R V
	基礎付,LB型  *** B単- 39号 ***		m	1,494		歩A・単A
BA0502	ボックスカルバート					
	B600 × H600		m	10,390		歩A・単A
	*** B単- 40号 ***		- ""	10,390		シハ・チハ
B05201	鉄筋コンクリートU形					
	   300×300 再利用		m	2,339		歩A・単A
	* * * B単 - 41号 * * *			,		
000041	鉄筋コンクリートU形					
	300 × 300		m	4,590		歩A・単A
DAGGG	* * * B 単 - 42号 * * *					
BA0201	殼運搬					
	無筋コンクリート殻運搬		m3	2,541		歩A・単A
000043	* * * B 単 - 43号 * * * 殼運搬·処理(産業廃棄物処分費)					
000043	水体  水体  大体水が水がにが見					
	無筋コンクリート殼処分		m3	3,525		歩A・単A

1		事名:内茨幹線水路その15工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
2010년 新聞記	<u> </u>	ち か( M	双 里	1 年位	半 川	並は	N# 15
### 20년 전도 ### 20년 전							
### 10주 40주 ***    10							
### 1972 41 41 5 ***  **** 8				m²	508		歩A・単A
### 257.00	P07202						
### 19 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 **  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 465 ***  *** 8 ## 4	<u> </u>	)坪 <u>口</u>					
### 15771	L	基床部 RC-40		m3	5,909		歩A・単A
新作品 だ-10 20007 対石 1	l						
### 2 ## 4 # 4 # # # # # # # # # # # # #	B07302	<u>砕石基礎                                    </u>					
### 2 ## 4 # 4 # # # # # # # # # # # # #	l	答例 · RC-40		m3	6 813		歩Δ・単Δ
# 29 - ドレーン (単和度符合任音)		*** B単- 47号 ***		1113	0,013		<u> </u>
### 28.4. 40 *** *** *** *** *** *** *** *** ***	000047	碎石基礎					
### 28.4. 40 *** *** *** *** *** *** *** *** ***	l						
野田田   東京   中の   東京   東京   東京   東京   東京   東京   東京   東				m3	8,549		歩A・単A
独皮1,2201/20m以上、かつ声きの37m以上							
*** 8 年 4 40号 ***    ALW 500 2種	D10241	文定グート					
80728 グラグル技管				m²	280		歩A・単A
### 19 ## 500 7 ##	l	,					
*** 8 명부 : 50号 ***  ALP-KER 500 28	B07226	ダクタイル鋳鉄管					
*** 8 日本 - 50号 * * * *  AL-WE 50 2 2	l	AI WIV 600 2種		_ m	33 530		<b>歩Λ・ϴΛ</b>
972年 グライル接続管				1111	35,330		<u> </u>
*** 日単 55号 ***    1		,					
#** B보 51号 ***    K.ALRH 500 Debt ***   K.ALRH 500 Debt ***   *** B보 50号 ***   ALWE 500 254 보이얼 ***   ALWE 500 254 보이얼 ***   ALWE 500 254 보이얼 ***   ALWE 500 255 **   ALWE 500 255 ***   ALWE 500 255 **   ALWE 500 255 ***   ALWE 500 255 **   AL							
507226				m	33,530		歩A・単A
NA - F		,					
*** 8年 - 52号 ***  A L W形 600 2棟 甲切管	DU1220	プラグライル対抗目					
*** 8年 - 52号 ***  A L W形 600 2棟 甲切管	l	K-ALW形 600 DB種		m	53,609		歩A・単A
# *** B # * 55号 ***		* * * B 単 - 52号 * * *					
*** 日半 - 53号 ***  A LW形 600 2種 乙切管	000052	異形管					
*** 日半 - 53号 ***  A LW形 600 2種 乙切管	l	A LWTS COO OFF THE			22 520		上 4 . 岩 4
A L W		A L W 形		111	33,330		少A・早A
# ** * B # - 54号 ***    A L W形   600 2種 Z切管	000053	,					
# ** * B # - 54号 ***    A L W形   600 2種 Z切管							
A L UNB   600 2種 Z 切管   歩A - 単A   歩A - 世A   歩A - 単A   歩A - 単A   歩A - 世A   歩A - 世A   →A - 世A   歩A - 世A   →A - 世A	<b></b>			m	33,530		歩A・単A
A L W形 600 2種 乙切管	000054	, · · · ·					
1000055 異形管	000034	共形旨					
1000055 異形管		A L W形 600 2種 乙切管		m	6,169		歩A・単A
K形 600 DB種 ZUD管							
# *** B単 - 56号 ***    KB 600 5° 5/8	000055	異形管					
# *** B単 - 56号 ***    KB 600 5° 5/8	l			_ m	53 600		<u>+</u> A . 畄 A
大形 600 5 * 5/8		* * * B 単 - 56号 * * *			30,000		<i>9</i> 77 +7
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	B07232						
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *							
B07232	<b>——</b>	K形 600 5 ° 5/8		本	363,693		歩A・単A
REF   File   REF   R	B07232	,					
*** B単 - 58号 ***   B07232 異形管	007232	共ルト					
B07232 異形管	L	K形 600 11°1/4		本	363,693		歩A・単A
K形 600 両受曲管 45°   本 357,687   歩A・単A		*** B単- 58号 ***					
*** B単 - 59号 ***    K形 600 両受曲管 60°	В07232	異形官 	1				
*** B単 - 59号 ***    K形 600 両受曲管 60°		   K形 600 両受曲管 45°		本	357 687		   歩A・単A
K形 600 両受曲管 60 °				, T	307,007		7 7
*** B単 - 60号 ***  調製1F両が挿口付下字管 600A×400A  *** B単 - 61号 ***  B07232 異形管  排水下字管 K形 600× 200  本 304,634  歩A・単A  *** B単 - 62号 ***  B07232 異形管  二受下字管 K形 600× 400  本 411,741  歩A・単A  *** B単 - 63号 ***  B07232 異形管  受挿し片落ち管 K形 600× 450  *** B単 - 64号 ***  K形 600mm  本 118,000  歩A・単A	B07232	異形管					
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		VIII			007 75		IE & W -
B07232 異形管  銅製1F両Xが挿口付丁字管 600A×400A  *** B単 - 61号 ***  B07232 異形管  #*** B単 - 62号 ***  B07232 異形管  二受丁字管 K形 600× 400  *** B単 - 63号 ***  B07232 異形管  受挿し片落ち管 K形 600× 450  *** B単 - 64号 ***  B07233 継輪  K形 600mm  本 118,000  本 118,000  歩A・単A				本	397,727		歩A・単A
編製1F両以挿口付T字管 600A×400A 本 1,342,671 歩A・単A  *** B単・61号 ***  B07232 異形管  排水T字管 K形 600× 200 本 304,634 歩A・単A  *** B単・62号 ***  B07232 異形管  二受T字管 K形 600× 400 本 411,741 歩A・単A  *** B単・63号 ***  B07232 異形管  受挿し片落ち管 K形 600× 450 本 712,041 歩A・単A  *** B単・64号 ***	B07232	,					
**** B単- 61号 *** B07232 異形管  排水T字管 K形 600× 200  **** B単- 62号 ***  B07232 異形管  二受T字管 K形 600× 400  **** B単- 63号 ***  B07232 異形管  受挿し片落ち管 K形 600× 450  *** B単- 64号 ***  B07233 継輪  K形 600mm  本 118,000  歩A・単A							
B07232   異形管				本	1,342,671		歩A・単A
#水T字管 K形 600× 200 本 304,634 歩A・単A  *** B単 - 62号 ***  B07232 異形管  二受T字管 K形 600× 400 本 411,741 歩A・単A  *** B単 - 63号 ***  B07232 異形管  受挿し片落ち管 K形 600× 450 本 712,041 歩A・単A  *** B単 - 64号 ***  B07233 継輪  K形 600mm 本 118,000 歩A・単A		, · · · ·					
**** B単- 62号 *** B07232 異形管  二受T字管 K形 600× 400  *** B単- 63号 *** B07232 異形管  受挿し片落ち管 K形 600× 450  *** B単- 64号 ***  B07233 縦輪  K形 600mm  本 118,000  歩A・単A	В07232	異形官					
**** B単- 62号 *** B07232 異形管  二受T字管 K形 600× 400  *** B単- 63号 *** B07232 異形管  受挿し片落ち管 K形 600× 450  *** B単- 64号 ***  B07233 縦輪  K形 600mm  本 118,000  歩A・単A		  排水T字管 K形 600× 200		本	304 634		歩A・単A
B07232 異形管				T	307,004		
*** B単- 63号 *** B07232 異形管  受挿し片落ち管 K形 600× 450  *** B単- 64号 *** B07233 継輪  K形 600mm  本 118,000 歩A・単A	B07232	, · · · ·					
*** B単- 63号 *** B07232 異形管  受挿し片落ち管 K形 600× 450  *** B単- 64号 *** B07233 継輪  K形 600mm  本 118,000 歩A・単A							
B07232     異形管       受挿し片落ち管 K形 600× 450     本 712,041       *** B単 - 64号 ***       B07233     継輪       K形 600mm     本 118,000       歩A・単A		二受 子官 K形 600× 400			411,741		歩A・単A
受挿し片落ち管 K形 600× 450     本 712,041     歩A・単A       807233 継輪     本 118,000     歩A・単A							
* * * * B単- 64号 * * * B07233 継輪 本 118,000 歩A・単A	B07232	,					+
B07233 継輪 本 118,000 歩A・単A	B07232	,					
K形 600mm 本 118,000 歩A・単A		異形管 受挿し片落ち管 K形 600× 450		本	712,041		歩A・単A
K形 600mm		異形管 受挿し片落ち管 K形 600× 450 *** B単 - 64号 ***		本	712,041		歩A・単A
		異形管 受挿し片落ち管 K形 600× 450 *** B単 - 64号 ***		本	712,041		歩A・単A
*** B単- 65号 ***	B07233	異形管 受挿し片落ち管 K形 600× 450 *** B単- 64号 *** 継輪					
000065   管切断	B07233	異形管 受挿し片落ち管 K形 600× 450 *** B単- 64号 *** 継輪					

	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
		—————————————————————————————————————	丰世	-	並(税	横っち
	DCIP 600mm *** B単- 66号 ***		箇所	16,845		歩A・単A
	*** B単- 66号 *** 接合部品					
			_			
	K形押輪ボルト・ゴム輪 600 *** B単 - 67号 ***		組	22,900		歩A・単A
	特殊押輪					
	K形 600		組	62,300		歩A・単A
	*** B単- 68号 ***		MH	02,300		少A・平A
000068	<b>特殊押輪</b>					
	ALW形 600		組	86,200		歩A・単A
	*** B単- 69号 ***			·		
B07226	ダクタイル鋳鉄管					
	ALW形 450 2種		m	23,014		歩A・単A
	*** B単- 70号 *** ダクタイル鋳鉄管					
D07220	ファフェアル対抗日					
	K-ALW形 450 2種		m	23,014		歩A・単A
				20.041		1F A 34 -
	ALW-K形 450 2種 甲切管 * * * B 単 - 72号 * * *		m	23,014		歩A・単A
	異形管					
	ALW-K形 450 2種 乙切管		m	5,496		歩A・単A
	* * * B 単 - 73号 * * *			0,400		
B07232	異形管					
	K形 450 5°5/8 *** B単-74号 ***		本	225,833		歩A・単A
B07232	<u>異形管</u>					
	K形 450 両受曲管 30° *** B単- 75号 ***		本	214,822		歩A・単A
	^ ^ ^ B 単 - /5号					
	短管1号 K形 450 *** B単- 76号 ***		本	121,329		歩A・単A
	異形管					
	 短管2号 K形 450		本	158,766		歩A・単A
	* * * B単 - 77号 * * *		<del></del>	100,100		27 +7
B07233	<b>総</b> 輪					
	K刑彡 450mm		本	74,300		歩A・単A
000070	* * * B 単 - 78号 * * * 管切断					
000076	트 (기회)					
	DCIP 450mm *** B単- 79号 ***		箇所	13,378		歩A・単A
000079	^ ^ ^ B 早 - 79号					
			<b>Д</b>	17.000		TE V 274 V
	K形押輪ポルト・ゴム輪 450 *** B単 - 80号 ***		組	17,600		歩A・単A
000080	接合部品					
	  RFフランジ 7.5K 450		組	32,600		歩A・単A
	*** B単- 81号 ***		m.	32,000		7 +"
000081	特殊押輪					
	к∄ 450		組	45,500		歩A・単A
000000	*** B単- 82号 *** 特殊押輪					
	ALW形 450 *** B単- 83号 ***		組	56,310		歩A・単A
B07226	* * * * B 早 - 83号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
				40.040		TE V 774 V
	K形,3種, 100mm *** B単- 84号 ***		m	12,040		歩A・単A
	異形管					
	   K形, 100,90°曲管		本	27,341		歩A・単A
	* * * B単- 85号 * * *		**	21,041		×11 +11
B07232	異形管					
	K形, 100,短管1号 *** B単- 86号 ***		本	21,041		歩A・単A
				,		
BU/232	異形管					
	K形両挿し口偏心片落管 200× 100		本	254,241		歩A・単A 関東農政局

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事	数量	単位	単価	金額 備考
<u> </u>	名 称(規 格) *** B単-87号 ***	双 里	半世	半 畑	並(根)「相)写
	特殊押輪				
	NIX 200		組	12,700	歩A・単A
	K形 200 *** B単-88号 ***		無出	12,700	少A·单A
000088	特殊押輪				
	ΝΠζ 400		組	7,060	μ <b>.</b> Λ . Η Λ
	K形 100 *** B単-89号 ***		紐	7,000	
B07230	<u> </u>				
	HIDS SELECTION OF THE S			00.004	1F A 324 A
	<u>樹脂製 75mm,7.5K</u> *** B単- 90号 ***		基	98,284	歩A・単A
000090	空気弁用補修弁(3方ボール弁)				
			_		
	75 7.5K 径75 *** B単- 91号 ***		固	88,700	歩A・単A
000091	空気弁用フランジ蓋				
			l		
	400×75,7.5K *** B単- 92号 ***		枚	181,020	歩A・単A
	分類 分類				
	<u>ソフトシール仕切弁,内ネジ式,2種,7.5K, 100mm</u> *** B単- 93号 ***		基	60,973	歩A・単A
B07230	- ^ ^ B 単 - 93号				
	バタフライ弁,7.5K, 450mm *** B単- 94号 ***		基	2,383,425	歩A・単A
BA0105					
	<u>現場~仮置場</u> *** B単- 95号 ***		m3	519	歩A・単A
	* * * B 早 - 95号 * * * 土砂等運搬				
D/10100	工户互压版				
	仮置場~現場		m3	661	歩A・単A
B40108	* * * B 単 - 96号 * * * 基面整正				
DAUTOO	<b>型川正</b> 山				
			m²	508	歩A・単A
D04200	* * * B単 - 97号 * * *				
B01209	<u>埋庆</u>				
	構造物周辺		m3	3,019	歩A・単A
	* * * B 単 - 98号 * * *				
B01209	埋戻				
	1.0m B<2.5m *** B単- 99号 ***		m3	2,873	歩A・単A
BA0302	コンクリート				
	18N-8-40 BB		m3	36,900	歩A・単A
	*** B単- 100号 ***				
BA0303	型枠				
			m²	10,190	歩A・単A
	*** B単- 101号 ***			,	
000101	マンホール				
			箇所	387,510	歩A・単A
I .	* * * B 単 - 102号 * * *			20.,0.0	2 / T
000102	基礎砕石				
	RC-40 t=15cm		m²	1,457	歩A・単A
	* * * B単 - 103号 * * *			1,101	20 ±0
000103	集水桝据付				
	400×400×600H(底なし)		個	90,807	歩A・単A
	*** B単- 104号 ***			30,007	ツハ・ギハ
000104	通気管				
	SCDW 100 陸中網付金 1-1 20~		40	170 504	1E 7 24 7
	SGPW         100         防虫網付き         L=1.20m           ***         B単-105号         ***		組	179,501	歩A・単A
BA0302	コンクリート				
	10N 9 40 DD			26 000	1E 7 24 7
	18N-8-40,BB *** B単- 106号 ***		m3	36,900	
BA0303	型枠				
			,		
	保護コンクリート *** B単 - 107号 ***		m²	9,209	
BA0301	基礎碎石				
	RC-40 t=10cm * * * B 単 - 108号 * * *		m²	1,343	歩A・単A
BA0302	*** B単- 108号 *** コンクリート				
<i>21</i> 10002					関東農政局

	事名:内茨幹線水路その15工事	*** =	× /÷	₩ /≖	<b>△</b> ₩	/# ±z
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	18N-8-25 BB		m3	35,950		歩A・単A
	18N-8-25 BB *** B単- 109号 ***					
BA0303	型 <b>枠</b>					
			m²	9,209		歩A・単A
	*** B単- 110号 ***					
000110	接合桝据付					
	800×800×500H(底なし)		個	240,924		歩A・単A
	* * * B単 - 111号 * * *			=,,,==,		
BA0105	土砂等運搬					
	現場~仮置場		m3	519		歩A・単A
	* * * B単 - 112号 * * *		1110	010		
BA0105	土砂等運搬					
	仮置場~現場		m3	661		歩A・単A
	* * * B 単 - 113号 * * *		IIIO	001		<u> </u>
	基面整正					
			2	500		1E A 24 A
	* * * B単 - 114号 * * *		m²	508		歩A・単A
B01209	埋庆					
	************************************		_	0.040		1F v 24 v
	<u>構造物周辺</u> * * * * B 単 - 115号 * * *		m3	3,019		歩A・単A
BA0301	基礎砕石					
	70.40.4.45		2	==		1F A 34 A
	RC-40 t=15cm *** B単- 116号 ***		m <sup>r</sup>	1,457		歩A・単A
	コンクリート					
	<u>18N-8-25 BB</u> *** B単- 117号 ***		m3	35,950		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	18N-8-40 BB * * * * B 単 - 118号 * * *		m3	35,950		歩A・単A
	型枠					
27.0000	<b>4</b> 11					
			m²	10,190		歩A・単A
	*** B単 - 119号 *** 箱型組立マンホール					
000113	相主紀立(フバール					
	1,800 × 1,800 × H2,700		基	2,235,476		歩A・単A
000120	*** B単- 120号 *** オールアンカー					
000120	3 107 213					
	M16		本	846		歩A・単A
000121	*** B単- 121号 *** アイポルト					
000121	7 1 1000					
	M16		本	920		歩A・単A
000400	*** B単- 122号 *** 防水テープ					
000122						
	ブチル粘着層付 2.5mm×100mm		m	375		歩A・単A
000400	* * * B 単 - 123号 * * *					
000123	基礎砕石					
	RC-40 t=15cm		m²	1,457		歩A・単A
0001-	* * * B単 - 124号 * * *					
000124	集水桝据付					
L	400×400×600H(底なし)	<u> </u>	個	97,310		歩A・単A
	* * * B 単 - 125号 * * *					
000125	通気管					
	SGPW 100 防虫網付き L=1.50m		本	177,301		歩A・単A
	* * * B単 - 126号 * * *		-	,		
BA0302	コンクリート					
	18N-8-40,BB		m3	36,120		歩A・単A
	* * * B 単 - 127号 * * *			33,.20		7 7.
BA0303	型枠					
	保護コンクリート		m²	9,209		歩A・単A
	*** B単 - 128号 ***		111	9,209		ツハ・ギハ
	土砂等運搬					
	田·梅 / C 聖·梅		0	F40		1E A . 24 A
	現場~仮置場 * * * B 単 - 129号 * * *		m3	519		歩A・単A
BA0105	土砂等運搬					
	仮置場~現場		m3	661		<u>歩A・単A</u> 関東農政局

	事名:内茨幹線水路その15工事	*** =	14 (A-	₩ / <b>≖</b>	A \$5	/# ±
コード	名 称(規 格) *** B単- 130号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	*					
DAUTUU	<u> </u>					
			m²	508		歩A・単A
	*** B単- 131号 ***					
B01209	埋戾					
	188 N. de Consu		_	0.040		
	<u>構造物周辺</u> * * * B 単 - 132号 * * *		m3	3,019		歩A・単A
BA0301	基礎碎石					
D/10001	TO MENT III					
	RC-40 t=15cm		m²	1,457		歩A・単A
	* * * B 単 - 133号 * * *					
BA0302	コンクリート					
	10N 0 2E DD		m3	35,950		歩A・単A
	<u>18N-8-25 BB</u> *** B単- 134号 ***		IIIO	35,950		<u> </u>
BA0302	コンクリート					
	18N-8-40 BB		m3	35,950		歩A・単A
	* * * B 単 - 135号 * * *					
BA0302	コンクリート					
	21N-12-25 BB		m3	30,780		歩A・単A
	* * * B単- 136号 * * *		1110	00,700		2 N + N
	型枠					
			_			
	<u>均しコンクリート</u> *** B単- 137号 ***		m²	5,159		歩A・単A
DAUSUS	型枠					
	無筋・鉄筋コンクリート		m²	10,190		歩A・単A
	* * * B単 - 138号 * * *			10,100		7/ -//
BA0303	型枠					
			_			
	<u>円形型枠</u> * * * B 単 - 139号 * * *		m²	13,770		歩A・単A
B03205	************************************					
003203	业人为儿					
	SD295,D13		ton	186,455		歩A・単A
	*** B単- 140号 ***					
B03205	鉄筋					
	00045 000			100 545		1E 4 224 A
	SD345,D22 *** B単- 141号 ***		ton	189,545		歩A・単A
	マンホール					
			箇所	3,811,669		歩A・単A
	* * * B単 - 142号 * * *					
B02275	ステップ					
	樹脂加工品 径19 幅300 長250		個	3,147		歩A・単A
	* * * B单 - 143号 * * *		"	0,1		J / T /
000143	床版吊金具					
	* * * B 単 - 144号 * * *		本	3,819		歩A・単A
000144	* * * B 早 - 144号 * * * 防水テープ					
000144	10-0-12 Z					
	プチル粘着層付 2.5mm×100mm		m	375		歩A・単A
	* * * B 単 - 145号 * * *					
000145	基礎砕石					
	PC-40 +=15cm		m²	1,457		<b>歩∧・∺∧</b>
	RC-40 t=15cm *** B単- 146号 ***		111	1,437		歩A・単A
000146	集水桝据付					
	400×400×600H(底なし)		個	90,807		歩A・単A
	* * * B 単 - 147号 * * *					
00014/	通気管					
	SGPW 100 防虫網付き L=1.25m		組	181,301		歩A・単A
	* * * B単 - 148号 * * *		WLI	101,001		7 7.
BA0302	コンクリート					
	18N-8-40,BB		m3	36,900		歩A・単A
Byusus	* * * B 単 - 149号 * * * 刑协					
BA0303	<b>坐</b> 1†					
	保護コンクリート		m²	9,209		歩A・単A
	* * * B単 - 150号 * * *			2, 20		
B07231	埋設表示テープ					
	幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス		m	290		歩A・単A
000151	* * * B 単 - 151号 * * *					
UUU151	耕地復旧(耕起)		L			1

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ы 13. (7% ты)	× ±	712		312 14%	
	* * * B 単 - 152号 * * *		m²	44		歩A・単A
BA0802	不陸整正					
	8-0052号線、8-0061号線本復旧		m²	180		歩A・単A
	* * * B単 - 153号 * * *		111	100		<u> </u>
BA0803	下層路盤(車道・路肩部)					
	RC-40 t=20cm		m²	816		歩A・単A
DAGGGE	* * * B 単 - 154号 * * *					
BAU805	上層路盤(車道・路肩部)					
	M-30 t=22cm		m²	1,673		歩A・単A
BA0809	* * * B 单 - 155号 * * * 表層(車道・路肩部)					
			2	4 000		1E a 34 a
	再生密粒度アスコン(As13) t=3cm * * * B単 - 156号 * * *		m²	1,206		歩A・単A
BA0809	表層(車道・路肩部)					
	再生密粒度アスコン(As13) t=5cm		m²	1,947		歩A・単A
	* * * B単 - 157号 * * *			.,		
BA0809	表層(車道・路肩部)					
	再生粗粒度アスコン(As20) t=5cm		m²	1,846		歩A・単A
BVU8U4	* * * B 単 - 158号 * * * 下層路盤(歩道部)					
DAU0U4	ト階段器(少垣印)					
	RC-40 t=10cm * * * B 単 - 159号 * * *		m²	968		歩A・単A
BA0812	* * * B 里 - 159号 * * * * 表層(歩道部)					
			2			
	再生細密粒度アスコン(As13) t=3cm * * * B単 - 160号 * * *		m²	2,145		歩A・単A
BA0803	下層路盤(車道・路肩部)					
	RC-40 t=20cm		m²	816		歩A・単A
	* * * B単 - 161号 * * *			010		
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)					
	M-30 t=17cm		m²	1,444		歩A・単A
DANOON	* * * B 単 - 162号 * * * 表層(車道・路肩部)					
DAUGUS	农僧 ( 半足 · 斑肩 · )					
	再生密粒度アスコン(As13) t=3cm * * * B単 - 163号 * * *		m²	1,206		歩A・単A
BA0809	- ^ ^ B早 - 103号					
	五十四% 应 ¬ ¬ ¬ > / / 40 \ / 5		. 2	4 004		11- A 24- A
	再生密粒度アスコン(As13) t=5cm * * * B単 - 164号 * * *		m'	1,964		歩A・単A
000164	鉄筋コンクリート側溝					
	落蓋式,300×300		m	4,488		歩A・単A
	* * * B単 - 165号 * * *					
000165	ボックスカルバート					
	B600 × H600		m	7,608		歩A・単A
B08203	*** B単- 166号 *** 区画線					
	<u>溶融式(手動),実線(白),W=15cm</u> *** B単- 167号 ***		m	369		歩A・単A
B08203	区画線					
	溶融式(手動),実線(白),W=30cm		m	649		歩A・単A
	* * * B \( \text{P} \) - 168\( \text{F} \) * * *			043		DA +A
B08203	区画線					
	溶融式(手動),実線(白),W=45cm		m	847		歩A・単A
Doggood	*** B単- 169号 ***					
B08203	区画線					
	溶融式(手動),破線(白),W=15cm		m	498		歩A・単A
B08203	*** B単- 170号 *** 区画線					
	溶融式(手動),文字(白),W=15cm換算 *** B単- 171号 ***		m	699		歩A・単A
B08203	· -					
	~			360		+ A . 出 A
	溶融式(手動),実線(白),W=15cm *** B単- 172号 ***		m	369		歩A・単A
B08203	· -					1
	溶融式(手動),実線(白),W=30cm		m	649		歩A・単A
				5 10		

<u>⊥事別⊥</u> コード	事名: 内茨幹線水路その15工事	数量	単位	単価	金額	備考
7-7	名 称(規 格) *** B単- 173号 ***	双 重	早1世	里 1叫	五 領	<u> </u>
B08203	区画線					
D00200						
	溶融式(手動),実線(白),W=45cm		m	847		歩A・単A
	* * * B 単 - 174号 * * *					
B08203	区画線					
	`☆テュート・ / ヹ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゚゙゙ヹ゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚			400		1F A 224 A
	<u>溶融式(手動),破線(白),₩=15cm</u> *** B単- 175号 ***		m	498		歩A・単A
B08203	区画線					
D00203	<u> </u>					
	溶融式(手動),文字(白),W=15cm換算		m	699		歩A・単A
	* * * B単 - 176号 * * *					
BA0820	歩車道境界ブロック					
				0.040		
	<u>再利用設置,LB型</u> * * * B 単 - 177号 * * *		m	2,942		歩A・単A
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
D10200	たてだが同の工品					
	H=2.6m,B=1.7m		m	34,976		歩A・単A
	*** B単- 178号 ***					
B18286	たて込み簡易土留					
	H=2.5m,B=1.7m *** B単- 179号 ***		m	39,813		歩A・単A
D10006	- ^ ^ B 単 - 179号 - ^ ^ たて込み簡易土留					
D10200	に					
	H=2.8m,B=1.7m		m	42,757		歩A・単A
	*** B単- 180号 ***			, -		
B18286	たて込み簡易土留					
	H=3.2m,B=1.7m		m	50,168		歩A・単A
	* * * B単 - 181号 * * *					
B18286	たて込み簡易土留					
	H=3.3m,B=1.2m		m	41,192		歩A・単A
	* * * B単 - 182号 * * *		- '''	,.02		2/1 T/1
B18286	たて込み簡易土留					
	H=3.1m,B=3.4m		m	75,158		歩A・単A
D40000	* * * B 単 - 183号 * * *					
B18286	たて込み簡易土留					
	H=3.9m,B=3.8m		m	117,685		歩A・単A
	* * * B単 - 184号 * * *			111,000		J +
B18286	たて込み簡易土留					
	H=2.5m,B=3.8m		m	72,306		歩A・単A
000405	*** B単- 185号 *** 捨梁					
000165	括米					
	松杭丸太 末口9cm		本	745		歩A・単A
	* * * B単- 186号 * * *					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
000186	捨梁					
	松杭丸太 末口12cm * * * * B 単 - 187号 * * *		本	1,230		歩A・単A
000197	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
00018/	加木					
	松杭丸太 末口15cm		本	1,920		歩A・単A
	* * * B 単 - 188号 * * *		<u> </u>	.,.20		
	排水ポンプ(仮設)					
			<u>,.</u> ,			
	0以上~7未満 *** B単- 189号 ***		箇所	400,259		歩A・単A
B10004	· · · · ·					
ושושוש	交通誘導警備員					
			人	17,544		歩A・単A
	* * * B 単 - 190号 * * *			11,014		7 7
B18241	安定シート					
	強度1,220N/5cm以上、かつ厚さ0.37mm以上		m²	361		歩A・単A
000404	* * * B 単 - 191号 * * *					
000191	殼運搬 					
	土木安定シート		m3	3,766		歩A・単A
	* * * B 単 - 192号 * * *		1	5,.30		1
B02315	設運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	土木安定シート		m3	13,000		歩A・単A
L	*** B単- 193号 ***					
В18203	敷鉄板					
	22.44 524.46 006		m²	1,723		作 V · 景 V
	22×1,524×6,096 *** B単- 194号 ***		m	1,123		歩A・単A
UUU 1 34	ZII (VI CI					1

コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	H 19: (796 1H )	<u>~~ =</u>				
	*** B単- 195号 ***		式	32,203		歩A・単A
B19002	仮設材輸送					
	<b>勒</b> 华板		ton	13,000		歩A・単A
	<u>敷鉄板</u> *** B単- 196号 ***		ton	10,000		<i>&gt;</i>
	仮設材輸送					
	たて込み簡易士留工 *** B単- 197号 ***		ton	14,500		歩A・単A
000197	* * * B 単 - 197号 * * * 土質試験					
			14.11			
	31項目一括測定		検体	281,000		歩A・単A
$\vdash$						
ı T						
$\overline{}$						
$\vdash$						
ı T						
$\overline{}$						

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事	数量	₩ <i>/</i> ÷	24 /#	스 55	/# <del>**</del>
7-1	名 称(規 格)	数 重	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
	土砂等運搬		0		4 000	歩 A 当たり算出
	現場~仮置場 SP 土砂等運搬		m3		1.000 ms	ヨたり身山
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	388.5	389	S単 146号
	<b>T</b>					
SA0161	SP 整地					
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	129.8	130	S単 149号
	合 計				519	
	単 価				519	
	*** B単- 2号 ***					
BA0105	土砂等運搬					步A
212121	仮置場~現場		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	388.5	389	S単 146号
	<b>T</b>					
\$40102	SP 積込(ルーズ)					
UNU 102	5F 模込(ルース) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 145号
					001	
	合 計				661	
	単 価				661	
D04000	*** B単- 3号 ***					1F A
B01209	理庆 管頂上0~30cm RC-40		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	再生クラッシャラン					
	RC-40 40~0mm 人力土工(盛土·埋戾)	1.200	m3	1,900	2,280	S単 64号
	料性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,747	2,747	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4 000		0.45 4	004	6 W 4450
	土砂,土量50,000m3未満	1.200	m3	245.1	294	S単 145号
	合 計				5,321	
	単 価				5,321	
	半 1岬				3,321	
	* * * B 単 - 4号 * * *					
B01209						歩A
\$01041	管頂上30~60cm 良質土 人力土工(盛土・埋戻)		m3		1.000 m3	当たり算出
001041	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	2,159	2,159	S単 2号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1 000	0	595	F0F	C 22 0 0 0
SA0102	衆境・理庆,U.8~1.1ton,のリ SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	595	595	S単 3号
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 145号
	合 計				3,026	
$\vdash$	単 価				3,026	
	111 DW - FD - (1111)					
B01209	*** B単- 5号 *** 埋房					步A
	1.0m B < 2.5m		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	?	0.450	0.450	C 出 2 已
	粘性土・慄貨土,埋戻,まさ出し,締固のを計上しない 締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)	1.000	m3	2,159	2,159	S単 2号
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	442	442	S単 4号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 145号
		0		2.5.1		
	合 計				2,873	
	単 価				2,873	
	*** B単- 6号 ***					
B01209	埋戾 構造物周辺		m3		1 000	歩 A 当たり算出
S01041	構造物局辺 人力土工(盛土・埋戻)		IIIO			
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,747	2,747	S単 1号 関東農政局

<u>工事別工</u> コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ち が(		干山			
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 145号
	合 計				3,019	
	単 価				3,019	
BA0105	* * * B 単 - 7号 * * * 土砂等運搬					步A
	仮置場~受入地		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km	1.000	m3	3,766	3 766	S単 147号
	以下	1.000	1110	0,700	0,100	3 + 111 - 3
\$40161	SP 整地					
	3 呈記 残土受入れ地での処理, - , - , あり	1.000	m3	130	130	S単 150号
	合 計				3,896	
	日 前				3,090	
	単 価				3,896	
BAUSUS	* * * B 単 - 8号 * * * 舗装版切断					步A
	t=50mm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断	4 000		205.0	000	C \( \text{A} \) 4.57 \( \text{P} \)
	アススファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	695.6	696	S単 157号
	合 計				696	
	単価				696	
	+ III				030	
	*** B単- 9号 ***					
BA0202	舗装版破砕		2			步A
SA0222	t=50mm SP 舗装版破砕		m²		1.000 m	当たり算出
	アススァルト舗装版,無し,必要,15㎝以下,-,有り,あり	1.000	m²	618.5	619	S単 153号
	合 計				619	
	H RI				013	
	単価				619	
	*** DX 40B ***					
BA0201	*** B単- 10号 *** 殼運搬					步A
	アスファルト殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,704	3 704	S単 151号
	暗やれば以ば、120m以上、	1.000	1110	0,701	0,101	3 + 1019
	合 計				3,704	
	単 価				3,704	
	*** B単- 11号 ***					
BA0201	殻運搬 アスファルト舗装切断廃液運搬		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15㎝以下),無し,11.5㎞以下,	1.000	m3	3,704	3,704	S単 151号
	合 計				3,704	
	単 価				3,704	
	*** B単- 12号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
S02123	アスファルト 殻処分 建設廃材		m3		1.000 m3	当たり算出
002123	建設院材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	4,230	4,230	S単 65号
	合 計				4,230	
	単 価				4,230	
-						
	*** B単- 13号 ***					問束農政民

工事別エ コード	事名:内茨幹線水路その15 <u>工事</u> 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	おがり、おきないでは、おきないでは、おります。 おり かり はい かり はい かり	数 重	単位	単 個	金額	<u>備 考</u> 歩A
	アスファルト舗装切断廃液処分		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	As舗装切断廃液処分費	1.000	2	47,300	47 200	S単 66号
		1.000	m3	47,300	47,300	3年 60号
	合 計				47,300	
	   単				47,300	
	<del>+</del> 122				17,000	
	*** B単- 14号 ***					
BA0203	·					步A
\$40223	t=50mm SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
JAOZZO	<u> 7スファルト舗装版 , 15cm以下 , - , - </u>	1.000	m	695.6	696	S単 157号
	合 計				696	
	日前				090	
	単 価				696	
240000	* * * B 単 - 15号 * * *					1E A
3AU202	舗装版破砕 t=100mm以下		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕					
	7スファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m²	219.1	219	S単 154号
	合 計				219	
	単 価				219	
	*** B単- 16号 ***					
3A0201						步A
	アスファルト殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,704	3 704	S単 151号
	HIDEXIDA MX RT.; INCHWISEACI (HIDEXIDA) TOOMIN T / 1,777 O , 111. OKMIN T ;	1.000	1110	0,101	0,701	34 1013
	合 計				3,704	
	   単				3,704	
					,	
	* * * B 単 - 17号 * * *					
BA0201	製運搬 フラフ・ルーをおければちます。第4回				4 000	歩A 当たり算出
SA0221	アスファルト舗装切断廃液運搬 SP 殻運搬		m3		1.000 m3	自にり昇出
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,704	3,704	S単 151号
	合 計				3,704	
	F 81				0,704	
	単 価				3,704	
302315	* * * B 単 - 18号 * * * 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
	放連版・処理(産業廃棄初処ガ貨)   アスファルト殻処分		m3		1.000 m3	⇒A 当たり算出
802123	建設廃材	4 000		4.000		
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	4,230	4,230	S単 65号
	合 計				4,230	
	単価				4,230	
	<del>+</del> m				4,230	
	* * * B単- 19号 * * *					
302315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
02123	アスファルト舗装切断廃液処分 As舗装切断廃液処分費		m3		1.000 m3	当たり算出
JUZ 123	ᄭᄢᄷᅑᄭᄢᄖᄊᄶᅹᄼᆚᆽ	1.000	m3	47,300	47,300	S単 66号
	A 21					
	合 計				47,300	
	単 価				47,300	
	* * * B単- 20号 * * *					
BA0203	舗装版切断 t=30mm		m		4 000	歩 A 当たり算出
	L-JUIIIII		m		1.000 m	コルソ昇山

工事別工 コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 舗装版切断	— 双 里	- 14	<u>+</u> щ	並留	M -5
	<u>7スファル・舗装版 , 15cm以下 , - , - </u>	1.000	m	695.6	696	S単 157号
	A +1				200	
	<u>合計</u>				696	
	単  価				696	
	*** B単- 21号 ***					
	舗装版破砕					步 A
	t=30mm SP 舗装版破砕		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗表放収呼 アスファトト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m²	219.1	219	S単 154号
	<b>合</b> 計				219	
	単 価				219	
	1 175					
	* * * B 単 - 22号 * * *					
BA0201						步A
	アスファルト殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬	1.000	?	3,704	2 704	S単 151号
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15㎝以下),無し,11.5㎞以下,	1.000	m3	3,704	3,704	2年 191万
	合 計				3,704	
	単 価				0.704	
	里 1四				3,704	
BA0201	* * * B 単 - 23号 * * * 熱運搬					步A
	アスファルト舗装切断廃液運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬	4 000		0.704	0.704	5 W 1515
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,704	3,704	S単 151号
	合 計				3,704	
	単 価				3,704	
D0004F	* * * B 単 - 24号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
DU2313	放理版・処理(性果廃果物処刀員) アスファルト殻処分		m3		1.000 m3	少 A   当たり算出
S02123	建設廃材					
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	4,230	4,230	S 単 65号
	合 計				4,230	
	単 価				4,230	
	* * * B単 - 25号 * * *					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト舗装切断廃液処分		m3		1 000 ~	歩A 当たり算出
	アスファルト 間表 切断 廃液処分 As舗装切断 廃液処分費		IIIO		1.000 113	コにソ弁山
		1.000	m3	47,300	47,300	S単 66号
	合 計				47,300	
	合計				41,300	
	単 価				47,300	
	*** B単- 26号 ***					
	舗装版切断 +-50mm				4 000	歩A 出た口管出
	t=50mm SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	7,7,7,1/ 舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	695.6	696	S単 157号
	Δ ±1				600	
	合 計				696	
	単 価	<u> </u>	<u></u>		696	
	* * * B単 - 27号 * * *					
	舗装版破砕		_			步 A
	t=50mm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕 アススァルト舗装版.無し.必要.15cm以下有り.なし	1.000	m²	649.8	650	S単 155号
	7.77.741 MID-EXTRA 1.777 O 1.20 SQ. 1 O O III V 1.10 O	, 1.000		U+3.0	030	即東東西日

	事名:内茨幹線水路その15工事	*** •	× /÷	₩ <b>/</b> ≖		/# ±2
コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				650	
	   単 価				650	
	*** B単- 28号 ***					
BA0201	殻運搬   アスファルト殻運搬		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,704	3,704	S単 151号
	合 計				3,704	
	単 価				3,704	
					-, -	
	* * * B単 - 29号 * * *					
BA0201	殻運搬 アスファルト舗装切断廃液運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,704	3,704	S単 151号
	合 計				3,704	
<u></u>	単価				3,704	
D000:-	* * * B単 - 30号 * * *					IF A
В02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト殻処分		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02123	建設廃材	4.000		4,230		
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	4,230	4,230	S単 65号
	合 計				4,230	
	   単				4,230	
D00045	*** B単- 31号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
BU2315	放連旅・処理(産業廃棄初処ガ貨)   アスファルト舗装切断廃液処分		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	As舗装切断廃液処分費	1 000	0	47, 200		S単 66号
		1.000	m3	47,300	47,300	3年 00号
	合 計				47,300	
	単価				47,300	
BAUSUS	* * * B 単 - 32号 * * * 舗装版切断					步A
	t=50mm		m		1.000 m	当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	695.6	606	S単 157号
		1.000	111	093.0		J + 10/ J
	合 計				696	
	単 価				696	
BA0202	* * * B 単 - 33号 * * * 舗装版破砕					步A
	t=50mm以下		m²		1.000 m	当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕   アススァルト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,なし	1.000	m²	234.1	234	S単 156号
		550		201		
	合 計				234	
	単 価				234	
BA0201	* * * B単 - 34号 * * * 敖運搬					步A
	アスファルト殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殼運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,704	3,704	S単 151号
		11130		2,		
	合 計				3,704	I

工事別工 コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単価				3,704	
	<del>*</del>				3,704	
BA0201	* * * B単 - 35号 * * * 部運搬					步A
	アスファルト舗装切断廃液運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
5AU221	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,704	3,704	S単 151号
	合 計				3,704	
	単価				3,704	
	平 W				3,704	
B02315	* * * B 単 - 36号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
	アスファルト殼処分		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	4,230	4,230	S単 65号
	合 計				4,230	
	<u></u>				4,230	
Door : -	*** B单 - 37号 ***					II- A
В02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト舗装切断廃液処分		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	As舗装切断廃液処分費	1.000	m3	47,300		S単 66号
	A #1	1.000	IIIO	17,000		3+ 00-3
	合計				47,300	
	単 価				47,300	
	* * * B 単 - 38号 * * *					
BA0822	歩車道境界ブロック撤去 基礎付,LB型		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界プロック撤去	1.000		1,494		S単 185号
	再利用,なし	1.000	m	1,494		3年 100号
	合計				1,494	
	単価				1,494	
	*** B単- 39号 ***					
BA0502	ボックスカルバート B600×H600		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付	4 000		40.000		
	撤去,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5, -, -, なし	1.000	m	10,390		S単 169号
	合 計				10,390	
	単 価				10,390	
L	*** B単- 40号 ***					
B05201	鉄筋コンクリートU形 300×300 再利用		m		1 000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】					
<u> </u>	U型側溝, 昼間施工, L=600,60kg/個以下,なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう	1.000	m	2,339	2,339	S単 74号
	合 計				2,339	
	単 価				2,339	
	*** B単- 41号 ***					
000041	鉄筋コンクリートU形					步A
S02721	300×300 【構造物取壊し】		m			当たり算出
	無筋,なし,人力,昼間施工,	0.130	m3	35,310	4,590	S単 69号
	숨 計				4,590	
	単 価				4,590	
						関東農政局

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	右 你(观 情)	<b>奴 里</b>	半世	半 1 川	立	1相 15
	* * * B 単 - 42号 * * *					
BA0201						步A
040004	<b>無筋コンクリート殻運搬</b> SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
5AU221	SP 放連版 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1.000	m3	2,541	2,541	S単 152号
	合 計				2,541	
	単 価				2,541	
	* * * B単 - 43号 * * *					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻処分		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	建設廃材					
	無筋コンクリート殻	1.000	m3	3,525	3,525	S単 67号
	<b>合</b> 計				3,525	
	)TE /TE				0.505	
	単 価				3,525	
	* * * B 単 - 44号 * * *					
BA0108	基面整正					步A
010454	OD #T#T		m²		1.000 m	当たり算出
SAU151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m²	508	508	S単 148号
	合 計				508	
	単 価				508	
	* * * B単 - 45号 * * *					
B07302	碎石基礎 基床部 RC-40		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
	パイプライン基礎		1110			
	<u>砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラルント</u>	1.000	m3	5,909	5,909	S単 76号
	゙ガイド式,区分 ,なし,あり					
	合 計				5,909	
	単 価				5,909	
D0=0:-	* * * B単 - 46号 * * *					II- A
В07302	碎石基礎 管側部 RC-40		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎					
	砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ゚クタ ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,813	6,813	S単 77号
	, は U , の U , の U ,					
	合計				6,813	
	単 価				6,813	
0000:-	* * * B単 - 47号 * * *					1E A
000047	砕石基礎 アンダードレーン (単粒度砕石4号)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎					
	砕石・礫質士・粘性土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロ-ラハントがか ・式,区分 ,あり,あり	1.000	m3	3,629	3,629	S単 78号
S02116	単粒度砕石	4 000	0	4 400	4.000	C H 40 P
	,4号 30~20mm,	1.200	m3	4,100	4,920	S単 10号
	숨 計				8,549	
	単 価				8,549	
	半 1個				0,049	
	*** B単- 48号 ***					
B18241	安定シート		_			步A
	<u>強度1,220N/5cm以上、かつ厚さ0.37mm以上</u>		m²		1.000 m	当たり算出 関東農政局

<u>工事別工</u> コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	<u>敷設</u>	1.000	m²	280	280	S単 141号
	合 計				280	
	単 価				280	
	*** D					
07226	* * * B 単 - 49号 * * * ダクタイル鋳鉄管					步 A
	ALW形 600 2種		m		6.000 m	当たり算出
07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管,600×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	201,177	201 177	S単 95号
	直音,000 x 0, △L2/程, バ ケ/赤/( / / / / / / / / / / / / / ( / / / /	1.000		201,177	201,177	3 = 35
	合 計				201,177	
	単 価				33,530	
					,	
	* * * B 単 - 50号 * * *					
	ダクタイル鋳鉄管				0.000	步A
	ALW-K形 600 2種 ゲ かかい 600 2種 ケ かかい 600 2種 タ かかい 600 2種 タ かかい 600 2種 タ かかい 600 2種 800 800 800 800 800 800 800 800 800 80		m		6.000 m	当たり算出
,	直管,600×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	201,177	201,177	S 単 95号
	合 計				201,177	
					•	
	単 価				33,530	
17226	<u>*** B単-51号 ***</u> ダクタイル鋳鉄管					步A
	K-ALW形 600 DB種		m		6.000 m	当たり算出
07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)	1 000	+	224 654	224 654	S単 83号
	直管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり	1.000	本	321,651	321,031	5年 83亏
	合 計				321,651	
	単 価				53,609	
	— т				00,000	
	* * * B 単 - 52号 * * *					
00052	異形管					步A
07059	ALW形 600 2種 甲切管 ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)		m		6.000 m	当たり算出
	直管,600×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	201,177	201,177	S 単 95号
	合 計				201,177	
	п ш					
	単 価				33,530	
	4.4. D.W. 50E 35.5.5					
00053	* * * B 単 - 53号 * * * 異形管					步A
	A L W形 600 2種 乙切管		m		6.000 m	当たり算出
	ゲ クタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管,600×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり	1.000	*	201,177	204 477	S単 95号
	旦旨,0∪∪×0,ALZ/生,ハッツが(パルー//      //	1.000	本	201,177	201,177	3年 95号
	合 計				201,177	
	単 価				33,530	
	— 1944				00,000	
	*** B単- 54号 ***			<u> </u>		
00054	異形管					步A 米大口無出
07059	ALW形 600 2種 乙切管 ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)		m		6.000 m	当たり算出
	直管,600×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),あり,あり	1.000	本	37,013	37,013	S 単 96号
	合 計				37,013	
	単 価				6,169	
) ) ) ) )	* * * B 単 - 55号 * * * 異形管					步A
.0000	乗が官 K形 600 DB種 乙切管		m	<u> </u>	6.000 m	歩A 当たり算出
7057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			001.05		
	直管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり	1.000	本	321,651	321,651	S単 83号 関東農政局

	事名:内茨幹線水路その15工事	***	× /÷	₩ <b>/</b> ≖		/# #¥
コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				321,651	
	単 価				53,609	
	* * * B単 - 56号 * * *					
B07232	異形管 K形 600 5°5/8		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)					
	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	363,693	363,693	S単 84号
	合 計				363,693	
	単 価				363,693	
					,	
	* * * B 単 - 57号 * * *					.t
B07232	異形管 K形 600 11°1/4		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)	4.000		000 000		
	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	363,693	363,693	S単 84号
	合 計				363,693	
	単価				363,693	
Dozest	* * * B単 - 58号 * * *					1E A
BU/232	異形管 K形 600 両受曲管 45°		本		1.000 本	歩A 当たり算出
\$07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)	1.000		357,687		S単 85号
	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	357,087	357,087	5 単 85号
	合 計				357,687	
	単 価				357,687	
D07000	* * * B 単 - 59号 * * *					步A
B07232	異形管 K形 600 両受曲管 60°		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
S07057	タ・クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)	1 000	+	207 727		
	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	397,727	391,121	S単 86号
	合 計				397,727	
	単 価				397,727	
B07232	* * * B 単 - 60号 * * * 異形答					步A
	鋼製1F両幼挿口付T字管 600A×400A		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07057		1.000	本	1,342,671	1,342,671	
	A立旨 : 央ル 旨, UUU × U, UD1里, // ックボッ(ツ/アノ(残能で)), なし, , のリ	1.000	平	1,342,071		3年 01万
	合 計				1,342,671	
	単 価				1,342,671	
B07232	* * * B 単 - 61号 * * * *					步A
	排水T字管 K形 600× 200		本		1.000 本	当たり算出
\$07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	304,634	304 634	S単 88号
		1.000	~~	504,054		, J + WJ
	合 計				304,634	
	単 価				304,634	
B07232	* * * B 単 - 62号 * * * * 卑形管					步A
	二受T字管 K形 600× 400		本		1.000 本	当たり算出
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クルーン機能付),なし,,あり	1.000	本	411,741	411 741	S単 89号
		1.000	***	111,171		
	合 計				411,741	

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				411,741	
					,	
B07232						步A
S07057	<u>受挿し片落ち管 K形 600× 450</u>		本		1.000 本	当たり算出
007007	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレー)機能付),なし,,あり	1.000	本	712,041	712,041	S単 90号
	合 計				712,041	
	単価				712,041	
					,	
B07233	*** B単- 64号 *** 継輪					步A
S02116	K形 600mm		本		1.000 本	当たり算出
302110	K 开 600mm , ,	1.000	本	118,000	118,000	S単 11号
	合 計				118,000	
	単価				118,000	
	<del>+</del> m				110,000	
000065	*** B単- 65号 *** 管切断					步A
	DCIP 600mm 管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
307062	EUMI(DUITE) 600mm	1.000	箇所	16,845	16,845	S単 99号
	合 計				16,845	
	単価				16,845	
	<b>半</b> 個				10,043	
000066	* * * B 単 - 66号 * * * 接合部品					步A
	K形押輪ボルト・ゴム輪 600		組		1.000 組	当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600,,	1.000	組	22,900	22,900	S単 12号
	合 計				22,900	
	単価				22,900	
	—  —				22,900	
000067	* * * B 単 - 67号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
	K形 600		組		1.000 組	当たり算出
502116	ゲ クタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径600,,	1.000	組	62,300	62,300	S単 13号
	合 計				62,300	
	単価				62,300	
	半 144				62,300	
000068	*** B単- 68号 *** 特殊押輪					步A
	ALW形 600		組		1.000 組	当たり算出
SU2116	特殊押輪 ALW形 600,,	1.000	組	86,200	86,200	S単 14号
	合 計				86,200	
	単 価				86,200	
D07000	* * * B 单 - 69号 * * *					4 <del>-</del> A
	ダクタイル鋳鉄管 ALW形 450 2種		m		6.000 m	歩A 当たり算出
S07059	ゲ クタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管,450×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	138,081	138.081	S単 97号
			•	100,001	138,081	
	合 計					
	単 価				23,014	関東農政局

工事別I コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	世 <b>孝</b>
7-1		双 重	平1位	里 1叫	並 額	備考
D07226	* * * B 単 - 70号 * * * * ダクタイル鋳鉄管					步A
DU1220	タクタイル <del>断鉄</del> 昌 K-ALW形 450 2種		m		6.000 m	当たり算出
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)				0.000 11	- 1/2 / 4
	直管,450×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	138,081	138,081	S単 97号
	合 計				138,081	
	合計				130,001	
	単 価				23,014	
	*** B単- 71号 ***					
000071						步A
007050	ALW-K形 4502種 甲切管 ゲクタル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)		m		6.000 m	当たり算出
307059	す ククイル好試官機械和設(ALIIが)(たて込み間勿工曲) 直管,450×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	138,081	138.081	S単 97号
	Elijioowojiielejii //w/(// /ikibili/jioojio/			100,001	100,001	3 + 0. 3
	<u> </u>				138,081	
	単 価				23,014	
	半 1個				23,014	
	de de de la PW - POF					
000072	* * * B 単 - 72号 * * *					歩A
000012	乗が官 ALW-K形 450 2種 乙切管		m		6.000 m	歩Α   当たり算出
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)					
	直管,450×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),あり,あり	1.000	本	32,976	32,976	S単 98号
					22.076	
	<u>合計</u>				32,976	
	単 価				5,496	
	*** B単- 73号 ***					
B07232						步A
	K形 450 5 ° 5/8		本		1.000 本	当たり算出
S07057	ゲ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クルーン機能付),なし,,あり	1.000	本	225,833	225 833	S単 91号
	位目・共ル目, 400 x 0, 504生, 11 分析/(77 万成形13), は 0, 1, 60 分	1.000	<u> </u>	223,033	223,000	34 915
	合 計				225,833	
	単 価				225 222	
	単 価				225,833	
B07232	*** B単- 74号 ***					步A
DU1232	<del>紫</del> ル目 K形 450 両受曲管 30°		本		1.000 本	当たり算出
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)					
	短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	214,822	214,822	S単 92号
	合 計				214,822	
	H #1				217,022	
	単 価				214,822	
	*** B単- 75号 ***					
B07232						步A
\$07057	短管1号 K形 450 ダ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	当たり算出
501031	短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	121,329	121,329	S単 93号
				,		
	合 計				121,329	
	単 価				121,329	
	т ич				.21,020	
	*** B単- 76号 ***					
B07232	<u>-</u>					步A
	短管2号 K形 450		本		1.000 本	当たり算出
					.=- =-	
\$07057	タ・クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)					
S07057	ダ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	158,766	158,766	3 年 94号
\$07057	短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	158,766		3 年 94号
S07057		1.000	本	158,766	158,766	5 年 94号
\$07057	短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	158,766		3 年 34号

	事名: 内茨幹線水路その15工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 77号 * * *					
B07233	継輪					步A
S02116	K形 450mm www.mea		本		1.000 本	当たり算出
302116	<u> </u>	1.000	本	74,300	74,300	S単 15号
					,	
	合 計				74,300	
	単 価				74,300	
	1 17				,,,,,,	
	*** B単- 78号 ***					
000078						步A
	DCIP 450mm		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 450mm	1.000	箇所	13,378	13 378	S単 100号
	700mm	1.000	<u> </u>	10,070	10,010	3 + 100 -
	合 計				13,378	
	単 価				13,378	
	半 順				13,378	
	* * * P B 70= * * *					
000079	* * * B 単 - 79号 * * * 接合部品					步A
	K形押輪ポルト・ゴム輪 450		組		1.000 組	当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		45	.=		
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径450,,	1.000	組	17,600	17,600	S単 16号
	合 計				17,600	
	単 価				17,600	
000000	* * * B 単 - 80号 * * *					1E A
	接合部品 RFフランジ 7.5K 450		組		1 000 \$8	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	RFフランジ形 7.5K 径450,,	1.000	組	32,600	32,600	S単 17号
	숨 計				32,600	
	H H				52,000	
	単 価				32,600	
	* * * B 単 - 81号 * * *					
	特殊押輪 K形 450		組		4 000 40	歩 A 当たり算出
	KH   450		#田		1.UUU AE	コにソ昇山
	K形 径450,,	1.000	組	45,500	45,500	S単 18号
	Δ ±1				4E E00	
	合 計				45,500	
	単 価				45,500	
	*** B単- 82号 ***					
	特殊押輪					步A
	ALW形 450 特殊押輪		組		1.000 組	当たり算出
	157A J T	1.000	組	56,310	56,310	S単 19号
	合 計				56,310	
	単 価			<u> </u>	56,310	<u> </u>
	* * * B 単 - 83号 * * *					
	ダクタイル鋳鉄管					歩A
	K形,3種, 100mm か。pb/11/8年の共享を1		m		4.000 m	当たり算出
	ゲ クタイル鋳鉄管人力布設 直管, K形,100mm,3種,なし,あり	1.000	本	37,841	37 841	S単 79号
	管切断(DCIP管)					
	100mm	2.000	箇所	5,159	10,318	S単 101号
	合 計				48,159	
	A N					
	単 価				12,040	
						i .

	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	<b>今</b> 笳	/# <del>**</del>
コード	<b>台</b> 柳 (	数 重	単位	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	金額	備考
	* * * B 単 - 84号 * * *					
B07232	異形管				4 000 +	歩A ・火たい管山
S07051	K形, 100,90°曲管		4		1.000 4	当たり算出
	短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,	1.000	本	27,341	27,341	S単 80号
	A 41				07.044	
	合計				27,341	
	単 価				27,341	
	* * * B 単 - 85号 * * *					
B07232	異形管					歩A
007054	K形, 100,短管1号 9 79/II 铸鉄管人力布設		本		1.000 本	当たり算出
307031	7 ククイルーションエト=ヘノプイロセス  短管・異形管, K形,100mm,3種,なし,	1.000	本	21,041	21,041	S単 81号
				,		
	合 計				21,041	
	単 価				21,041	
	T 1144				21,011	
	*** B単- 86号 ***					
B07232	異形管					步A
\$07051	K形両挿し口偏心片落管 200× 100   9* クタイル鋳鉄管人力布設   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100   200× 100		本		1.000 本	当たり算出
	7 771M新蚨昌入刀中設  短管・異形管, K 形, 100mm, 3種, なし,	1.000	本	254,241	254,241	S単 82号
<u> </u>	合 計				254,241	
	単 価				254,241	
					·	
	* * * B 単 - 87号 * * *					
000087	特殊押輪					步A
202116	K形 200   9 794ル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)		組		1.000 組	当たり算出
302110	7 771	1.000	組	12,700	12.700	S単 20号
				,		
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B単- 88号 ***					
000088	特殊押輪					歩A
000110	K形 100   9 クタイル 装鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組		1.000 組	当たり算出
502116	9 7971	1.000	組	7,060	7,060	S単 21号
	(2000)		71944	,		
	合 計				7,060	
	単 価				7,060	
					.,,,,,,,,	
	*** B単- 89号 ***					
B07230	弁類					步A
00=0	樹脂製 75mm,7.5K		基		1.000 基	当たり算出
S07093	空気弁人力据付   75mm,急排空気弁,あり	1.000	基	23,964	23 064	S単 107号
S02116	農業用空気弁	1.000		20,304		
	75 0.75MPa,,	1.000	基	71,600	71,600	S 単 22号
SU2116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,	1.000	組	2,720	2 720	S単 23号
		1.000	MET	2,720	2,720	27 203
	合 計				98,284	
	   単 価				98,284	
	т ім				00,204	
	*** B単- 90号 ***					
000090	^ ^ ^ B早 - 90亏 ^ ^ ^     空気弁用補修弁(3方ポール弁)					步A
	75 7.5K 径75		個		1.000 個	当たり算出
S02116	空気弁用補修弁(3方ボール弁)	4 000	/FFI	00 700	00.700	C 岩 24号
	75 7.5k,,	1.000	個	88,700	88,700	S単 24号
	合 計				88,700	
	)				00.700	
	単 価			<u> </u>	88,700	 関東農政局

	事名: 内茨幹線水路その15工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 91号 ***					
000091	空気弁用フランジ蓋					步A
	400 × 75,7.5K		枚		1.000 枚	当たり算出
S02116	空気弁用フランジ蓋	1.000	枚	155,000	155 000	S単 25号
S02116	400 x 75,, ダクタイル鋳鉄管用接合部品	1.000	<u> 1X</u>	155,000	155,000	5年 25亏
	RFフランジ形 7.5K 径75,,	1.000	組	2,720	2,720	S単 23号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品			·		
	RFフランジ形 7.5K 径400,,	1.000	組	23,300	23,300	S単 26号
	A ±1				404 000	
	合 計				181,020	
	単 価				181,020	
	* * * B 単 - 92号 * * *					
B07230						步A
	ソフトシール仕切弁,内ネジ式,2種,7.5K, 100mm		基		1.000 基	当たり算出
	制水弁人力据付					
	樹脂製,100mm	1.000	基	60,973	60,973	S単 105号
	合 計				60,973	
	H N				00,575	
	単 価				60,973	
	*** B単- 93号 ***					
B07230						步A
	バタフライ弁,7.5K, 450mm		基		1.000 基	当たり算出
	制水弁機械据付	1.000		2 202 425	2 202 425	C 14 100 E
	バタフライ弁(フランジ形),鋳鉄製,450mm,パックホウ(クレーン機能付),なし	1.000	基	2,383,425	2,383,425	5里 106号
	合 計				2,383,425	
	単 価				2,383,425	
	*** B単- 94号 ***					
	土砂等運搬					步A
	現場~仮置場		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	388.5	390	S単 146号
	「京平、ハ かか田頂の、0113(十項の、0113)、土砂(石波・玉石)はウエロの)、無の、の、3km以下	1.000	IIIO	300.3	303	3 = 1405
SA0161	SP 整地					
	敷均し(ルース゚),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	129.8	130	S単 149号
	合 計				519	
	H W				0.0	
	単 価				519	
	*** B単- 95号 ***					
BA0105	土砂等運搬					步A
	仮置場~現場		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準 川 w/thulisto 8m2(平積0 6m2) 土砂(岩塊・玉石浸1)土今おり 無し 0.3km以	1.000	m2	388.5	200	S単 146号
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	300.5	309	3年 140万
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 145号
	合 計				661	
	□ RI				001	
	単 価				661	
	*** B単- 96号 ***					
BA0108	基面整正					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正	4 000	2	500	500	C W 440 P
	基面整正	1.000	m²	508	508	S単 148号
	合 計				508	
	単 価				508	
						I.

	事名:内茨幹線水路その15工事	16			A 17	1 44
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 97号 * * *					
B01209						步A
004044	構造物周辺		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し.振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,747	2.747	S単 1号
	SP 積込(ルーズ)			,		
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u>	1.110	m3	245.1	272	S単 145号
	合 計				3,019	
	H H1					
	単 価				3,019	
	*** B単- 98号 ***					
B01209	* '		0		4 000	歩 A 当たり算出
S01041	1.0m B < 2.5m 人力土工(盛土·埋戾)		m3		1.000 ma	ヨにリ昇山
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	2,159	2,159	S 単 2号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
040400	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	442	442	S単 4号
3MU1UZ	SP 積込(ルーズ) 士砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 145号
	合 計				2,873	
	単価				2,873	
	T 1M				2,070	
	*** B単- 99号 ***					
BA0302	コンクリート					步A
	18N-8-40 BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	36,900	36,900	S単 160号
	40(同水口) W/C03%					
	合 計				36,900	
	  単 価				36,900	
	¥ IЩ				30,900	
	1.1.1. D.W. 400E 1.1.1					
BA0303	* * * B単 - 100号 * * * * 型枠					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠		,	40.400	40.400	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 165号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	* * * B単- 101号 * * *					
000101	マンホール		64 SC		4 000 555	歩A 出た口管出
SA0871	SP プレキャストマンホール		箇所		1.000 固別	当たり算出
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外	1.000	基	64,070	64,070	S 単 183号
T00001	組立マンホール材料			0	0:: ::=	
\$02116	マンホール削孔費	1.000	基	314,480	314,480	T単 1号
002110	マフホール削れ賃 2号,HP管用, 100,,	1.000	箇所	8,960	8,960	S単 35号
		-		,		
	合 計				387,510	
	単 価				387,510	
	1 100				20.,010	
	* * * B単 - 102号 * * *					
000102	基礎砕石					歩A
	RC-40 t=15cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下 計トする あり 再生クラッシャラン PC-40-40~0mm	1 000	m²	4 457	1 AF7	S単 158号
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	- 111	1,457	1,407	3年 130万
	合 計				1,457	
	単 価				1,457	
	* * * B 単 - 103号 * * *					
						関東農政局

	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	<b>数 导</b>	出於		<b>今</b> 超	<b>世</b> 李
コード 000103	集水桝据付 名 称 ( 規 格 )	数量	単位	単価	金額	備考 歩A
	朱小桝病19 400×400×600H(底なし)		個		1.000 個	少 A   当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	1.000	基	4,107	4,107	S単 170号
S02116	集水桝 400×400×H600(底なし),,	1.000	個	61,200	61 200	S単 36号
S02116	グレーチンング蓋	1.000	1121	61,200	61,200	3年 30号
	集水桝用 400×400 T-25,ボルト固定式,すべり止め型,,	1.000	組	25,500	25,500	S単 37号
	合 計				90,807	
	単価				90,807	
	i i					
	to the transfer of the transfe					
000104	*** B単- 104号 *** 通気管					步A
	SGPW 100 防虫網付き L=1.20m		組		1.000 組	当たり算出
S07072	鋼管吊込据付( 80~500)				1	
	6.0m管,100mm,4.5mm,たて込み簡易土留,なし	1.000	本	174,804	174,804	S単 102号
S02013	防護柵等支柱削孔工 150mm以下	1.000	本	4,697	1 607	S単 5号
	1301111105	1.000	4	4,097	4,037	3年 55
	合 計				179,501	
]						
	単 価				179,501	
	* * * B 単 - 105号 * * *					
	コンクリート					步A
	18N-8-40,BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-	1.000	m3	36,900	36,900	S単 160号
	40(高炉B) W/C65%					
					·	
	合 計				36,900	
	H BI					
	単 価				36,900	
	* * * B 単 - 106号 * * *					
BA0303	型枠					步A
	保護コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠	1 000	m²	0.200	0.200	S単 166号
	一般型枠,小型構造物	1.000	m	9,209	9,209	5年 100亏
	合 計				9,209	
	単 価				9,209	
	*** B単- 107号 ***				·	
	基礎砕石		,			步A
	RC-40 t=10cm SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎幹句 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,343	1 343	S単 159号
		1.000		1,070	1,010	
	合 計				1,343	
	単 価				1,343	
	単 価				1,343	
	de de la Companya de					
Bansos	*** B単- 108号 *** コンクリート					步A
レハしろしと	18N-8-25 BB		m3		1 000 m <sup>2</sup>	歩A  当たり算出
SA0311	SP コンクリート				1.000 110	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,	1.000	m3	35,950	35,950	S単 161号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				35,950	<u></u>
	単価				35,950	
	*** B単- 109号 ***					
	⊞i kh.					步A
BA0303	<u> </u>	l l	2			
			m²		1.000 m	当たり算出
	字件 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m² m²	9,209		当たり算出   S単 166号

工事別工	事名: 内茨幹線水路その15工事	N/4 =		(T	A +T	
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				9,209	
	   単 価				9,209	
	——————————————————————————————————————				0,200	
	*** B単- 110号 ***					
000110	接合桝据付 800×800×500H(底なし)		個		1 000 個	歩 A   当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
S02116	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	1.000	基	5,724	5,724	S単 171号
	800×800×H500(底なし),,	1.000	個	177,900	177,900	S 単 38号
S02116	グレーチンング 800×800 T14・6,ポルト固定式,すべり止め型,,	1.000	組	57,300	57 300	S単 39号
			MLI	0.,000		3 + 00 3
	合 計				240,924	
	単 価				240,924	
BA0105	* * * B 単 - 111号 * * * 土砂等運搬					步A
	現場~仮置場		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬   標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	388.5	389	S単 146号
	F		-	232.0		
SA0161	SP 整地					
	敷均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	129.8	130	S単 149号
	合 計				519	
	単 価				519	
	* * * B 単 - 112号 * * *					
BA0105	土砂等運搬					歩A
SA0121	仮置場~現場 SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	388.5	389	S単 146号
	7					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4 440	_	0.45	070	6 7 4 4 5 5
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	2/2	S単 145号
	合 計				661	
	   単				661	
D10100	* * * B 単 - 113号 * * *					11- A
	基面整正		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m²	508		S単 148号
	<b>泰</b> 加亚工	1.000	III	508	508	3年 140万
	<b>会</b> 計				508	
	単 価				508	
B01209	* * * B 単 - 114号 * * *					步A
	構造物周辺		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,747	2 7/17	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ)		IIIJ	,	·	
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 145号
	合 計				3,019	
	単 価				3,019	
	——————————————————————————————————————				3,019	
	* * * B 単 - 115号 * * *					
BA0301	基礎砕石 RC-40 t=15cm		m²		1 000 ~	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石					
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,457	1,457	S単 158号

工事別Ⅰ	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	습하				1,457	
	単 価				1,457	
	* * * B単- 116号 * * *					
BA0302	コンクリート 18N-8-25 BB		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-般養生,-,-,-,あり,	1.000	m3	35,950		S単 161号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	IIIO	30,000	30,000	3 7 101 3
	숨 計				35,950	
	単 価				35,950	
	* * * B単 - 117号 * * *					
BA0302	コンクリート 18N-8-40 BB		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	4 000		25, 052		
	無筋・鉄筋構造物,パ゙ックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	35,950	35,950	S単 162号
	숨 計				35,950	
	単 価				35,950	
	*** B単- 118号 ***					
BA0303			,			步A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 165号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	DW 440P					
000119	*** B単- 119号 *** 箱型組立マンホール					步A
T00011	1,800×1,800×H2,700 箱型組立マンホール据付		基		1.000 基	当たり算出
	1,800×1,800×H2,700 円形部材据付	1.000	基	2,140,725	2,140,725	T単 4号
100012	マンホール鉄蓋、調整リング、調整金具	1.000	式	94,751	94,751	T単 5号
	合 計				2,235,476	
	単 価				2,235,476	
					=,===, •	
000120	*** B単- 120号 *** オールアンカー					步A
	M16 オールアンカー		本		1.000 本	当たり算出
002110	M16,,	1.000	本	846	846	S単 40号
	合 計				846	
	単 価				846	
000121	* * * B単 - 121号 * * * アイボルト					步A
S02116	M16 アイボルト		本		1.000 本	当たり算出
	M16,,	1.000	本	920	920	S単 41号
	合 計				920	
	単 価				920	
	1 100				320	
	*** B単- 122号 ***		<u> </u>			関東農政局

事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) 工事名 内茨幹線水路その15工事

	事名:内茨幹線水路その15工事	*6	124 /2L	<u>ч</u> /ж	A 65	/# +z
コード 000122	名 称(規 格) 防水テープ	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A
	プチル粘着層付 2.5mm×100mm		m		1.000 m	当たり算出
S02116	防水テープ	4 000		075	075	6 W 40 F
	ブチル粘着層付 2.5mm×100mm,,	1.000	m	375	3/5	S単 42号
	合 計				375	
	単 価				375	
	de de la D.W. 100 F. de de de					
000123	* * * B 単 - 123号 * * * 基礎砕石					步A
	RC-40 t=15cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	4 000	2	4 457	4 457	G 34 450 F
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,457	1,457	S単 158号
	合 計				1,457	
	単 価				1,457	
	半 1川				1,457	
	* * * B 単 - 124号 * * *					
000124	集水桝据付					步A
	400×400×600H(底なし)		個		1.000 個	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付、800kgを超え1200kg以下、無し、なし	1.000	基	10,610	10 610	S単 172号
S02116		1.000	巫	10,010	10,610	J # 1125
	400×400×H600(底なし),,	1.000	個	61,200	61,200	S単 36号
S02116	グレーチンング蓋 集水桝用 400×400 T-25,ポルト固定式,すべり止め型,,	1.000	組	25,500	25 500	S単 37号
	★小川// →00 ▲ → → → → → → → → → → → → → → → → →	1.000	MH	20,000	20,000	J = 315
	合 計				97,310	
	単 価				97,310	
	T IM				0.,0.0	
	* * * B 単 - 125号 * * *					
000125	通気管					步A
	SGPW 100 防虫網付き L=1.50m		本		1.000 本	当たり算出
50/0/2	鋼管吊込据付( 80~500) 6.0m管,100mm,4.5mm,たて込み簡易土留,なし	1.000	本	172,604	172 604	S単 103号
S02013	防護柵等支柱削孔工				,	
	150mm以下	1.000	本	4,697	4,697	S単 5号
	合 計				177,301	
	単価				177,301	
BVU3U3	*** B単- 126号 *** コンクリート					步A
DAUSUZ	18N-8-40,BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート		_	02.422		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 %	1.000	m3	36,120	36,120	S単 163号
	~					
	A 41					
	合 計				36,120	
	単 価				36,120	
				T		
	* * * B単 - 127号 * * *					
BA0303	型枠 保護コンクリート		m²		4 000	歩A 当たり算出
SA0312	休護コングリート SP 型枠		111		1.000 M	コルソ昇山
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	9,209	9,209	S単 166号
	合 計				9,209	
	E BI				3,203	
	単 価				9,209	
DAC: ==	* * * B 单 - 128号 * * *					1F A
	士砂等運搬 現場~仮置場		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬		IIIO			
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	388.5	389	S単 146号
	T					

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 整地		干世			
	敷均し(ルース゚),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	129.8	130	S単 149号
	合 計				519	
	W. or				540	
	単 価				519	
	* * * B 単 - 129号 * * *					
BA0105	土砂等運搬					步A
CA0121	仮置場~現場 SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
3A0121	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	388.5	389	S単 146号
	下					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 145号
	合 計				661	
	単 価				661	
	* * * B 単 - 130号 * * *					
BA0108	基面整正					步A
200454	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
3AU 151	基面整正	1.000	m²	508	508	S単 148号
	A #1				500	
	合 計				508	
	単 価				508	
B01209	* * * B 単 - 131号 * * * #					步A
D01209	構造物周辺		m3		1.000 m3	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	1 000	0	2 747	2 747	C W 15
SA0102	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	2,747	2,141	S単 1号
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 145号
	合 計				3,019	
	単 価				3,019	
	* * * B 単 - 132号 * * *					
BA0301	基礎砕石					步A
040204	RC-40 t=15cm SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
SAU301	or 基礎呼行 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,457	1,457	S単 158号
	A ±1				1 457	
	合 計				1,457	
	単 価				1,457	
BA0302	* * * B単 - 133号 * * * コンクリート					步A
	18N-8-25 BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	1.000	m3	35,950	35 950	S単 161号
	無別 (水が)(ルク)(水が)(ルク)(水(水(水))) (11 (水(水)) (11 (水(水))) (11 (水(水(水)))) (11 (水(水(水)))) (11 (水(水(水)))) (11 (水(水(水)))) (11 (水(水(水(水)))) (11 (水(水(水)))) (11 (水(水(水(水(水(x))))) (11 (水(x)))) (11 (水(x))) (11 (水(x))) (11 (x))	1.000	1110	33,330	55,550	) <del></del>
	合 計				35,950	
	344 /III:				25 050	
	単 価				35,950	
	* * * B 単 - 134号 * * *					
BA0302	コンクリート					歩A
SA0311	18N-8-40 BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
UNUU I I	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,	1.000	m3	35,950	35,950	S単 162号
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
	合 計				35,950	
						関東農政局

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単価				35,950	
	<b>—</b> — Щ				33,930	
DAGGG	*** B単- 135号 *** コンクリート					步A
	21N-12-25 BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-12-25(20)(高	1.000	m3	30,780	30,780	S単 164号
	炉B) W/C55%					
	合計				30,780	
	単 価				30,780	
	*** B単- 136号 ***					
BA0303	型枠 均しコンクリート		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	5,159	5,159	S単 167号
	合 計				5,159	
	単 価				5,159	
	*** B単- 137号 ***					
BA0303	型枠		,			步A
SA0312	<u>無筋・鉄筋コンクリート</u> SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 165号
	숨 計				10,190	
	単 価				10,190	
BA0303	* * * B 単 - 138号 * * * 型枠					步A
	円形型枠 SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
3AU312	- 般型枠, 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	1.000	m²	13,770	13,770	S単 168号
	습 計				13,770	
	単価				13,770	
	半 1四				13,770	
B03205	* * * B単 - 139号 * * *					步A
	SD295, D13		ton		1.000 tor	当たり算出
\$03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	186,455	186,455	S単 72号
	合 計				186,455	
					,	
	単 価				186,455	
Doccas	*** B単- 140号 ***					JE A
B03205	SD345,D22		ton		1.000_tor	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	189,545	189 545	S単 73号
				,		
	合 計				189,545	
	単 価				189,545	
	*** B単- 141号 ***					
000141	マンホール		箇所		1 000 第66	歩A 当たり算出
T00006	箱型組立マンホール据付			0.710.015		
T00012	3,000×2,000×H3,200 円形部材据付	1.000	基	3,716,918	3,716,918	
	マンホール鉄蓋、調整リング、調整金具	1.000	式	94,751	94,751	T単 5号 関東農政局

名 称(規 格) 合 計	数量	単位	単価	金額	備考
合 計					
				3,811,669	
単 価				3,811,669	
				-,-,	
* * * B 単 - 142号 * * *					
		/==		40.000 /5	歩A 少女力等山
<u>附加川工品 全19 幅300 長250</u> マンホール用足掛金物		1回		10.000 恒	自たり昇出
<b>対脂加工品 径19 幅300 長250</b>	10.000	個	2,700	27,000	S単 63号
_木一般世話役	0.030		30,600	018	S単 6号
·通作業員	0.000		30,000	910	3 <del>+</del> 05
	0.140	人	25,398	3,556	S 単 8号
合 計				31.474	
				3,147	
* * * B 単 - 143号 * * * F版吊金具					步A
		本		1.000 本	当たり算出
	1 000	本	2 780	2 780	
Lap			·		
25 SUS304 L=350	1.000	本	1,010	1,010	
<b>買り、り塩化ヒール官</b> 野内管VU 径40 長4.0m	0.040	本	730	29	
<u> </u>				3,819	
単 価				3,819	
*** D\\ 444\P. ***					
					步A
プチル粘着層付 2.5mm×100mm		m		1.000 m	当たり算出
5水テープ	1 000	m	275	275	C 畄 42므
川/숭,,	1.000	m	3/5	3/5	S単 43号
合 計				375	
単 価				275	
— IM				010	
* * * B 単 - 145号 * * *					
基礎砕石		2			步A
		mī		1.000 m	当たり算出
2.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,457	1,457	S単 158号
				1 157	
単 価				1,457	
**************************************					
* * * B 単 - 146号 * * * 『水桝据付					步A
00×400×600H(底なし)		個		1.000 個	当たり算出
P コンクリート分水槽据付	1 000	其	4 107	4 107	S単 170号
長水桝	1.000	巫	4,107		
00×400×H600(底なし),,	1.000	個	61,200	61,200	S単 36号
	1 000	組	25 500	25 500	S単 37号
	1.000	m.i.	20,000		- ,
合 計				90,807	
単 価				90,807	
* * * B单 - 147号 * * *					
通気管 (2DM 100 除中郷付き L=1 25m		4FI		4 000 49	歩A 当たけ質出
GPW 100 防虫網付き L=1.25m 同管吊込据付( 80~500)		紐		1.000 組	コにリ昇出
.Om管,100mm,4.5mm,たで込み簡易土留,なし	1.000	本	176,604	176,604	S単 104号
5護柵等支柱削孔工			1		S単 5号
	テップ 膨加工品 径19 幅300 長250 フホール甲足財金物 脂加工品 径19 幅300 長250 木一般世話役 通作業員	デップ (19 幅300 長250	デップ (機能の) 長250 個個	### 1	デンプー JPA P

工事別工	事名: 内茨幹線水路その15工事	WL =	W (1-	M /T	A 65	T ## +×
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				181,301	
	単価				181,301	
	——————————————————————————————————————				101,001	
	* * * B単 - 148号 * * *					
BA0302	コンクリート 18N-8-40,BB		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	36,900	36,900	S単 160号
	40(@AFB) W/COSM					
	合 計				36,900	
	単 価				36,900	
	*** B単- 149号 ***					
BA0303	型枠					步A
940242	保護コンクリート SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
3AU312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m²	9,209	9,209	S単 166号
	合 計				9,209	
	単 価				9,209	
	+++ D					
B07231	* * * B単 - 150号 * * * 埋設表示テープ					步A
	幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス		m		100.000 m	当たり算出
502116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエチレンクロス,,	2.100	巻	8,950	18,795	S単 44号
S02115	普通作業員			·	•	
		0.400	人	25,398	10,159	S単 8号
	合 計				28,954	
	単価				290	
0001-	* * * B単 - 151号 * * *					IF A
000151	耕地復旧(耕起)		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起)					
	<u>有</u>	1.000	m²	44	44	S単 116号
	合 計				44	
	単 価				44	
	. 1000				•••	
	* * * B単 - 152号 * * *					
BA0802	不陸整正 8-0052号線、8-0061号線本復旧		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正			.=. =		
	無し,-,-,なし,	1.000	m²	179.7	180	S単 173号
	合 計				180	
	単 価				180	
	. 1000				.30	
D400	* * * B ¥ - 153号 * * *					IE A
	下層路盤(車道・路肩部) RC-40 t=20cm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)	1 000		040		
	200mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	816	816	S単 174号
	合 計				816	
	単価				816	
	. 100				2.0	
	* * * B 単 - 154号 * * *					15- 4
BA0805	上層路盤 (車道・路肩部) M-30 t=22cm		m²		1 000 m	歩 A 3 当たり算出
					1.000 11	明主曲ルロ

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	名 (特 ( 規 ) (	双 重	- 早112	里 1叫	五 領	<u> </u>
	5F 工僧娟盤(単連・崎肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,2層施工,あり,0mm,220mm	1.000	m²	1,673	1 673	S単 176号
	HENT TERMINER TO IN CO. 1 11 DE LE TO DE LA COMMINICACIONE	1.000		1,010	1,010	34 1103
	合 計				1,673	
	単 価				1,673	
	* * * B単 - 155号 * * *					
BA0809	表層(車道・路肩部)					步A
	再生密粒度アスコン(As13) t=3cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	1.4m以上3.0m以下,30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,なし,密粒度アスコン( │	1.000	m²	1,206	1,206	S単 178号
	20)					
	合 計				1,206	
					,	
	単 価				1,206	
	1.1.1. D.W. 4FAB 4.1.1					
BYUGUU	* * * B単- 156号 * * * 表層(車道・路肩部)					步A
	表層(単理・路肩部) 再生密粒度アスコン(As13) t=5cm		m²		1 000 m	」歩 A 1 当たり算出
	<u>再生密和及アスコン(ASI3) t=5Cm</u> SP 表層 (車道・路肩部 )		111		1.000 ff	リコルソ昇山
	5 44周(単2 15月3日) 1.4m以上3.0m以下,50mm,7ススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,あり,再	1.000	m²	1,947	1,947	S単 179号
	生密粒度アスコン(13)			,		
	合 計				1,947	
	¥ 価				1,947	
	半				1,947	
	* * * B単 - 157号 * * *					
	表層(車道・路肩部)		,			歩A
	再生粗粒度アスコン(As20) t=5cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)	1 000	m²	1 046	1 046	C > 400 =
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生 粗粒度アスコン(20)	1.000	m	1,846	1,040	S単 180号
	村田 作业 (支 7 スコン ( 2 0 )					
	合 計				1,846	
	単 価				1,846	
	* * * B単 - 158号 * * *					
BA0804	下層路盤(歩道部)					步A
	RC-40 t=10cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0833	SP 下層路盤(歩道部)					
	100mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	967.6	968	S単 175号
	A 41				2	
	合 計				968	-
	単価				968	
	<u></u>				300	
	* * * B単- 159号 * * *					
	表層(歩道部)		,			歩A
	再生細密粒度アスコン(As13) t=3cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層 (歩道部) 1. /m末港1扇仕上厚50mm以下 20mm アアファルト沢今物 (2.15+/m3) プライルフート 冬	1 000	m²	2 145	0 145	C 畄 100円
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アススフルト混合物 (2.15t/m3),プライムコート 各 種,,細粒度アスコン(13)	1.000	m²	2,145	2,145	S単 182号
	1±,,m41±1×21∧-1/(1∨)					
	合 計				2,145	
	単 価				2,145	
	* * * B単 - 160号 * * *					
BA0803	下層路盤(車道・路肩部)					步A
	RC-40 t=20cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	200mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	816	816	S単 174号
	合 計				816	
	₩ /≖				212	
	単 価				816	

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	<u>右                                    </u>	双 重	平111	里 1叫	並 額	1
BA0805	* * * B単 - 161号 * * * 上層路盤(車道・路肩部)					歩A
	M-30 t=17cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		,			
	<u>路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,2層施工,あり,0mm,170mm</u>	1.000	m²	1,444	1,444	S単 177号
	合 計				1,444	
	単価				1,444	
D40000	* * * B 単 - 162号 * * *					IF A
	表層 ( 車道・路肩部 ) 再生密粒度アスコン(As13) t=3cm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部 )					110 7 71 4
	1.4m以上3.0m以下,30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,なし,密粒度アスコン(	1.000	m²	1,206	1,206	S単 178号
	20)					
	合 計				1,206	
	単 価				1,206	
	半				1,200	
	* * * B 単 - 163号 * * *					
BA0809	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
	再生密粒度アスコン(As13) t=5cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部 )		2		4.65	C 14 40.17
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	1,964	1,964	S単 181号
	主面程/Q/X4/(13)					
	合 計				1,964	
	単価				1,964	
					.,,	
	* * * B 単 - 164号 * * *					
000164	鉄筋コンクリート側溝					步A
	落蓋式,300×300		m		1.000 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	1.000	m	3,682	3 692	S単 75号
	0空側角, 全间加工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎幹行の加工無し, 丹利 用撤去を行なわない	1.000	III	3,002	3,002	3年 /3号
	SP 基礎砕石	0.000	2	4 040	200	5 W 450
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.600	m²	1,343	806	S単 159号
	合 計				4,488	
					4 400	
	単 価				4,488	
000165	*** B単- 165号 *** ボックスカルバート					步A
	B600×H600		m		1.000 m	歩A   当たり算出
T00010	ボックスカルバート据付 ( 既設材再利用 )					
	B600 × H600	1.000	m	7,608	7,608	T単 3号
	合 計				7,608	
	単 価				7,608	
	* * * B 単 - 166号 * * *					
B08203	区画線 溶融式(手動),実線(白),W=15cm		m		1,000.000 m	歩A 当たけ質出
S08801	洛融式(手動),美線(白),₩=15CM 【区画線工】		III		1,000.000 M	コにソ昇山
	区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1,000.000	m	213	213,000	S単 108号
	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	E70 000	1	005	400.050	C W 45 B
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,, ガラスビーズ(JIS R 3301)	570.000	kg	235	133,950	S単 45号
	1号(0.106~0.850mm),,	25.000	kg	180	4,500	S単 46号
S02116	接着用プライマー					C.W. :
S02116	区画線用,,	25.000	kg	485	12,125	S単 47号
302110	¥≛/□ パ°トロール給油,,	40.000	L	140	5,600	S単 48号
	合 計				369,175	関東農政局

	事名:内茨幹線水路その15工事	W =			^ <del>+-</del>	
コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				369	
	* * * B 単 - 167号 * * *					
B08203	区画線 溶融式(手動),実線(白),W=30cm		m		1,000.000 m	歩A 当たけ質出
S08801	【区画線工】				1,000.000 111	1/2 /#1
000446	区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	1,000.000	m	341	341,000	S単 109号
302110	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,	1,130.000	kg	235	265,550	S単 45号
S02116	カ <sup>*</sup> ラスピーズ(JIS R 3301)	50,000		400	0.000	5 W 40 E
S02116	1号(0.106~0.850mm),, 接着用プライマー	50.000	kg	180	9,000	S単 46号
	区画線用,,	50.000	kg	485	24,250	S単 47号
S02116	軽油  パトロール給油,,	65.000	L	140	9 100	S単 48号
	n in mersel);	00.000				3 + 10 3
	合 計				648,900	
	単 価				649	
	* * * B 単 - 168号 * * *					
B08203	区画線 溶融式(手動),実線(白),W=45cm		m		1,000.000 m	歩 A 当たり算出
S08801	【区画線工】					
\$02116	区画線設置,溶融式(手動),実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	1,000.000	m	387	387,000	S単 110号
	溶融式 3種1号 ガラスピース゚15~18% 白,,	1,700.000	kg	235	399,500	S単 45号
S02116	が ラスビーズ (JIS R 3301)	75.000	1	400	40, 500	C # 40B
S02116	1号(0.106~0.850mm),, 接着用プライマー	75.000	kg	180	13,500	S単 46号
	区画線用,,	75.000	kg	485	36,375	S単 47号
S02116	軽油 パトロール給油,,	73.000	L	140	10.220	S単 48号
					·	
	合 計				846,595	
	単 価				847	
DOGGOO	* * * B 単 - 169号 * * *					步A
000203	区画線 溶融式(手動),破線(白),W=15cm		m		1,000.000 m	
S08801	【区画線工】	4 000 000		0.44		
S02116	区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	1,000.000	m	341	341,000	S単 109号
	溶融式 3種1号 ガラスピーズ15~18% 白,,	570.000	kg	235	133,950	S単 45号
S02116	が ラスピース゚(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,	25.000	kg	180	4 500	S単 46号
S02116	接着用プライマー	20.000	, kg			
202116	区画線用,,	25.000	kg	485	12,125	S単 47号
S02116	<sup>撃を冲</sup> パトロール給油,,	44.000	L	140	6,160	S単 48号
	合 計				497,735	
	単 価				498	
BU8303	* * * B単- 170号 * * * 区画線					步A
DU02U3	区		m		1,000.000 m	
S08801	【区画線工】	4 000 000		50:		
	区画線設置,溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,昼間施工,豪雪 補正なし,,,	1,000.000	m	534	534,000	S単 111号
00-1						
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスピーズ15~18% 白,,	570.000	kg	235	133 950	S単 45号
S02116	ቻ ラスピース゚(JIS R 3301)					
502116	1号(0.106~0.850mm),, 接着用プライマー	25.000	kg	180	4,500	S単 46号
002110	医画線用, ,	25.000	kg	485	12,125	S単 47号
S02116		400.000		4.00	44.000	C # 40B
	パ゚トロール給油,,	100.000	L	140	14,000	S単 48号
	合 計				698,575	
	単価				699	
	— IM				099	

	事名:内茨幹線水路その15工事	**	24.7-	₩ / <del>≖</del>		/# +x
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B単 - 171号 * * *					
B08203	· -					步A
00200	空間///> 溶融式 ( 手動 ) ,実線 ( 白 ) ,₩=15cm		m		1,000.000 m	
S08801	【区画線工】				·	
	区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1,000.000	m	213	213,000	S単 112号
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)					
	溶融式 3種1号 ガラスピース゚15~18% 白,,	570.000	kg	235	133,950	S単 49号
	が ラスビーズ (JIS R 3301)	2F 000	1	180	4 500	C #
	1号(0.106~0.850mm),, 接着用プライマー	25.000	kg	160	4,500	S単 50号
302110	区画線用	25.000	kg	485	12 125	S単 51号
S02116		20.000	9		.2,.20	3 + 0.3
	パトロール給油,,	40.000	L	140	5,600	S 単 52号
	合 計				369,175	
	ν /π.				200	
	単価				369	
	* * * B 単 - 172号 * * *					
B08203	区画線					步A
	溶融式(手動),実線(白),W=30cm		m		1,000.000 m	当たり算出
S08801	【区画線工】					
200440	区画線設置,溶融式(手動),実線,30㎝,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1,000.000	m	341	341,000	S単 113号
502116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスピース゚15~18% 白	1.130.000	l ka	235	265 550	S単 49号
S02116	洛融式 3種1号 ガラスと - ス 15~18% 日, , が ラスピ - ス (JIS R 3301)	1,130.000	kg	235	200,050	ンチ <del>4</del> 3万
502110	1号(0.106~0.850mm),,	50.000	kg	180	9.000	S単 50号
S02116	接着用プライマー				.,	
	区画線用,,	50.000	kg	485	24,250	S単 51号
S02116						
	パトロール給油,,	65.000	L	140	9,100	S単 52号
					649 000	
	合 計				648,900	
	単価				649	
	<del>T</del> IW				010	
	* * * B 単 - 173号 * * *					
B08203						步A
	溶融式(手動),実線(白),W=45cm		m		1,000.000 m	当たり算出
S08801	【区画線工】	1 000 000		387	207 000	C > 444B
\$02116	区画線設置,溶融式(手動),実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	1,000.000	m	301	367,000	S単 114号
002110	溶融式 3種1号 ガラスピーズ15~18% 白,,	1,700.000	kg	235	399 500	S単 49号
S02116	カ・ラスと・- ス・(JIS R 3301)	1,700.000	Ng	200	000,000	34 103
	1号(0.106~0.850mm),,	75.000	kg	180	13,500	S 単 50号
S02116	接着用プライマー					
	区画線用,,	75.000	kg	485	36,375	S単 51号
S02116		70.000		440	40.000	
	パトロール給油,,	73.000	L	140	10,220	S 単 52号
	合 計				846,595	
	H RI				040,090	
	単 価				847	
	. 100					
Doco	* * * B 単 - 174号 * * *					IF A
B08203					4 000 000	歩A 火たい第中
\$0,0004	溶融式(手動),破線(白),W=15cm		m		1,000.000 m	ヨにリ昇出
3U88U1	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1,000.000	m	341	341 000	S単 113号
S02116	道路用塗料 トラフィックへ イント(JIS K 5665)	1,000.000		541	341,000	37.103
	溶融式 3種1号 ガラスピーズ15~18% 白,,	570.000	kg	235	133,950	S単 49号
	が ラスピース (JIS R 3301)	<del>-</del>				
	1号(0.106~0.850mm),,	25.000	kg	180	4,500	S単 50号
S02116	接着用プライー					
000410	区画線用,,	25.000	kg	485	12,125	S単 51号
S02116	軽油 パトロール給油,,	44.000	L	140	£ 160	S単 52号
	N IH № ПР/Д,,	44.000	L .	140	0,100	) 半 02万
	合 計				497,735	
	F 5:				,	
	単 価				498	
	* * * B単 - 175号 * * *					15.
B08203					4 000 000	歩A
S08801	溶融式(手動),文字(白),W=15cm換算 【区画線工】		m		1,000.000 m	ョたリ算出
3U88U1	【区画線上】 区画線設置,溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,昼間施工,豪雪	1,000.000	m	534	E34 000	S単 115号
	<u> 四岡森区里,伊照以(丁野),大印「記与「又士,190  揆昇,なり,宜囘爬土,家当 </u>	1,000.000		1 334	334,000	<u>3 年 110亏</u> 関東豊政民

<u>⊥事別⊥</u> コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-7	名 称(規 恰) 補正なし,,,	<b>奴 里</b>	半世	半 1川	立 説	
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	570.000	l.a	235	400.050	S単 49号
S02116	<u>溶融式 3種1号 が ラスピース゚15~18% 白.,</u> が ラスピース゚(JIS R 3301)		kg			
S02116	1号(0.106~0.850mm),, 接着用プライマー	25.000	kg	180	4,500	S単 50号
S02116	区画線用,,	25.000	kg	485	12,125	S単 51号
	ル・トロール給油,	100.000	L	140	14,000	S 単 52号
	合 計				698,575	
	単 価				699	
	*** B単- 176号 ***					
BA0820	歩車道境界ブロック 再利用設置,LB型		m		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界ブロック	4 000		0.040		
	再利用設置,各種(1000~2000mm、150~550kg未),無し,無し,-,なし,,	1.000	m	2,942	,	S単 184号
	合 計				2,942	
	単 価				2,942	
B18286	*** B単 - 177号 *** たて込み簡易土留					步A
	H=2.6m,B=1.7m		m		1.000 m	当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.60m,あり	1.000	m	25,859	25,859	S単 132号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,9日,2回	8.800	m²	1,036	9,117	S単 122号
	合 計			,	34,976	
					·	
	単 価				34,976	
	*** B単- 178号 ***					
B18286	たて込み簡易土留 H=2.5m,B=1.7m		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり	1.000	m	24,700		S単 133号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)			·	,	
	15m,3.0m未満,2.5m,18日,2回	8.500	m²	1,778		S単 123号
	合 計				39,813	
	単 価				39,813	
B18286	*** B単- 179号 *** たて込み簡易土留					步A
S18026	H=2.8m,B=1.7m たて込み簡易土留		m			当たり算出
S17006	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.80m,あり たて込み簡易土留(15m当り)	1.000	m	27,538	27,538	S単 134号
	15m,3.0m未満,3.0m,126日,15回	9.500	m²	1,602	15,219	S単 124号
	숨 計				42,757	
	単 価				42,757	
B18286	*** B単- 180号 *** たて込み簡易土留					步A
	H=3.2m,B=1.7m たて込み簡易土留		m		1.000 m	当たり算出
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,3.20m,ありたて込み簡易土留(15m当り)	1.000	m	31,769	31,769	S単 135号
017000	た C 込の間勿 工曲 (15001ヨワ) 15m,3.0m未満,3.5m,53日,6回	10.900	m²	1,688	18,399	S単 125号
	合 計				50,168	
	単 価				50,168	
					,	
	*** B単- 181号 ***					
	5 + .5.3					

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事

<u>∟事別⊥</u> コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	たて込み簡易土留	<u> </u>	+111	— іщ	715 114	步A
	H=3.3m,B=1.2m		m		1.000 m	当たり算出
S18026	たて込み簡易土留	4 000		00.004	00.004	5 W 400 F
\$17006	1.10m以上~1.35m未満,4mまで,山0.45(平0.35)2.9t吊,1.15m,3.30m,あり たて込み簡易士留(15m当り)	1.000	m	30,864	30,864	S単 136号
317000	15m,3.0m未満,3.5m,20日,3回	7.600	m²	1,359	10,328	S単 126号
					·	
	合 計				41,192	
	   単 価				41,192	
					,	
	* * * B 単 - 182号 * * *					
B18286	たて込み簡易土留					步A
	H=3.1m,B=3.4m		m		1.000 m	当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.37m,3.10m,あり	1.000	m	39,482	30 482	S単 137号
S17006	1.33m以上 4.70m以下,0mよ C, 山0.80(十0.80)2.9t市,3.37m,3.10m,80り たて込み簡易土留	1.000	111	33,402	39,402	3年 137 与
	30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回	20.900	m²	1,707	35,676	S単 127号
	A +1				75 450	
	合 計				75,158	
	単 価				75,158	
	*** B単- 183号 ***					
B18286	たて込み簡易土留					步A
	H=3.9m,B=3.8m		m		1.000 m	当たり算出
S18026	たて込み簡易土留	1.000	m	52 403	52 403	S単 138号
\$17006	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.81m,3.90m,あり たて込み簡易土留	1.000	m	52,493	52,493	3年 130万
	30m,3.0m以上4.7m未満,4.0m,15日,1回	29.700	m²	2,195	65,192	S単 128号
	A +1				117,685	
	合 計				117,000	
	単 価				117,685	
R19296	* * * B 単 - 184号 * * * たて込み簡易士留					步A
	H=2.5m,B=3.8m		m		1.000 m	当たり算出
	たて込み簡易土留					
047000	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.80m,2.50m,あり たて込み簡易士留(15m当り)	1.000	m	33,546	33,546	S単 139号
317006	たと込の間勿工由(15回ヨリ) 15m,3.0m未満,2.5m,10日,1回	19.000	m²	2,040	38.760	S単 129号
				,		
	合 計				72,306	
	   単 価				72,306	
					,	
	*** B単- 185号 ***					
000185						歩A
\$02116	松杭丸太         末口9cm           松杭丸太         以杭丸太		本		1.000 本	当たり算出
	長2m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,	1.000	本	745	745	S単 53号
	合 計				745	
	単 価				745	
000186	* * * B単 - 186号 * * * 拴涩					步A
001000	括条		本		1.000 本	歩A  当たり算出
S02116	松杭丸太					
	長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,	1.000	本	1,230	1,230	S単 54号
	合 計				1,230	
	単価				1,230	
	*** D\\\ 407\\\ ***					
000187	*** B単- 187号 *** 捨梁					步A
-55101	松杭丸太 末口15cm		本		1.000 本	当たり算出
S02116	松杭丸太	4 000	_	4 000	4 000	C # 55 E
	長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,	1.000	本	1,920	1,920	S単 55号
	合 計				1,920	
						明士曲七口

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H 12: (790 1H )			- гра		ing 5
	単 価				1,920	
D40000	* * * B単 - 188号 * * * 排水ポンプ(仮設)					1E V
	排水ホンノ(収設) 0以上~7未満		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	50,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり 排水ポンプ設置撤去(小口径)	1.000	箇所	382,300	382,300	S単 130号
	日径 50mm,あり	1.000	箇所	17,959	17,959	S単 131号
	合 計				400,259	
	単 価				400,259	
	* * * B単- 189号 * * *					
B19021	交通誘導警備員		人		1 000 1	歩 A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B				1.000 🗡	、コたり昇山
		1.000	人	17,544	17,544	S 単 9号
	合 計				17,544	
	単 価				17,544	
B19244	*** B単- 190号 *** 安定シート					步A
	女だソート 強度1,220N/5cm以上、かつ厚さ0.37mm以上		m²		1.000 m	少A   当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		,			
	敷設~撤去	1.000	m²	361	361	S単 142号
	合 計				361	
	単 価				201	
	単 価				361	
	*** B単- 191号 ***					
000191						步A
	土木安定シート SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP エルラ連級 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km	1.000	m3	3,766	3,766	S単 147号
	以下					
	合 計				3,766	
	NA CIT				0.700	
	単 価				3,766	
	* * * B 単 - 192号 * * *					
B02315	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
	土木安定シート		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	土木安定シート処分費	1.000	m3	13,000	13 000	S単 68号
		1.000	IIIO	10,000		3 - 00 -
	合 計				13,000	
	単価				13,000	
					,	
	* * * B単 - 193号 * * *					
B18203		·	2		4 000	歩A
	22×1,524×6,096 敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
	設置~賃料~撤去,139,1,あり	1.000	m²	1,723	1,723	S単 140号
	合 計				1,723	
	口 前				1,723	
	単 価				1,723	
	* * * B単 - 194号 * * *					
000194	<b>市</b> 奶護		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		10			
	H形鋼(山留主部材),250型,-,87日,4回	0.965	ton	5,921	5,714	S単 121号

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	半世	半 1四	並 競	
	L-75×75×9,,	71.900	kg	110	7,909	S単 56号
S02116	普通丸鋼 SR235 径13.,	0.021	ton	152,000	3 102	S単 57号
S02116	普通丸鋼		ton			
000110	SR235 径13 ターンバックル	0.008	ton	152,000	1,216	S単 57号
	9 × 150,	16.000	本	208	3,328	S単 58号
S02116	ダブルナット	40,000		47	750	C 14 50E
S02116	M12,, ボルト・ナット	16.000	本	47	/52	S単 59号
	M-10×50用,,	32.000	本	61	1,952	S単 60号
S02116	ゴム板 SBR t=10mm,	0.440	m²	18,500	8 140	S単 61号
		31110		.0,000		<u> </u>
	合 計				32,203	
	単 価				32,203	
D40000	* * * B 単 - 195号 * * *					1F A
ь 19002	仮設材輸送 敷鉄板		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
\$19003	輸送費(仮設材)			10.05=		
	基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	13,000	13,000	S単 143号
	숨 計				13,000	
					13,000	
<u> </u>	単 価				13,000	
B19002	* * * B 単 - 196号 * * * 仮設材輸送					步 A
	たて込み簡易土留工		ton		1.000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積	1.000	ton	14,500	14 500	S単 144号
		1.000	ton	14,000	14,000	3+ 1113
	合 計				14,500	
	N. 67				44 500	
	単 価				14,500	
	*** B単- 197号 ***					
000197	土質試験					步 A
\$02116	31項目一括測定 土質試験		検体		1.000 検体	当たり算出
002110	31項目一括測定,,	1.000	検体	281,000	281,000	S 単 62号
	合 計				281,000	
<u> </u>	単 価				281,000	
<b>—</b>						
-						

	事名:内茨幹線水路その15工事	**	124 /A	¥ /#	A 65	/# +/
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,747		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	2,159		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	595		歩A・単A
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	<u>締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)</u>					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	442		歩A・単A
	* * * S 単 - 5号 * * *					
	防護柵等支柱削孔工					
	防護柵等支柱削孔工					
	150mm以下		本	4,697		歩A・単A
	* * * S 単 - 6号 * * *					
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
			人	30,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 7号 * * *					
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
			人	26,724		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***					
S02115	普通作業員					1
	普通作業員					
			人	25,398		歩A・単A
	* * * S単- 9号 * * *					
S02115	交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員B					
	>>~ 10 / 0 ml 10 / 0 =		人	17,544		歩A・単A
	*** S単- 10号 ***			,		77. 77.
S02116	単粒度砕石					
	単粒度砕石					
	,4号 30~20mm,		m3	4,100		歩A・単A
	* * * S単 - 11号 * * *		1110	1,100		2/1 T/1
S02116						
002110	<b>総動</b>					
	K形 600mm,,		本	118,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *		4	110,000		少ハ・ギハ
202116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
302110	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	(K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,,		組	22,900		歩A・単A
	* * * S 单 - 13号 * * *		邢田	22,300		少ハ・ギハ
202116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)					
	ダクタル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,		組	62,300		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***	+	料土	02,300		少れ・半れ
202116	特殊押輪					
	特殊押輪					
	AUN形 600,,		組	86,200		歩A・単A
	*** S単- 15号 ***		邢旦	00,200		シハ・チハ
S02116						
002110	総輸	+				+
	AEE PRIN		本	74,300		歩A・単A
	<u>**** S単- 16号 ***</u>	+	4	14,300		ツハ * ギハ
\$02116	・ へ へ					
002110	ダクタイル鋳鉄官用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品					+
	タクタイル新鉄官用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径450,,		組	17,600		歩A・単A
	<u>Kが押輪がルド・コム輪 15450,,</u> *** S単 - 17号 ***	+	無出	17,000		ツハ * ギハ
902446	* ^ ^ > 9 = 1/号 * ^ ^ *					
302170	ダクタイル鋳鉄官用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品	+				+
			48	22 600		<b>歩Λ</b> , ₩ Λ
	RFフランジ形 7.5K 径450,, *** S単- 18号 ***		組	32,600		歩A・単A
000440						
	9 クタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) が ぬればませ 笠田離脱防止金具(全周タイプ)					
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)		40	45 500		± ∧
	K形 径450,, *** S単- 19号 ***		組	45,500		歩A・単A
000415						
	特殊押輪					+
	特殊押輪		ΔΠ	50.040		1E 8 224 8
	ALW形 450,, *** S単- 20号 ***		組	56,310		歩A・単A
000410						
	9 <sup>*</sup> クタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)					
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)					
	K形 径200,,		組	12,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 21号 * * *					
000440	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)					1
						1
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)					
	K形 径100,,		組	7,060		歩A・単A
			組	7,060		歩A・単A

工事別工 コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	<b>当</b>	<b>夕</b> 茄	備考
	農業用空気弁	双 重	早1世	単 価	金額	<u> </u>
	展案用呈现开 75 0.75MPa,,		基	71,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *			71,000		2/1 T/1
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	<u>RFフランジ形 7.5K 径75,,</u>		組	2,720		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 24号 * * *					
S02116	空気弁用補修弁 (3方ボール弁) 空気弁用補修弁 (3方ボール弁)					
	主 X J T H H I I I I I I I I I I I I I I I I I		個	88,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *		150	50,1.00		77. 77.
S02116	空気弁用フランジ蓋					
	空気弁用フランジ蓋					
	400 × 75,,		枚	155,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	プラウイル RFフランジ形 7.5K 径400,,		組	23,300		歩A・単A
	* * * S単 - 27号 * * *		, MA	20,000		J + /.
S02116	マンホール鉄蓋					
	マンホール鉄蓋					
	600 T-14,,		枚	44,400		歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	調整リング					
	調整リング 600 H=100mm,,		個	10,100		歩A・単A
				10, 100		少八 * 手 /
S02116	調整金具					
	調整金具					
	調整高さ25mmまで,,		個	4,030		歩A・単A
	* * * S 単 - 30号 * * *					
	1号マンホール (斜壁)					
	1号マンホール (斜壁)		/==	20.050		1F v 34 v
	600 × 900 H=0.60m,, *** S単- 31号 ***		固	38,650		歩A・単A
S02116	1号マンホール (直壁)					
002110	1号マンホール(直壁)					
	900 H = 0.60m,,		個	31,550		歩A・単A
	* * * S 単 - 32号 * * *					
	2号マンホール (斜壁)					
	2号マンホール (斜壁)		/50	45 400		1F A 24 A
	900 x 1200 H=0.30m,, * * * S 単 - 33号 * * *		個	45,100		歩A・単A
\$02116	2号マンホール (管取付壁)					
	2号マンホール(管取付壁)					
	1200 H=0.90m,,		個	89,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *					
	2号マンホール (底版)					
	2号マンホール(底版)		/50	54 050		1E 4 34 4
	* * * S 単 - 35号 * * *		個	51,650		歩A・単A
\$02116	マンホール削孔費					
302110	マンホール削孔費					
	2号, IP管用, 100, ,		箇所	8,960		歩A・単A
	* * * S 単 - 36号 * * *					
S02116	集水桝					
	集水桝		_			,
	400×400×H600(底なし),, *** S単- 37号 ***		個	61,200		歩A・単A
502116	* * * 5 里 - 3/号 * * * グレーチンング蓋					
502110	グレーテンング <u>盖</u> グレーチンング蓋					
	集水桝用 400×400 T-25,ボルト固定式,すべり止め型,,		組	25,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 38号 * * *			,		
S02116						
I	接合桝		/50	4== 00-		IF A 34 A
	800×800×H500(底なし),, *** S単- 39号 ***		個	177,900		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 39号 * * * * グレーチンング					
002110	グレーテンング グレーチンング					
	800×800 T14・6,ボルト固定式,すべり止め型,,		組	57,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 40号 * * *			2.,230		
S02116	オールアンカー					
	オールアンカー					
	M16,,		本	846		歩A・単A
200440	* * * S単 - 41号 * * *					
3UZT16	アイボルト アイボルト					
	アイ かルト M16,,		本	920		歩A・単A
	*** S単- 42号 ***		T-	520		
S02116	防水テープ					
	防水テープ					
	プチル粘着層付 2.5mm×100mm,,		m	375		歩A・単A
	* * * S 単 - 43号 * * *					
	防水テープ					
	防水テープ 10m/巻, .		m	375		歩A・単A
	IVIII/ 6		m	3/3		

	事名: 内茨幹線水路その15工事	**	124 /A	¥ /#	A 65	/# +v
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 44号 * * *					
	埋設物標示テープ					
	埋設物標示テープ					L
	幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス、,		巻	8,950		歩A・単A
	* * * S 单 - 45号 * * *					
	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)					
	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)					l
	<u>溶融式 3種1号 ガラスピース゚15~18% 白,,</u>		kg	235		歩A・単A
	* * * S 単 - 46号 * * *					
	ガラスピーズ(JIS R 3301)					
	ガラスビーズ(JIS R 3301)					
	1号(0.106~0.850mm),,		kg	180		歩A・単A
	*** S単- 47号 ***					
	接着用プライマー					
	接着用プライマー					
	区画線用,,		kg	485		歩A・単A
	* * * S 単 - 48号 * * *					
S02116						
	軽油					
	パトロール給油,,		L	140		歩A・単A
	*** S単- 49号 ***					
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)					
	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)					
	溶融式 3種1号 ガラスピーズ15~18% 白,,		kg	235		歩A・単A
	*** S単- 50号 ***					
S02116	<u>ክ˙ ラスピ−ス゚(JIS R 3301)</u>					
	ガラスピーズ(JIS R 3301)					
	1号(0.106~0.850mm),,		kg	180		歩A・単A
	* * * S 単 - 51号 * * *					
S02116	接着用プライマー					
	接着用プライマー					
	区画線用,,		kg	485		歩A・単A
	* * * S 単 - 52号 * * *					
S02116	軽油					
	軽油					
	パトロール給油,,		L	140		歩A・単A
	* * * S 単 - 53号 * * *					
S02116	松杭丸太					
	松杭丸太					
	長2m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,		本	745		歩A・単A
	*** S単- 54号 ***					
S02116	松杭丸太					
	松杭丸太					
	長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,		本	1,230		歩A・単A
	*** S単- 55号 ***					
S02116	松杭丸太					
	長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,		本	1,920		歩A・単A
	*** S単- 56号 ***					
S02116	吊り桁					
	 吊り桁					
	L-75×75×9,,		kg	110		歩A・単A
	*** S単- 57号 ***					
S02116	普通丸鋼					
	普通丸鋼					
	SR235 径13,,		ton	152,000		歩A・単A
	* * * S単- 58号 * * *			,		
S02116	ターンバックル					
	ターンバックル					
	9×150,,		本	208		歩A・単A
	* * * S 単 - 59号 * * *					·
S02116	ダブルナット					
	ダブルナット					
	M12,,		本	47		歩A・単A
	*** S単- 60号 ***					
S02116	ポルト・ナット					
	ボルト・ナット					
	M-10×50用,,		本	61		歩A・単A
	* * * S単- 61号 * * *					
S02116	ゴム板					
	ゴム板					
	SBR t=10mm		m²	18,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 62号 * * *			,		
S02116	土質試験					
	土質試験					
	31項目一括測定,,		検体	281,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 63号 * * *			2.,230		·
S02117	マンホール用足掛金物					
	マンホール用足掛金物					
	樹脂加工品 径19 幅300 長250		個	2,700		歩A・単A
	*** S \( \mathred{\psi} = 64\text{H} = ***			2,.30		1
S02118	再生クラッシャラン					
	再生クラッシャラン					
	再主グラッシャフラ RC-40 40~0mm		m3	1,900		歩A・単A
$\vdash$	*** S単- 65号 ***		IIIO	1,500		ツハ・ギハ
\$02422						
ು∪∠ I Z Š	建取用物	1				1

<u> 土争別ユ</u> コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	₩ / <b>≖</b>	A \$7	/# ±
7-1	建設廃材	双 重	早1世	単価	金額	備考
	アスファルトコンクリート廃材		m3	4,230		歩A・単A
	* * * S 单 - 66号 * * *					
S02123	As舗装切断廃液処分費 As舗装切断廃液処分費					
	7.0個での1月1万八尺と7月天		m3	47,300		歩A・単A
	*** S単- 67号 ***					
S02123	建設廃材建設廃材					
	無筋コンクリート殼		m3	3,525		歩A・単A
	*** S単- 68号 ***					
502123	土木安定シート処分費 土木安定シート処分費					
			m3	13,000		歩A・単A
	* * * S 单 - 69号 * * *					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】					
	無筋,なし,人力,昼間施工,		m3	35,310		歩A・単A
000040	* * * S 単 - 70号 * * *					
503018	モルタル現場練合わせ モルタル現場練合わせ					
	洗砂(荒目),1:3		m3	45,170		歩A・単A
	*** S単- 71号 ***					
503019	モルタルエ モルタルエ					
	モルタル,壁,20mm		m²	4,308		歩A・単A
	* * * S 単 - 72号 * * *					
503/01	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	186,455		歩A・単A
	*** S単- 73号 ***					
503/01	【鉄筋工】					
	SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	189,545		歩A・単A
	* * * S 单 - 74号 * * *					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう		m	2,339		歩A・単A
	* * * S 単 - 75号 * * *					
505801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利		m	3,682		歩A・単A
	用撤去を行なわない					
	*** S単- 76号 ***					
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラルト		m3	5,909		歩A・単A
	昨日*		IIIO	3,909		<u> </u>
\$07001	* * * S 単 - 77号 * * * パイプライン基礎					
307001	パイプライン基礎					
	砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ		m3	6,813		歩A・単A
	,区分 ,なし,あり					
	* * * S 単 - 78号 * * *					
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎   砕石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ローラルンド・か・イト		m3	3,629		歩A・単A
	一式、区分 ,あり,あり		1110	5,029		7 +1.
	*** C% 70P ***					
S07051	* * * S 単 - 79号 * * * ダクタイル鋳鉄管人力布設					
	ダクタイル鋳鉄管人力布設					
	直管, K 形,100mm,3種,なし,あり * * * S 単 - 80号 * * *		本	37,841		歩A・単A
S07051	*** S単 - 80号 *** ダクタイル鋳鉄管人力布設					
T	ダクタイル鋳鉄管人力布設					
	短管・異形管, K形,100mm,3種,なし, *** S単- 81号 ***		本	27,341		歩A・単A
S07051	*** S単 - 81号 *** ダクタイル鋳鉄管人力布設					
1	ダクタイル鋳鉄管人力布設					
	短管・異形管, K形,100mm,3種,なし, *** S単- 82号 ***		本	21,041		歩A・単A
S07051	* * * S 早 - 82号 * * *					
1	ダクタイル鋳鉄管人力布設					
	短管・異形管, K形,100mm,3種,なし, *** S単- 83号 ***		本	254,241		歩A・単A
S07057	* * * S 早 - 83号 * * * *					
T	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)					
	直管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	321,651		歩A・単A
S07057	* * * S 単 - 84号 * * * ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)					
	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり		本	363,693		歩A・単A 関東農政局

エ事別エ コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額 備考
<u> </u>	*** S単- 85号 ***		+位	半 脚	並 (根 ) 「
S07057	9 クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	ず クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり		本	357,687	歩A・単A
	* * * S 単 - 86号 * * *				
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり		本	397,727	
	* * * S単 - 87号 * * *				
	<u>ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)</u>				
	タ・クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			4 040 074	1F a 34 a
	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり *** S単- 88号 ***		本	1,342,671	歩A・単A
007057	・ へへ 3 早 - 88号 へへへ が クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	7 971M新鉄昌機械布設(K形)(たて込み簡易工由) 9 994M鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり		<b>本</b>	304,634	歩A・単A
	<u> * * * S単 - 89号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *</u>		4	304,004	<i>≫</i> Λ : ∓Λ
507057	9 クタル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	ず クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり		本	411,741	歩A・単A
	*** S単- 90号 ***			·	
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり		本	712,041	歩A・単A
	* * * S単 - 91号 * * *				
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	タ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり		本	225,833	歩A・単A
	* * * S单 - 92号 * * *				
507057	9 クタル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	タクル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			044 000	1F A 224 A
	短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クルーン機能付),なし,,あり *** S単- 93号 ***		本	214,822	<u>歩A・単A</u>
007057					
	ゲ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) ゲ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり		本	121,329	歩A・単A
	*** S単- 94号 ***		7	121,020	2A +A
507057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	ず クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)				
	短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり		本	158,766	歩A・単A
	* * * S単- 95号 * * *			,	
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)				
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)				
	直管,600×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり		本	201,177	歩A・単A
	*** S単- 96号 ***				
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)				
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)				
	直管,600×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),あり,あり		本	37,013	歩A・単A
	* * * S 単 - 97号 * * *				
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)				
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)			400 004	1E 4 3V 4
	直管,450×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり		本	138,081	歩A・単A
007050	* * * S 单 - 98号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				
507059	ダクタル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)				
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管,450×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),あり,あり		本	32,976	歩A・単A
	直官,450×6,AL2裡,バッパリ(ルーノ機能的),のリ,のリ *** S単- 99号 ***		4	32,810	<u> </u>
507062	で (DCIP管) で (DCIP管) で (DCIP管) で (DCIP管) で (DCIP管)				
501 UUZ	管切断(DCIP管)				
	600mm		箇所	16,845	歩A・単A
	*** S単- 100号 ***			.5,510	
S07062	管切断(DCIP管)				
	管切断(DCIP管)				
	450mm		箇所	13,378	歩A・単A
	* * * S単 - 101号 * * *				
S07062	管切断(DCIP管)				
	管切断(DCIP管)				
	100mm		箇所	5,159	歩A・単A
	* * * S 単 - 102号 * * *				
S07072	鋼管吊込据付( 80~500)				
	鋼管吊込据付(80~500)				
	6.0m管,100mm,4.5mm,たて込み簡易土留,なし		本	174,804	歩A・単A
	* * * 5 単 - 103号 * * *				
50/072	鋼管吊込据付( 80~500)				
	鋼管吊込据付(80~500)			170 604	
	6.0m管,100mm,4.5mm,たて込み簡易土留,なし *** S単- 104号 ***		本	172,604	歩 A・単 A
207070					
301012	鋼管吊込据付( 80~500) 鋼管呈3.据付( 80~500)				
	鋼管吊込据付( 80~500) 6.0m管,100mm,4.5mm,たて込み簡易土留,なし		本	176,604	歩A・単A
	6.0m官,100mm,4.5mm,たと込み間易工笛,なし *** S単- 105号 ***		#	170,004	<u> </u>
307001	制水弁人力据付				
201031	制水弁人力据付				
	樹脂製,100mm		基	60,973	歩A・単A
	* * * S 単 - 106号 * * *		-	22,0.0	
			1 1		1

	事名:内茨幹線水路その15工事	*** =	₩ / <del>-</del>	) /# /#	<u>م</u> م	/# #¥
コード	名 称 (規 格 ) 制水弁機械据付	数量	単位	単価	金額	備考
	かりかけ彼伽酒刊   バタフライ弁(フランジ形),鋳鉄製,450mm,バックホウ(クレーン機能付),なし		基	2,383,425		歩A・単A
	* * * S 单 - 107号 * * *			=,000,.=0		, , ,
S07093	空気弁人力据付					
	空気弁人力据付			00.004		,
	75mm,急排空気弁,あり * * * S単 - 108号 * * *		基	23,964		歩A・単A
\$08801						
300001	【区画線工】					
	区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m	213		歩A・単A
	* * * S単 - 109号 * * *					
S08801	【区画線工】					
				244		1F A 224 A
	区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, * * * S 単 - 110号 * * *		m	341		歩A・単A
S08801	【区画線工】					
000001	【区画線工】					
	区画線設置,溶融式(手動),実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m	387		歩A・単A
	* * * S 単 - 111号 * * *					
S08801	【区画線工】					
	【区画線工】  区画線設置,溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,昼間施工,豪雪		m	534		歩A・単A
	神正なし			334		ダム・ギス
	*** S単- 112号 ***					
S08801	【区画線工】					-
	【区画線工】 区画線記案 ※軸式(毛動) 宝線 45cm かし 屋間旋工 高電補正かし			040		<b>华 / · · · · · ·</b>
	区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, * * * S 単 - 113号 * * *	1	m	213		歩A・単A
S08801	【区画線工】					
	【区画線工】					
	区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m	341		歩A・単A
	* * * S 単 - 114号 * * *					
S08801	【区画線工】					
	【区画線工】  区画線設置,溶融式(手動),実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m	387		歩A・単A
	*** S単 - 115号 ***			001		2A +A
S08801	【区画線工】					
	【区画線工】					
	区画線設置,溶融式 (手動),矢印・記号・文字,15㎝換算,なし,昼間施工,豪雪		m	534		歩A・単A
	補正なし,,,					
	* * * S 単 - 116号 * * *					
S15004	耕地復旧(耕起)					
	耕地復旧(耕起)					
	有		m²	44		歩A・単A
	*** S单 - 117号 ***					
516004	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	ラフテレーングレーン(油圧伸縮ジプ型),16ton吊り,なし		В	50,500		歩A・単A
	*** S単- 118号 ***			20,000		1
S16004	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]		_	40.500		
	トラックル->(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り,なし * * * S 単 - 119号 * * *		日	40,500		歩A・単A
\$16004	^ ^ ^   5単 - 119号 - ^ ^     ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
010001	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし		日	148,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 120号 * * *					
\$16004	ラフテルーン/[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]			4E 600		<b>华 7 . 兴 7</b>
	ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジプ型) , 25ton吊り , あり * * * S 単 - 121号 * * *		日	45,600		歩A・単A
\$17002	「賃料(H形鋼・山留副部材)]					
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	H形鋼(山留主部材),250型,-,87日,4回		ton	5,921		歩A・単A
04=0	* * * S 单 - 122号 * * *					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡复土空(15m当り)					1
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,9日,2回		m²	1,036		歩A・単A
	* * * S 単 - 123号 * * *			1,000		
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)					
	たて込み簡易土留(15m当り)					
	15m,3.0m未満,2.5m,18日,2回		m²	1,778		歩A・単A
017000	* * * S単 - 124号 * * * たて込み節見士の(45m半12)					
31/006	たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り)					<del> </del>
	たて込め間勿工曲(15ミョウ) 15m,3.0m未満,3.0m,126日,15回		m²	1,602		歩A・単A
	* * * S 単 - 125号 * * *			.,552		1
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)					
	たて込み簡易土留(15m当り)		,			
	15m,3.0m未満,3.5m,53日,6回		m²	1,688		歩A・単A
\$17006	* * * S 単 - 126号 * * * たて込み簡易土留(15m当り)					
317000	たて込み間易工笛(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り)	1				+
	15m,3.0m未満,3.5m,20日,3回		m²	1,359		歩A・単A
						関東農政局

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 127号 ***					
S17006	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留					
	30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回		m²	1,707		歩A・単A
04=0	* * * S 単 - 128号 * * *					
S17006	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留		2	2,195		± ∧ . ж ∧
	30m,3.0m以上4.7m未満,4.0m,15日,1回 * * * S 単 - 129号 * * *		m²	2,195		歩A・単A
\$17006	へへへ 5 早 - 129号 へへへ たて込み簡易土留(15m当り)					
317000	たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り)					
	たで込め間勿工由(15回ヨウ) 15m,3.0m未満,2.5m,10日,1回		m² l	2.040		歩A・単A
	* * * S \( \text{\text{\$\text{\$\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitit{\$\exitit{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\tex{\$\text{\$\text{\$\text{\$\}}}\$}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}			2,070		J T.
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	50,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	382,300		歩A・単A
	* * * S单 - 131号 * * *					
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径)			47.050		± ∧ . ж ∧
	<u>口径 50mm,あり</u> *** S単- 132号 ***		箇所	17,959		歩A・単A
S1800e	*** S早 - 132号 *** たて込み簡易土留					
010020	たて込み簡易土留					
	たて込め間勿工目 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.60m,あり		m	25,859		歩A・単A
	* * * S 単 - 133号 * * *			20,000		
S18026	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留					
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり		m	24,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 134号 * * *					
S18026	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留					, w.
<b>—</b>	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.80m,あり		m	27,538		歩A・単A
010000	* * * 5 単 - 135号 * * * *					
518026	たて込み簡易土留たて込み簡易土留					
	たて込み間易工笛 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,3.20m,あり		m	31,769		歩A・単A
	1.33m以上~4.70m以下,5mまで,由0.80(平0.80)2.9t市,1.70m,3.20m,のワ *** S単 - 136号 ***		'''	31,709		<u> </u>
S18026	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留					
	1.10m以上~1.35m未満,4mまで,山0.45(平0.35)2.9t吊,1.15m,3.30m,あり		m	30,864		歩A・単A
	*** S単- 137号 ***			,		
S18026	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留					
ļ	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.37m,3.10m,あり		m	39,482		歩A・単A
0400	* * * S 単 - 138号 * * *					
	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.81m,3.90m,あり		m	52,493		歩A・単A
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,Щ0.80(平0.60)2.9t市,3.81m,3.90m,のリ *** S単 - 139号 ***		- ""	32,493		ツハ・ギハ
S18026	たて込み簡易土留					
2.0020	たて込み簡易土留					
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.80m,2.50m,あり		m	33,546		歩A・単A
	*** S単- 140号 ***			,		
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,139,1,あり		m²	1,723		歩A・単A
0400	* * * S 単 - 141号 * * *					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		m²	280		歩A・単A
	* * * S 単 - 142号 * * *		- ""	200		ツハ・ギハ
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
J 1000Z	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去		m²	361		歩A・単A
	* * * S 単 - 143号 * * *					· ·
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	13,000		歩A・単A
	込・取卸),,0.0,0.0					
	11 C W (11 C N 11 C N 1					
040000	* * * S 単 - 144号 * * *					
519003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	14,500		歩A・単A
	基本連貝(自凱八刀),12m以内,50kmよで,任復計工,計工9も(敷鉄板以外),,慎 込・取卸+積込・取卸,0.0.0.0		LUII	14,500		ツハ・ギハ
	- WER TAKE TAKES					
	* * * S 単 - 145号 * * *					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	245.1		歩A・単A
	* * * S 単 - 146号 * * *					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以		m3	388.5		歩A・単A
	下					
			1			1

事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) 工事名 内茨幹線水路その15工事

三十   名 秋 ( 名 )	備考	金額	単 価	単位	格)	ド タ
59-12   1-14   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15   1-15	TF V 244 V				- 147	
SP 1-19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19   19-19	15 A 24 A					
無理   1. かかに   1.00   1. 1   1.00   1. 1   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00	1E A 24 A					
### 5 単 1 48号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *			2 766	0	出典 工厂用12十个+>> 無	
### 5 # 1 48号 ***  ### 5 # 1 50号 ***  ### 5 # 1 50S **  ###	歩A・単A		3,700	IIIO	<u> 19% - 五17版リエ召の) , 無し,49.5KM</u>	
20   20   20   20   20   20   20   20						
※ 2						*** S単- 148号 *
本の   本の   本の   本の   本の   本の   本の   本の						
*** 5 単 149号 ***    129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8   129.8	LE . W .			,		
September   Se	歩A・単A		508	m <sup>f</sup>		
野野性						
## 50-11-17 1-5年(10-000-34-素)、風し、おり *** 5年 15-09 *** 5年 15-09 *** 59 型形 59 型 59 型	1					
*** S 年 150号 ***  9 登物	歩A・単A		129.8	m3	あり <u></u>	
9 数性   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   1						
*** SP 1519 ***  *** SP 1520 ***  *** SP 2720 ***  *** SP 1520 **  ***  *** SP 1520 **  ***  ***  *** SP 1520 **  ***  ***  ***  ***  ***  ***  **						
*** S 8 年 151号 ****  S80221 別 設理	ı		400			
Sep	歩A・単A		130	m3		
SP 砂温調						
無数反映や、機構形と、結果反原 150円 下、差し、11.5km以下、						
SAU221   99 部画階	歩A・単A		3,704	m3	,無し,11.5km以下,	
多						* * * S 単 - 152号 *
309-1 (総託) 規造機と () こわし、機械格込、無し、18.5ke以下。   m3 2,541     *** * * * * * * * * * * * * * * * *						
*** S単、155号 ***  SP 結製版設行  SP 結製版設行  *** S単、154号 ***  SA0222 SP 結果版設行  SP 結果版設行  SP 結果版設行  SP 結果版設行  SP 結果版設行  SP 結果版設行  SP 結果成成行  SP 結果なる行  SP 結果なる行  SP は 155号 ***  SP は 155号 **	1E 2 24 2		0 544		## L 40 Slank T	
Sacazz   Sp 請款板段や	歩A・単A		2,541	m3	,無し,18.5KM以卜,	
SP						
7.77h   接線版 無し、必要、15cm以下、- 有り、あり	1					
*** S単 154号 ***  \$2022 9 競技施設・ \$P 競技派・ \$P 競技派・ \$P 155号 ***  \$A0222 9 競技派・ \$P 競技派・ \$P 155号 ***  *** S単 155号 ***  \$P 155 ***  \$P	歩A・単A		618.5	m²	),あり	
字 競技版破砕     77.77計議製版 風上、不要 15cm以下・有り、あり     *** S単-155号 ***      *** S単-155号 ***     *** S単-155号 ***     *** S単-155号 ***     *** S単-155号 ***     *** S単-155号 ***     *** S単-155号 ***     *** S単-155号 ***     *** S単-165号 ***     *** S型-27リート     *** S型-27リート     *** S単-165号 ***     *** S型-27リート     *** S型-27リート     *** S型-27リート     *** S型-27リート     *** S型-27リート     *** S型-165号 ***     *** S型-165号 ***     *** S型-165号 ***     *** S型-165号 ***     *** S型-27リート     *** S型-27リート     *** S型-27リート     *** S型-165号 ***     *** S型-27リート     **** S単-165号 ***     *** S型-27リート     **** S単-165号 ***     *** S型-27リート     **** S単-165号 ***     **** S型-27リート     **** S型-27リート     **** S型-27リート     ***** S型-27リート     *********************************						
727/h 編装院 無し.不要.15cm以下有り.あり						
*** S単-155号 ***  SA0222 SP 舗装版破砕  77.77/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/	1F 7 24 4		242 .	2	2 + 12	
SA0222 SP 舗装販碗枠	歩A・単A		219.1	m	עי פּי, ע	
SP 蘇默院院院   234.1   649.8   737/h/編装版 無し、必要、15cn以下、- 有り、なし						
7379-計翻装版、無し.必要:150号 ***   SP	1					
*** S単・156号 ***  SP 舗装版破砕  R737計舗装版 無し、不要、15cm以下、- 有り、なし  *** S単・157号 ***  SP 舗装版切断  R737計構装版、15cm以下、- 1  *** S単・158号 ***  SA0301 SP 基礎砕石  12. 5cmを超え17. 5cm以下、計上する、あり、再生クラッシャラン RC-40 40 - 0mm  が 1,457  *** S単・160号 ***  SA301 SP 基礎砕石  7. 5cmを超え12. 5cm以下、計上する、あり、再生クラッシャラン RC-40 40 - 0mm  *** S単・160号 ***  SP 国党枠石  7. 5cmを超え12. 5cm以下、計上する。あり、再生クラッシャラン RC-40 40 - 0mm  *** S単 160号 ***  SP コンクリート  SP コンクリート  SP コンクリート  無筋・技術構造物、パッかが(ルー/機能付)打設、計上する、 般養生・ あり、 無形・技術構造物、パッかが(ルー/機能付)打設、計上する、 一般養生・ あり、 ま** S単 162号 ***  SP コンクリート  無筋・技術構造物、パッかが(ルー/機能付)打設、計上する・ 一般養生・ あり、 18-8-40(高炉り) W/C65%  *** S単 162号 ***  SP コンクリート  無筋・技術構造物、パッかが(ルー/機能付)打設、計上する・ 一般養生・ あり、 18-8-40(高炉り) W/C65%  *** S単 163号 ***  SP コンクリート	歩A・単A		649.8	m²	),なし	
SP 結果族原幹   727/hl 結果族 無し,不要,15cm以下,-,有り,なし   x * x S 単 - 157号 * * *   x * x S 単 - 157号 * * *   x * x S 単 - 158号 * * *   x * x S 単 - 158号 * * *   x * x S 単 - 158号 * * *   x * x S 単 - 158号 * * *   x * x S 単 - 158号 * * *   x * x S 単 - 158号 * * *   x * x S 単 - 158号 * * *   x * x S 単 - 158号 * * *   x * x S 単 - 158号 * * *   x * x * x * x * x * x * x * x *						* * * S 単 - 156号 *
RAD   RA						
*** S単 - 157号 ***  SA0223 SP 舗装版切断  P 舗装版切断  TX77h 舗装版 156m以下,  *** S単 - 158号 ***  SA0301 SP 基礎砕石  12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40 - 0mm  *** S単 - 159号 ***  SA0301 SP 基礎砕石  SP 基礎砕石  SP 基礎砕石  SP 基礎砕石  SP 基礎砕石  T. Scne 超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40 - 0mm  *** S単 - 169号 ***  SA0311 SP コンクリート	1E 7 24 4		004.4	2	1 +1	
SA0223   SP 舗装版切断	歩A・単A		234.1	m	リ,なし	
SP 舗装版切断						
RAD   RA						
SA0301   SP 基礎砕石   12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40 ~ 0mm   m	歩A・単A		695.6	m		アスファルト舗装版,15cm以下,-,-
SP 基礎砕石   12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm   1,457   *** S単・159号 ***						* * * S 単 - 158号 *
12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40 - 0mm	+					
*** S単- 159号 ***  SA0301 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm ni 1,343  *** S単- 160号 ***  SA0311 SP コンクリート	歩A・単A		1 157	m²	再生クラッシャラン DC 40 40 0~~	
SA0301   SP 基礎砕石	少れ・半れ		1,43/	- ""	サエフフッシャフフ RU-4U 4U~UMM	
SP 基礎砕石						- 1
*** S単 - 160号 ***  SP コンクリート						
SA0311 SP コンクリート	歩A・単A		1,343	m²	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	
SP コンクリート 小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8- 40(高炉B) W/C65%  *** S単 - 161号 ***  SA0311 SP コンクリート  SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  *** S単 - 162号 ***  SA0311 SP コンクリート						
小型構造物, N' yクホウ(か-)機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%	+					
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	歩A・単A		36 000	m2	  - 	
*** S単- 161号 ***  SA0311 SP コンクリート  SP コンクリート  無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレー)機能付)打設、計上する、-, 一般養生、-, -, -, あり、  18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  *** S単- 162号 ***  SA0311 SP コンクリート  SP コンクリート  無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレー)機能付)打設、計上する、-, 一般養生、-, -, -, あり、  18-8-40(高炉B) W/C65%  *** S単- 163号 ***  SA0311 SP コンクリート	シハ・ギハ		30,900	IIIO	Lァシ,-, <sub>別X</sub> (表土,-,-,-, <i>の</i> )リ,10-8-	-
SA0311 SP コンクリート						.5(1=074 5) 117 00070
SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-, 一般養生、-, -, -, あり、 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%     m3     35,950       **** S単 - 162号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-, 一般養生、-, -, -, あり、 18-8-40(高炉B) W/C65%     m3     35,950       **** S単 - 163号 *** SA0311 SP コンクリート     ***     SP コンクリート						*** S単- 161号 *
無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、- あり、 m3 35,950 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%						
18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  *** S単 - 162号 ***  SA0311 SP コンクリート  SP コンクリート  無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-, 般養生、-, -, -, あり、 18-8-40(高炉B) W/C65%  *** S単 - 163号 ***  SA0311 SP コンクリート	LE . W .					
*** S単 - 162号 ***  SA0311 SP コンクリート	歩A・単A		35,950	m3	兌,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, │	
SA0311     SP コンクリート       SP コンクリート     無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、・・、一般養生、・・・・・、あり、       18-8-40(高炉B) W/C65%       ****     S単 - 163号 ***       SA0311     SP コンクリート						18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
SA0311     SP コンクリート       SP コンクリート     無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、・・、一般養生、・・・・・、あり、       18-8-40(高炉B) W/C65%       ****     S単 - 163号 ***       SA0311     SP コンクリート	+					* * * S 単 - 162号 *
SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり、 18-8-40(高炉B) W/C65%     m3     35,950       SA0311     SP コンクリート     m3     35,950						
18-8-40(高炉B) W/C65%  *** S単- 163号 *** SA0311 SP コンクリート						
* * * S単 - 163号 * * * SA0311 SP コンクリート	歩A・単A		35,950	m3	殳,計上する, - , 一般養生, - , - , - ,あり,	
SA0311 SP コンクリート						18-8-40(高炉B) W/C65%
SA0311 SP コンクリート	+					* * * * * * * * * * * * * * * * * * *
	+					
小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 m3 36,120	歩A・単A		36,120	m3	  生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	
% SO 1.20	1		25,1.20	-		
* * * S 単 - 164号 * * *						
SA0311 SP コンクリート						
SP コンクリート 無效、鉄效機準機 1 力打算 計トオス 一郎著生 無 1 24 42 25/20//宣	牛 / · · · · · · ·		20. 700		_ 奶姜什 無   04.40.05/00//=	1
無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 m3 30,780 かB) W/C55%	歩A・単A		30,780	m3	双食土,-,無し,-,,21-12-25(20)(局	
N DJ 117000/8						M-070 III (0-07)
* * * S単- 165号 * * *	1					*** S単- 165号 *
SA0312 SP 型枠	即主曲九口					

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
SP 型서			,			
	枠, 鉄筋・無筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
A0312 SP 型材	*** S単- 166号 ***					
SP 型材						
	· 枠.小型構造物		m²	9.209		歩A・単A
	* * * S 単 - 167号 * * *			.,		
A0312 SP 型치						
SP 型치						
	枠,均しコンクリート		m²	5,159		歩A・単A
	*** S単- 168号 ***					
A0312 SP 型치 SP 型치						
	F 枠,鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)		m²	13,770		歩A・単A
	*** S単 - 169号 ***		- ""	13,770		グハ・ギハ
	クスカルバート機械据付					
	クスカルバート機械据付					
	.Om/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,-,-,なし		m	10,390		歩A・単A
	*** S単- 170号 ***					
	/クリート分水槽据付					
	/クリート分水槽据付		_			
	Okgを超え200kg以下,無し,なし		基	4,107		歩A・単A
	* * * S 単 - 171号 * * *					
	/クリート分水槽据付 /クリート分水槽据付		+			
	7クリート分水槽指列 00kgを超え400kg以下,無し,なし		基	5,724		歩A・単A
	*** S単 - 172号 ***			0,127		シハ・ギハ
	クリート分水槽据付					
	グリート分水槽据付					
据付,80	00kgを超え1200kg以下,無し,なし		基	10,610		歩A・単A
	*** S単- 173号 ***					
A0831 SP 不陸						
SP 不陸						
	,-,&U,		m²	179.7		歩A・単A
	* * * S 単 - 174号 * * *					
	<u>路盤(車道・路肩部)</u>   露盤(車道・路肩部)					
	『四盛(早년・昭/月印) 1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-40		m² l	816		歩A・単A
	1僧旭工,昨日,のり,再王9797977 RC-40 *** S単 - 175号 ***			010		シハ・ギハ
	四路盤(歩道部)					
	國路盤(歩道部)					
	1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-40		m²	967.6		歩A・単A
	* * * S 単 - 176号 * * *					
	弱路盤(車道・路肩部) 					
	<b>露路盤(車道・路肩部)</b>					
	,粒度調整砕石 M-30,-,-,,2層施工,あり,0mm,220mm		m²	1,673		歩A・単A
	* * * S 单 - 177号 * * *					
	弱路盤(車道・路肩部)		+			
	羅路盤(車道・路肩部) . 粒度調整砕石 M-302層施工.あり.0mm.170mm		m²	1.444		歩A・単A
	, 私長調整幹句 M-30, -, -, , 2層施工, のり, Umm, 17Umm *** S単 - 178号 ***			1,444		シハ・年A
I	『(車道·路肩部)					
	(年道・路肩部)		<del>                                     </del>			
	上3.0m以下,30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,なし,密粒度アスコン(		m²	1,206		歩A・単A
20)				-		·
	* * * S 単 - 179号 * * *					
	(車道・路肩部)					
	朝(車道・路肩部)		,			,
	上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,あり,再		m²	1,947		歩A・単A
生密粒	度アスコン(13)					
	*** S単- 180号 ***					
I	* * * 5 早 - 180号 * * * 『(車道・路肩部)					
	3(単連・始月部) 3(車道・路肩部)					
	』(早週・昭月記) 上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生		m²	1,846		歩A・単A
	77.37(20)		<del>                                     </del>	.,0.0		
	· ·					
	*** S単- 181号 ***					
	(車道・路肩部)					
	朝(車道・路肩部)		,	)		,
	上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再		m²	1,964		歩A・単A
生密粒	度アスコン(13)					
	* * * S 単 - 182号 * * *		+			
     A0846   SP 表層						
	3(歩道部) 3(歩道部)		+ +			
	『(グロロ) 満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.15t/m3),プライムコート 各		m²	2,145		歩A・単A
	物 「層   上上字 30			2,170		>\nabla \pi \nabla \na
12,144						
	* * * S 単 - 183号 * * *					
	·キャストマンホール					
	シキャストマンホール					
	000Kg/基を超え4000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基	64,070		歩A・単A
	* * * S 単 - 184号 * * *					
	i 道境界ブロック			1		1

事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) 工事名 内茨幹線水路その15工事

E	밁	丁重	夕.	内茨幹線水路その15工事	
F	ניכו		т .		

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 歩車道境界ブロック	双 里	半位	半 144	立 銀	14 5
	再利用設置,各種(1000~2000mm、150~550kg未),無し,無し,-,なし,,		m	2,942		歩A・単A
SA0878	*** S単- 185号 *** SP 歩車道境界ブロック撤去					
	SP 歩車道境界プロック撤去					
	再利用,なし		m	1,494		歩A・単A
T00004	*** T単- 1号 ***					
T00001	組立マンホール材料					
			基	314,480		歩A・単A
TOOOOS	*** T単- 2号 *** 箱型組立マンホール据付					
100000	相主地立てつか が加り					
	3,000×2,000×H3,200 *** T単- 3号 ***		基	3,716,918		歩A・単A
T00010	ボックスカルバート据付(既設材再利用)					
	200			7 000		IE 4 334 4
	B600×H600 *** T単 - 4号 ***		m	7,608		歩A・単A
T00011	<b>箱型組立マンホール据付</b>					
	1 800 × 1 800 × H2 700		基	2,140,725		歩A・単A
	1,800×1,800×H2,700 *** T単-5号 ***		奎	2,140,725		20 FA
T00012	円形部材据付					
	マンホール鉄蓋、調整リング、調整金具		式	94,751		歩A・単A
		+				
		-				
						関東農政局

	事名:内茨幹線水路その15工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *					1E A
004044			0		40,000 ==	步A
501041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)		m3		制約作業時間:0.000 mg	当たり算出
	**たけれる。			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	粘性土・礫質土			亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	振動コンパ クタ( )		/// // // // // // // // // // // // //	2,111,73,112	
	特殊作業員	300203-4711-77				
		0.20	10 人	26,724	5,345	
R01003	普通作業員					
		0.85	50 人	25,398	21,588	
Y00004	諸雑費					
	10%	0.10	00	5,345	535	
						算出数量
	合 計				27,468	10.000 m3
	N/ /TT				0.747	
	単 価		m3		2,747	
	*** S単- 2号 ***					
	J + - 45					步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10 000 m <sup>3</sup>	当たり算出
JU 10#1	人力土工(盛土・埋戻)		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻	$\perp$	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員					
		0.85	50 人	25,398	21,588	
						算出数量
	合 計				21,588	10.000 m3
	単 価		m3		2,159	
	that the CM of the train					
	*** 5単- 3号 ***					15.
004000	位用工/作利用 =位用 b o c + 进\		0		4 000 5	歩A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3	n± 88654465 . +> 1	制約作業時間:0.0	当たり算出
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	<del>架堤・埕房,0.6~1.11011,のり</del> 1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	・	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
				7X 1X 13 161 . U . U	271.73-12	
F04081	振動ローラ[ハンドガイド式]					
	質量0.8~1.1t	1.44	ю 🛭	1,560	2,246	
P34029				/	,	
	パール給油	5.70	00 L	140	798	
R01002	特殊作業員					
		1.00	0 人	26,724	26,724	
						算出数量
	合 計				29,768	50.000 m3
	単 価		m3		595	
	+++ CM 'B +++					
	* * * S 単 - 4号 * * *		+	1		1E A
201000	毎用工/振動□-5毎用め2 5~キ港\				4 000 5	歩A 出た口質出
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)		m3	時間的制約:なし	1.000 E   制約作業時間:0.0	当たり算出
	締直⊥(振劇リーフ締直の2.5m木満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	衆境・埋庆,3.0~4.0ton,のリ 1)工種区分	築堤・埋戻	+			
	1) 1 個色の 2) 規格区分(ton)	采集·连庆 3.0~4.0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり	+	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	-/ PC/47 HJ J   T   IM IEE / J				~:,7=14	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・~超低・排対型(~3次)]		+			
	質量3.0~4.0t	1.60	00 日	3,540	5,664	
P34029					, -	
	パール給油	17.00	00 L	140	2,380	
R01021	運転手(特殊)		T			
		1.00	00 人	29,988	29,988	
						算出数量
	合 計				38,032	86.000 m3
	単 価		m3		442	
			+			
	*** CB FD ***					
	* * * S 単 - 5号 * * *			1		
						関東農政局

	事名:内茨幹線水路その15工事	*5 📮		** \ <del>-</del>	₩ /≖	A \$5	/# ±z
コード	名称	数量		単位	単 価	金額	<u>備考</u> 歩A
S02013	防護柵等支柱削孔工			本		1.000 ⊟	当たり算出
	防護柵等支柱削孔工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm以下				夜間制約作業時間:0.0		
-	1)削孔径	150mm以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
41084	ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用)						
	150 長70mm		0.500	個	37,300	18,650	
241086	コアチューブ(コンクリート削孔用)						
244000	150 長250mm		0.200	本	9,510	1,902	
41088	アダプター (コンクリート削孔用) 150 長80mm		0.100	個	9,160	916	
201001	土木一般世話役		0.100	12	9,100	910	
.0.00.			0.700	人	30,600	21,420	
₹01002	特殊作業員						
	# N# //- N# G		1.000	人	26,724	26,724	
R01003	普通作業員		1 000		25 200	25 200	
133034	コア採取器(コアポーリングマシン)		1.000	人	25,398	25,398	
123024 .	コノオキ4X 音音 (コアが ーラング マンフ) 50 ~ 150mm		1.850	供用日	1,630	3,016	
34001	ガソリン			17 (7 (3 )	1,000	2,0.0	
	JIS2号 レギュラースタンド		4.000	L	154	616	
			Ţ				算出数量
	合計					98,642	21.000 本
	単 価			本		4,697	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			— 平		4,09/	
	* * * S単- 6号 * * *						
	Laborate Market						步A
	土木一般世話役			人	D+ 8855 #1/6 #2		当たり算出
-	土木一般世話役				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01001			夜间前約1F栗時间.0.0  豪雪補正:なし	<u>               </u>	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		, ,			深夜時間:0.0	週休:月単位	
01001	土木一般世話役						
			1.000	人	30,600	30,600	算出数量
	合 計					30,600	昇出数重 1.000 人
	A N					30,000	1.000 X
	単 価					30,600	
	*** S単- 7号 ***						
	3# - 15 ·····						步A
02115	特殊作業員			人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
					/水1×μ寸 削 . U . U	应外.万半世	
01002	特殊作業員						
			1.000	人	26,724	26,724	
							算出数量
$\rightarrow$	合計					26,724	1.000 人
						26,724	
						20,124	
$\dashv$	単 価		I			I	
	<u></u>						
	单 値 *** S単- 8号 ***						
02145	*** S単- 8号 ***			1		4 000 1	歩A 光をい答せ
	* * * S 単 - 8号 * * * 普通作業員			人	時間的制約・か!		歩A 当たり算出
	*** S単- 8号 ***				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
=	* * * S 単 - 8号 * * * 普通作業員	R01003			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
-	* * * S 単 - 8号 * * * 普通作業員 普通作業員	R01003 基(B)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
:	* * * S 単 - 8号 * * * 普通作業員 普通作業員				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	* * * S 単 - 8号 * * * 普通作業員 普通作業員 1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * S 単 - 8号 * * * 普通作業員 普通作業員		1 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	* * * S 単 - 8号 * * * 普通作業員 普通作業員 1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	* * * S 単 - 8号 * * * 普通作業員 普通作業員 1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	* * * S 単 - 8号 * * *  普通作業員  普通作業員  1)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 25,398	当たり算出
	* * * * S 単 - 8号 * * * 普通作業員 普通作業員 1)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	* * * S 単 - 8号 * * *  普通作業員  普通作業員  1)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 25,398	当たり算出

コード	[事名:内茨幹線水路その15工事]	*** 🖻		жÆ	>× /≖	△ \$5	/# #
7	名 称	数量		単位	単価	金額	備 <u>考</u> 歩A
302115	│ │交通誘導警備員 B			$\downarrow$		1.000 人	歩へ  当たり算出
702110	交通誘導警備員 B				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
					夜間制約作業時間:0.0		
I	1) 労務コード	R01032			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
201022	交通誘導警備員 B						
101032	大地の特害権員D		1.000	人	17,544	17,544	
			1.000		17,044	17,044	算出数量
	合 計					17,544	1.000 人
	単 価					17,544	
	*** S単- 10号 ***						
	37 103						步A
02116	単粒度砕石			m3		1.000 各単位	
	単粒度砕石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,4号 30~20mm,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J03102			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
3102	単粒度砕石 4号 30~20mm		1.000	m?	4,100	4 100	
	4号 30~20mm		1.000	m3	4,100	4,100	算出数量
	合 計					4 100	昇山数重   1.000 各単位
-						4,100	1.000 日丰位
	単価					4,100	
						1,130	
	* * * S 単 - 11号 * * *						IF A
2110	你多			*		4 000 5 24 14	歩A 当たい管虫
2116	継輪			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	AC 字冊   K形				夜間制約に業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 負 付 区	P96111			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	100111			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)				7K   X = 1   Eg. 0.0	W   W   W   W   W   W   W   W   W   W	
96111							
	K形 600mm		1.000	本	118,000	118,000	
							算出数量
	合 計					118,000	1.000 各単位
	   単 価					118,000	
$\rightarrow$	半					110,000	
ļ							
1	* * * S 単 - 12号 * * *						
	*** S単- 12号 ***						步A
02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品			組		1.000 各単位	-
)2116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品			組	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600,,			組	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P03523		組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600., 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品		1 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	-
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	組組組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	-
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
3523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600., 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900	当たり算出
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600., 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900	当たり算出
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900	当たり算出
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600., 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900	算出数量 1.000 各単位
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600., 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600 合 計 単 価		1.000	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900 22,900	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600 合 計 単 価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900 22,900 1.000 各単位	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600., 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600 合 計 単 価		1.000	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900 22,900 22,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600 合 計 単 価 *** S単-13号 *** ゲクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ゲクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)		1.000	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,900	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900 22,900 22,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径600  合 計 単 価  *** S単-13号 ***  ** 794ル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ** 794ル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,	P03523	1.000	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900 22,900 22,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
003523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ド形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600 合 計 単 価 *** S単-13号 *** ゲ クタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ド形 径600,, 1)資材区分	P03523 地域資材 ( Pコード )	1.000	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900 22,900 22,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
003523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600 合 計 単 価 *** S単-13号 ***  ゲ 794ル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ゲ 794ル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P03523 地域資材 ( Pコード )	1.000	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900 22,900 22,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600 合 計 単 価 *** S単-13号 ***  ゲ かり小鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ゲ かり小鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(C) 4)施設機械資材単価コード(C) 5 かり小鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	P03523 地域資材 ( Pコード )		組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,900 22,900 度間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900 22,900 22,900 22,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
003523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600 合 計 単 価 *** S単-13号 ***  ゲ 794ル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ゲ 794ル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P03523 地域資材 ( Pコード )	1.000	組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900 22,900 22,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
))2116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600 合 計 単 価 *** S単-13号 *** ゲ クタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ゲ クタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(C) グ クタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,	P03523 地域資材 ( Pコード )		組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,900 22,900 度間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900 22,900 22,900 22,900 22,900 22,900 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	第出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600 合 計 単 価 *** S単-13号 ***  ゲ かり小鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ゲ かり小鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(C) 4)施設機械資材単価コード(C) 5 かり小鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	P03523 地域資材 ( Pコード )		組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,900 22,900 度間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 22,900 22,900 22,900 22,900 22,900 22,900 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

	事名: 内茨幹線水路その15工事	*** =	1 24	ъ I ж /ж	Δ \$π	/# #z
コード	名 称	数量	単作	位 単価	金額	備考
	* * * S 単 - 14号 * * *					
	41-41-41					步A
	特殊押輪		組		1.000 各単位	当たり算出
I	特殊押輪 ALW形 600.,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96112		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	特殊押輪		4 000			
	ALW形 600		1.000 組	86,200	86,200	算出数量
	合 計				86 200	昇山致重   1.000 各単位
	<u> </u>				00,200	1.000 日丰田
	単 価				86,200	
	*** C ** 45					
	* * * S 単 - 15号 * * *					歩A
S02116	纵論		<b>*</b>		1.000 各単位	-
-VE110	継輪		4	・ 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
	K形 450mm,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96128		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96128	経輪 K形 450mm		1.000 本	74,300	74,300	
	TOURS TOURS		1.000 4	. 14,300	74,300	算出数量
	合 計				74,300	1.000 各単位
	単 価				74,300	
	*** S単- 16号 ***					
	34-105					步A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		ÁE	ı	1.000 各単位	-
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径450,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P03521		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P03521	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径450		1.000 組	17,600	17,600	
						算出数量
	合 計				17,600	1.000 各単位
	W				47.000	
	単 価				17,600	
	*** S単- 17号 ***					
						步A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	RFフランジ形 7.5K 径450,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1) 質材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地球質材 ( P コート ) P03544		豪誓補止: なし 基本給時間:8.0	亜熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	2)地区資材単価コード(ア) 3)地区資材単価コード(J)	1 00077		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)			31-31-31		
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	RFフランジ形 7.5K 径450		1.000 組	32,600	32,600	
	A +1				00.000	算出数量
	合計				32,600	1.000 各単位
	単 価				32,600	
	구 1개				02,000	
	*** S単- 18号 ***					1F A
2004.5	h <sup>*</sup> hb /ll ctch 쑛 ㅁ화 Bk th ·l · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			.	1 000 5 27 7	步A
	9 クタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)		組		1.000 各単位	ヨたリ算出
	ゲ クタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径450,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	NT/ 15450,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P03953		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	-		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P03953	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)					
	K形 径450	1	1.000 組	45,500	45,500	I

コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
							算出数量
	合 計					45,500	1.000 各単位
	単 価					45,500	
	* * * S 単 - 19号 * * *						
0440	4+T++m+A			<b>4</b> 0		4 000 524	步A
2116	特殊押輪			組	n+ 00 44 44 44 44 44 4	1.000 各単位	<u> ヨにリ昇出</u>
	特殊押輪				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ALW形 450,,	101+29+4 ( D = 10 )			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96129			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
6129	特殊押輪						
	ALW形 450		1.000	組	56,310	56,310	
							算出数量
	合 計					56,310	1.000 各単位
	   単 価					56,310	
	<del>羊</del> 1川					30,310	
	* * * S単 - 20号 * * *						
0140	-			<b>4</b> 0		4 000 52 22 12	歩A
	5 クタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) 5 クタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)		-	組	時間的生物・たり	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
					時間的制約:なし		
	K形 径200,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	/ · · · · ·	地球負材(Pコード)   P03948			豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	FU3940	+		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3)地区員材年111コート(J)  4)施設機械資材単価コード(K)				/小1X H可目 . U . U	应外. 万半世	
3948	47 / 加設機械員の半回コート(ト)   タ・クタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)						
	K形 径200		1.000	組	12,700	12,700	
							算出数量
	合 計		-			12,700	1.000 各単位
	単価					12,700	
	——————————————————————————————————————					12,100	
	*** S単- 21号 ***						
							步 A
2116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)			組		1.000 各単位	-
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	K形 径100,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P03946			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
3946	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)						
	K形   径100		1.000	組	7,060	7,060	9511#h =
	合 計					7 060	算出数量 1.000 各単位
	H N					7,000	000 日干世
	単 価					7,060	
						,	
	* * * S 単 - 22号 * * *						步A
2116	農業用空気弁			基		1.000 各単位	当たり算出
	農業用空気弁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75 0.75MPa,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96106			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	(3)地区資材単価コード(J) (4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
6106	4) 加設機械員材単価コート(ト)   農業用空気弁						
	75 0.75MPa		1.000	基	71,600	71,600	
	合 計				,		算出数量 1.000 各単位
	単価					71,600	HT
	— IM					71,000	
	* * * S 単 - 23号 * * *						
	- , ,						步A
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品			組		1.000 各単位	当たり算出
2116					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品						
2116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		

コード	事名:内茨幹線水路その15工事						
		数量		単位	単 価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
03536	ダクタイル鋳鉄管用接合部品						
	RFフランジ形 7.5K 径75		1.000	組	2,720	2,720	
							算出数量
	合 計					2 720	1.000 各単位
						2,720	1.000 日十世
	   単					2,720	
						2,720	
	* * * S 単 - 24号 * * *						
							步A
302116	空気弁用補修弁(3方ボール弁)			個		1.000 各単位	当たり算出
	空気弁用補修弁(3方ボール弁)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75 7.5k,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96107			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~	
	空気弁用補修弁(3方ボール弁)						
96107			4 000	/153	00.700	00 700	
	75 7.5k		1.000	個	88,700	88,700	77 II # = =
							算出数量
	合 計					88,700	1.000 各単位
	単 価					88,700	
	* * * S 単 - 25号 * * *						
	3+- 205 ····						步A
00445	- ウラム ロコニンバギ			+-		4 000 5 200	
UZ116	空気弁用フランジ蓋		-	枚	D+8866444 + + +	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	空気弁用フランジ蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	400 × 75,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96108			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	空気弁用フランジ蓋						
-0.00	<del>エスプ</del> ロフランフ		1.000	枚	155,000	155,000	
	TOU A 10		1.000	1X	155,000	100,000	笞山粉旱
	A #1					455.000	算出数量
	合 計					155,000	1.000 各単位
	単 価					155,000	
	*** S単- 26号 ***						
	·						步A
02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品			組		1.000 各単位	
02110	ダクタイル鋳鉄管用接合部品			MLI	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / # W
	RFフランジ形 7.5K 径400,,				夜間制約作業時間:0.0		
		地域資材(Pコード)					
	1)資材区分				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P03543			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品						
	RFフランジ形 7.5K 径400		1.000	組	23,300	23,300	
							算出数量
	合 計					23,300	1.000 各単位
	 					23,300	
	——————————————————————————————————————					20,000	
	*** 5 % 07 07 + + +						
	* * * S 単 - 27号 * * *						± ^
	1						歩A
00442	コンナ リ外華	1		枚	n+0046#444	1.000 各単位	ヨにリ昇出
02116	マンホール鉄蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
02116	マンホール鉄蓋					A 4044	
02116	マンホール鉄蓋 600 T-14,,				夜間制約作業時間:0.0		
	マンホール鉄蓋 600 T-14,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	_		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	マンホール鉄蓋 600 T-14,,	地域資材(Pコード) P96005			夜間制約作業時間:0.0		
	マンホール鉄蓋 600 T-14,, 1)資材区分				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	マンホール鉄蓋 600 T-14,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	マンホール鉄蓋 600 T-14,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	マンホール鉄蓋 600 T-14, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) マンホール鉄蓋	P96005	1,000	杪	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	マンホール鉄蓋 600 T-14,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96005	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	笛出数号
	マンホール鉄蓋 600 T-14, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) マンホール鉄蓋 600 T-14	P96005	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 44,400	算出数量
	マンホール鉄蓋 600 T-14, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) マンホール鉄蓋	P96005	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 44,400	算出数量 1.000 各単位
	マンホール鉄蓋 600 T-14, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) マンホール鉄蓋 600 T-14 合 計	P96005	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 44,400 44,400	
	マンホール鉄蓋 600 T-14, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) マンホール鉄蓋 600 T-14	P96005	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 44,400	
	マンホール鉄蓋 600 T-14, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) マンホール鉄蓋 600 T-14 合 計	P96005	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 44,400 44,400	
	マンホール鉄蓋 600 T-14, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) マンホール鉄蓋 600 T-14 合 計	P96005	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 44,400 44,400	
	マンホール鉄蓋 600 T-14, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) マンホール鉄蓋 600 T-14 合計	P96005	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 44,400 44,400	
	マンホール鉄蓋 600 T-14, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) マンホール鉄蓋 600 T-14 合 計	P96005	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 44,400 44,400	1.000 各単位
	マンホール鉄蓋 600 T-14, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) マンホール鉄蓋 600 T-14 合計	P96005	1.000	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 44,400 44,400	

コード	事名:内茨幹線水路その15工事							
13	名 称		数量		単位	単 価	金額	備考
"	調整リング					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	600 H=100mm,,					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	2)地域資材単価コード(P)		P96104			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)							
6104	調整リング							
	600 H=100mm			1.000	個	10,100	10,100	
								算出数量
	合 計	•					10,100	1.000 各単位
	単 価						10,100	
	*** S単- 29号 ***							
								步A
2116	調整金具				個		1.000 各単位	当たり算出
1	調整金具					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	調整高さ25mmまで,,					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	.) (1) (1) (2) (1) (2) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1		P96105			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)		1 30 103			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資物年間コード(5) 4)施設機械資材単価コード(K)					/木1文時間.0.0	超水.万丰位	
	調整金具			1 000	/cr	4 000	4 000	
	調 <u>整高さ25mmまで</u>			1.000	個	4,030	4,030	佐山北京
								算出数量
	合 計	•				-	4,030	1.000 各単位
	単 価						4,030	
	*** S単- 30号 ***							
								步A
<u>)21</u> 16	1号マンホール ( 斜壁 )		<u> </u>		個		1.000 各単位	
	1号マンホール ( 斜壁 )					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600 × 900 H=0.60m,,					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )		1 30001			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資物年間コード(3) 4)施設機械資材単価コード(K)					/木1文時間.0.0	超水.万丰位	
96001	1号マンホール (斜壁)			4 000	/153	20, 050	20.050	
-	600 × 900 H=0.60m			1.000	個	38,650	38,650	笠 小米 目
	A +1						20.050	算出数量
-		•					36,000	1.000 各単位
	ν. / <del>π</del>						00.050	
-	単 価						38,650	
	*** S単- 31号 ***							
								歩 A
2116	1号マンホール ( 直壁 )				個		1.000 各単位	当たり算出
1	1号マンホール ( 直壁 )					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	900 H = 0.60m,,					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分		地域資材(Pコード)	T	_	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96002			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2						深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード(J)						i	I
:	3)地区員材単1111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)							
3	,							
3	4)施設機械資材単価コード(K)			1.000	個	31,550	31,550	
3	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁)			1.000	個	31,550	31,550	算出数量
3	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m			1.000	個	31,550		
3	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁)			1.000	個	31,550		算出数量 1.000 各単位
3	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m 合計			1.000	個	31,550	31,550	
3	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m			1.000	個	31,550		
3	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m 合計			1.000	個	31,550	31,550	
3	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m 合計			1.000	個	31,550	31,550	
3	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m 合計			1.000	個	31,550	31,550	
3	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m 合計			1.000	個	31,550	31,550	1.000 各単位
6002	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m 合 計 単 価 *** S単-32号 ***			1.000		31,550	31,550 31,550	1.000 各単位 参A
2116 2	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m 合計 単価 *** S単-32号 ***			1.000	個		31,550 31,550 1.000 各単位	1.000 各単位 参A
06002	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m 合計 単価 *** S単-32号 *** 2号マンホール(斜壁) 2号マンホール(斜壁)			1.000		時間的制約:なし	31,550 31,550 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 参A
2116 2	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m 合計 単価 *** S単-32号 *** 2号マンホール(斜壁) 2号マンホール(斜壁) 900× 1200 H=0.30m,			1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	31,550 31,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 参A
2116 2	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m		地域資材(Pコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	31,550 31,550 31,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 参A
22116 2	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m 合計 単価 *** S単-32号 *** 2号マンホール(斜壁) 2号マンホール(斜壁) 900× 1200 H=0.30m,		地域資材 ( P コード ) P96003	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	31,550 31,550 31,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 参A
2116 2	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m			1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	31,550 31,550 31,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 参A
2116 2	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m			1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	31,550 31,550 31,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 参A
22116 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m			1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	31,550 31,550 31,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 参A
2116 2	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m			1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	31,550 31,550 31,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 参A
22116 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m				個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	31,550 31,550 31,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 参A
22116 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m				個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	31,550 31,550 31,550 31,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	5 A 当たり算出 算出数量
6002	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m				個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	31,550 31,550 31,550 31,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 歩A 当たり算出
6002	4)施設機械資材単価コード(K) 1号マンホール(直壁) 900 H=0.60m				個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	31,550 31,550 31,550 31,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	5 A 当たり算出 算出数量

コードー	事名:内茨幹線水路その15工事						
	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 33号 * * *						
							歩 A
302116	2号マンホール (管取付壁)			個		1.000 各単位	当たり算出
	2号マンホール(管取付壁)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1200 H=0.90m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 」)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96004	2号マンホール(管取付壁)						
	1200 H=0.90m		1.000	個	89,000	89,000	
							算出数量
	合 計					89,000	1.000 各単位
						·	
	単 価					89,000	
						,	
	*** S単- 34号 ***						
	3+ 34-3						步A
202116	2号マンホール(底版)			個		1.000 各単位	-
	2号マンホール(底版)			ᄜ	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたソ昇山
	25マンホール(成版)				夜間制約作業時間:0.0		
	八次社匠八	101+39++ ( D = 10 )					
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96006	2号マンホール (底版)						
			1.000	個	51,650	51,650	
							算出数量
	合 計					51,650	1.000 各単位
	単 価					51,650	
	* * * S 単 - 35号 * * *						
							步A
S02116	マンホール削孔費			箇所		1.000 各単位	
	マンホール削孔費			<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,0 7,1 4
	2号,HP管用, 100,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 90001			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(よ)				/木1文4寸间.0.0	週外.月半位	
	マンホール削孔費						
			1.000	## FE	8,960	8,960	
	2号,HP管用, 100		1.000	箇所	8,900	8,960	祭山米日
	<b>↑</b> +1					0.000	算出数量
	合 計					8,960	1.000 各単位
	W /T						
	単 価					8,960	
	*** S単- 36号 ***						
							步A
S02116	集水桝			個		1.000 各単位	当たり算出
	集水桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	400×400×H600(底なし),,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 貝州区刀				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)貝柄区ガ 2)地域資材単価コード ( P )	P96109			T 1 WH - 31-3 - 4 - 4		
	,				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)地域資材単価コード(P)					週休:月単位	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					週休:月単位   	
P96109	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)		1.000	個		遺休:月単位	
P96109	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)         4)施設機械資材単価コード(K)         集水桝		1.000	個	深夜時間:0.0		算出数量
P96109	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし)		1.000	個	深夜時間:0.0	61,200	
P96109	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)         4)施設機械資材単価コード(K)         集水桝		1.000	個	深夜時間:0.0	61,200	算出数量 1.000 各単位
P96109	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし) 合計		1.000	個	深夜時間:0.0	61,200 61,200	
P96109	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし)		1.000	個	深夜時間:0.0	61,200	
P96109	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし) 合計		1.000	個	深夜時間:0.0	61,200 61,200	
P96109	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし) 合計		1.000	個	深夜時間:0.0	61,200 61,200	
P96109	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし) 合計 単価		1.000	個	深夜時間:0.0	61,200 61,200	
P96109	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし) 合計		1.000	個	深夜時間:0.0	61,200 61,200	1.000 各単位
P96109	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし) 合計 単価 *** S単-37号 ***		1.000		深夜時間:0.0	61,200 61,200 61,200	1.000 各単位 歩A
P96109 S02116	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)         4)施設機械資材単価コード(K)         集水桝         400×400×H600(底なし)         合計         単価         *** S単-37号 ***         グレーチンング蓋		1.000	個組	深夜時間:0.0	61,200 61,200 61,200 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
P96109 S02116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし) 合計 単価  *** S単-37号 ***  グレーチンング蓋 グレーチンング蓋		1.000		深夜時間:0.0 61,200 時間的制約:なし	61,200 61,200 61,200 61,200 8単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96109 S02116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし)  合計 単価  *** S単-37号 ***  グレーチンング蓋 グレーチンング蓋 ダレーチンング蓋 集水桝用400×400 T-25,ポルト固定式,すべり止め型,,	P96109	1.000		深夜時間:0.0 61,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	61,200 61,200 61,200 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96109 S02116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし)  合計 単価  *** S単-37号 ***  グレーチンング蓋 グレーチンング蓋 集水桝用 400×400 T-25,ポルト固定式,すべり止め型,, 1)資材区分	P96109 - 地域資材 ( P コード )	1.000		深夜時間:0.0 61,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	61,200 61,200 61,200 61,200 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96109 S02116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし)	P96109	1.000		深夜時間:0.0 61,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	61,200 61,200 61,200 61,200 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96109 S02116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし)	P96109 - 地域資材 ( P コード )	1.000		深夜時間:0.0 61,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	61,200 61,200 61,200 61,200 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96109 S02116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし)  合計 単価  *** S単-37号 ***  グレーチンング蓋 グレーチンング蓋 集水桝用400×400T-25,ポルト固定式,すべり止め型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96109 - 地域資材 ( P コード )	1.000		深夜時間:0.0 61,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	61,200 61,200 61,200 61,200 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96109 S02116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし)	P96109 - 地域資材 ( P コード )			深夜時間:0.0 61,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	61,200 61,200 61,200 61,200 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 歩A
P96109 S02116 P96110	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし)  合計 単価  *** S単-37号 ***  グレーチンング蓋 グレーチンング蓋 集水桝用400×400 T-25,ポルト固定式,すべり止め型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96109 - 地域資材 ( P コード )	1.000		深夜時間:0.0 61,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	61,200 61,200 61,200 61,200 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96109 S02116	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 集水桝 400×400×H600(底なし)  合計 単価  *** S単-37号 ***  グレーチンング蓋 グレーチンング蓋 ダレーチンング蓋 集水桝用 400×400 T-25,ポルト固定式,すべり止め型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) グレーチンング蓋	P96109 - 地域資材 ( P コード )		組	深夜時間:0.0 61,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	61,200 61,200 61,200 61,200 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 歩A

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>	有 他	数 里		半世	半 1	並 親	1相 15
	単 価					25,500	
	*** S単- 38号 ***						
000440	1÷ 0.114			/153		4 000 5 24 /2	步A
	接合桝 接合桝			固	  時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	800×800×H500(底なし),,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96132			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3)地区員初年111日 111日 111日 111日 111日 111日 111日 111				/木仪时间.0.0	週水.万半位	
P96132							
	800×800×H500(底なし)		1.000	個	177,900	177,900	算出数量
	合 計					177,900	异山
	<u></u>					177,900	
	*** S単- 39号 ***						
000440	 			<b>6</b> 0		4 000 824	步A 少た口管山
502116	グレーチンング グレーチンング			組	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	800×800 T14・6,ボルト固定式,すべり止め型,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96133			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)				77. [A. [1] . U. U	~= rr··/ J + III	
	グレーチンング		4 0				
	800×800 T14・6,ボルト固定式,すべり止め型		1.000	組	57,300	57,300	算出数量
	合 計					57,300	1.000 各単位
	単価					57,300	
-	111 CM (CD (1111)		T	_			
	* * * S 単 - 40号 * * *						步A
S02116	オールアンカー			本		1.000 各単位	
	オールアンカー				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M16,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1) 頁初区ガ   2) 地域資材単価コード(P)	P96113			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	オールアンカー M16		1.000	本	846	846	
							算出数量
	合 計					846	1.000 各単位
	単 価					846	
	*** S単- 41号 ***						
000116	マノボルト			本		1.000 各単位	歩A
502116	アイボルト アイボルト			<u> </u>	   時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	M16,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96114			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96114	アイボルト		1 000		200	200	
	M16		1.000	本	920	920	算出数量
	合 計					920	1.000 各単位
	)					920	
	単 価					920	
	*** S単- 42号 ***						1E A
S02116	  防水テープ			m		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	防水テープ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	プチル粘着層付 2.5mm×100mm,,	III. I = B > m I I . =			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96115			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30113			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						

| 事業名 | 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) | 工事名 | 内茨幹線水路その15工事 | 工事別工事名: 内茨幹線水路その15工事

	事名:内茨幹線水路その15工事	111				A 47	
<u>コード</u>	名 称	数量	-	単位	単価	金額	備考
96115	防水テープ		4 000		075	075	
	ブチル粘着層付 2.5mm×100mm		1.000	m	375	375	
							算出数量
	合 計					375	1.000 各単位
	単 価					375	
	* * * S 単 - 43号 * * *						
							步A
2116	防水テープ			m		1.000 各単位	当たり算出
	防水テープ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	10m/巻,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96125			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
6125	防水テープ						
	10m/巻		1.000	m	375	375	
							算出数量
	合 計					375	1.000 各単位
	単価					375	
	— 1м4					0.0	
	*** 5単- 44号 ***						
	<u> </u>						步A
2116	  埋設物標示テープ			巻		1.000 各単位	-
0۱۱۱	埋設物標示テープ   埋設物標示テープ			<b>=</b>		1.000 台里1 <u>0</u>  制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	理設物標示テープ   幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス、。				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	***	101+39+4 ( D = 10 )					
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P39101			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
9101	埋設物標示テープ						
	幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス		1.000	巻	8,950	8,950	
							算出数量
	合 計					8,950	1.000 各単位
	単 価					8,950	
	* * * S 単 - 45号 * * *						
							步A
2116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)			kg		1.000 各単位	当たり算出
	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P35306			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 」)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					~~~~	
5306	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)						
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白		1.000	kg	235	235	
	THE PARTY OF THE P			9	250	255	算出数量
	合 計					225	异山奴里 1.000 各単位
	日 前		-			235	000 日丰山
	   単 価					235	
	半 1 川		-			235	
			-				
	* * * S単- 46号 * * *						
	3 早 - 40 与						4E A
2440	#*=7P* 7* ( HC D 2004 )			1		4 000 42 24 74	歩A
4116	ガラスピース* (JIS R 3301)			kg	ロ土8日か5年1145 · +> !	1.000 各単位	コにリ昇山
	ガラスピース* (JIS R 3301)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1号(0.106~0.850mm),,	10.12.79.11 / 5 - 10.1	-		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P35313			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
5313	ガラスピース゚(JIS R 3301)		. 1				
	1号(0.106~0.850mm)		1.000	kg	180	180	
							算出数量
	合 計					180	1.000 各単位
	単 価					180	
_						<u> </u>	
	*** S単- 47号 ***						
					l		步A
			- 1				
2116	接着用プライマー			ka		1.000 各単位	
2116	接着用プライマー 接着用プライマー			kg	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	

工事別工事名: 内茨幹線水路その15工事

	事名:内茨幹線水路その15工事	**	1	11 /L	124 /III		/# +x
コード		数量		単位		金額	備考
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P35311			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P35311	接着用プライマー						
	区画線用		1.000	kg	485	485	
							算出数量
	合 計					485	1.000 各単位
	単 価					485	
	*** S単- 48号 ***						
							歩 A
S02116	軽油			L		1.000 各単位	当たり算出
	軽油				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パトロール給油,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P34029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P34029	軽油						
	パトロール給油		1.000	L	140	140	
							算出数量
	合 計					140	1.000 各単位
	単 価					140	
			T				
	*** S単- 49号 ***						
							步A
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)			kg		1.000 各単位	当たり算出
	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	溶融式 3種1号 ガラスピース゚15~18% 白,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P35306			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)						
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白		1.000	kg	235	235	
							算出数量
	合 計					235	1.000 各単位
	I						
	単 価					235	
	<del>-</del>						
	*** 5単- 50号 ***						
	3 H						步A
S02116	ガラスピース゚(JIS R 3301)			kg		1.000 各単位	
002110	カラスと X (JIS R 3301)			ng	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	1号(0.106~0.850mm),,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P35313			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~~~~	
P35313	サ/旭 は 1 大						
. 55010	1号(0.106~0.850mm)		1.000	kg	180	180	
				a	130	130	算出数量
	合 計					180	1.000 各単位
	H HI					130	
	単 価					180	
	— IM					130	
	*** S単- 51号 ***						
	-						步A
S02116	接着用プライマー			kg		1.000 各単位	-
	接着用プライマー			3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	区画線用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P35311			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P35311	接着用プライマー						
	区画線用		1.000	kg	485	485	
				a	1.50	1.50	算出数量
	合 計					485	1.000 各単位
	П :					.50	
	単 価					485	
	T 11M					1.50	
	* * * S 単 - 52号 * * *						
					-	-	即士曲七口

コード	事名:内茨幹線水路その15工事	**		24 /2	124 /III	A 65	/# +/
	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	+7.\_					+	步A
S02116				L	n+ 88 44 44 44 44 4	1.000 各単位	当たり算出
	軽油 (10)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> パール給油, ,                                  </u>	III. I A STATE OF THE STATE OF			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P34029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P34029			4 000		440	440	
	パトロール給油		1.000	L	140	140	77.11.#LE
	<u> </u>						算出数量
	合 計					140	1.000 各単位
	   単					440	
	上	<del>-  </del>				140	
		<del>-  </del>					
	* * * S 単 - 53号 * * *						
	······· 3年- 335 ······						步A
202116	  松杭丸太			本		1.000 各単位	
302110	松杭丸太				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	長2m  末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,				夜間制約作業時間:0.0		
		地域資材(Pコード)			校  町約1F乗時间.0.0  豪雪補正:なし	受期補止.なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート) P33030			素当補止:なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		r33030					
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)		$\longrightarrow$				
33030	松杭丸太		4 000	-	7.5	7,5	
	長2m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)		1.000	本	745	745	<b>答山米=</b>
	<b>△</b> •1					<b>-</b>	算出数量
	合 計					745	1.000 各単位
	M 17						
	単 価					745	
	that is a W						
	* * * S 単 - 54号 * * *		$\longrightarrow$				
	10 to			_			步A
	松杭丸太		$\longrightarrow$	本	n+0046+111	1.000 各単位	当たり算出
	松杭丸太				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,	14 1-10			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P33031			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
233031	松杭丸太						
	長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)		1.000	本	1,230	1,230	
							算出数量
	合 計					1,230	1.000 各単位
	単 価					1,230	
	* * * S 単 - 55号 * * *	1					
	37 003						
							歩 A
02116	松杭丸太			本		1.000 各単位	-
	松杭丸太松杭丸太			本	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	松杭丸太			本	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	-
	松杭丸太松杭丸太	地域資材(Pコード)		本		制約作業時間:0.0	-
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,	地域資材(Pコード) P33032		本	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分			<b>本</b>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			<b>本</b>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	本 本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	-
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920	当たり算出
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920	当たり算出
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920	当たり算出
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920	当たり算出
	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920	当たり算出
33032	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
33032	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920 1,920	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	松杭丸太 松杭丸太 長2m 未口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,920	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
202116	松杭丸太 松杭丸太 長2m 未口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-56号 ***	P33032	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,920 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-56号 ***	P33032	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,920 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 全期間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
33032	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合計単価 *** S単-56号 ***	P33032	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,920 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 セッション 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 2 期約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
333032	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-56号 ***	P33032	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,920 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 全期間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
333032	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-56号 *** 吊り桁 吊り桁 L-75×75×9,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P33032	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,920 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 セッション 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 2 期約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-56号 *** 吊り桁 吊り桁 L-75×75×9,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P33032		本 kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,920 1,920 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 セッション 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-56号 *** 吊り桁 吊り桁 L-75×75×9,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P33032	1.000	本 kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,920 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 セッション 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 2 期約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
202116	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-56号 *** 吊り桁 トプをスプを、9, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 吊り桁 L-75×75×9	P33032		本 kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,920 1,920 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 2,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920	第出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
202116	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-56号 *** 吊り桁 吊り桁 L-75×75×9,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P33032		本 kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,920 1,920 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 2,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920 1,920	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ### 100 ###	工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称	数量	単位	単価	A 55	備考
# 2015	7-1	白	<b>数</b>	単位	単価	金額	1佣 ち
# 2015							
# 2015							
### 2015		* * * S 単 - 57号 * * *					
おきの   100	\$02116	<b>並</b> 通力細		ton		1 000 冬単位	-
計算程序	002110			ton	時間的制約:なし		<u> </u>
1955   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   200   2							
対域に対す性のエード(ド)   対域を対すしています。	I	,					
Profession   1,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   1			P18203				
1,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,000   152,					// (X # 1   L) . U . U	2017.77 年位	
# 13	I						
		SR235 径13	1	.000 ton	152,000	152,000	<b>第山粉</b> 早
### 152,000		合 計				152.000	
### 5 単 10 回 *** *** *** *** *** *** *** *** ***						,	
### 1.000 音単位 日本 1.000 音 1.0000 音 1.000 音 1.000 音 1.000 音 1.000 音 1		単 価				152,000	
### 1.000 音単位 日本 1.000 音 1.0000 音 1.000 音 1.000 音 1.000 音 1.000 音 1							
### 1.000 音単位 日本 1.000 音 1.0000 音 1.000 音 1.000 音 1.000 音 1.000 音 1							
202116 プレー・アクト   大学   1,000 音音の 語とり別出   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021   2021		*** S単- 58号 ***					
ターブバックル 9-150         物質質が(Pコード) 20110         物質質が(Pコード) 20110         のでは、では、 20110         会別が実施したり 20110         当のの書館 20110         当のの書館 20110         当のの書館 20110         当のの書館 20110         当のの書館 20110         当のの書館 20110         当のの書館 20110         当のの書館 20110         会別が実施したり 20110         当の書館 20110         会別が実施したり 20110         当の書館 20110         会別が実施したり 20110		F > 10° F 11				+	-
3-2 (50)	502116			— 本	時間的制約・かし		ヨにリ昇出
計算程序分   物域数様 (Pコード )   数電板により   数電板により   数域数値 (Pコード )   数域数位 (Pコード )   数域域数位 (Pコード )   和							
3)担信報料権(第二十 ( 1 )   2		1)資材区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
208 年			P96117				1
Past		,			/木仪时间:U.U	炮怀. 万平仏	
# 個 2008 年後 2008 日本							
# 個		9 × 150	1.	.000 本	208	208	77.11.86 <del>-</del>
# 相 208		<b>⇔</b>				208	
*** S単・59号 ***  *** S単・69号 ***  *** S型・69号 **  *** S型・69号 **		— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				200	1.000 百年位
### 1,000 各単位 当上の製出		単 価				208	
### 1,000 各単位 当上の製出							
### 1,000 各単位 当上の製出							
### 202116 グルナット   大学   1.000 会社の 当たり算出   1.000 会社の 当たり算出   1.000 会社の 当たり算出   1.000 会理   1.000 会理   1.000 会理   1.000 会理   1.000 合生の 当たり算出   1.000 本 47		*** S単- 59号 ***					
### 27ルナット   地域資材(Pコード)   地域資材(Pコード)   地域資材(Pコード)   地域資材(Pコード)   地域資材を開催)の を							T .
N12,   20個制的作業時間:0.0 を開発正:なし	S02116			本	n+8855 #1/6 #> 1		当たり算出
1) 製材区分   地域線材(Pコード)   素質値正なし   重要無値正なし   重要無値正なし   重要無値正なし   重要無値正なし   重要無値   1							
3)			地域資材(Pコード)				
1,000 本 47   47   27   27   27   27   27   28   28   2			P96118				
タブルナット   1.000 本 47 47   27   27   27   28   27   28   28   2		,			深夜時間:0.0	週休:月単位 	
会計   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日							
# 価		M12	1.	.000 本	47	47	
# 価		<b>^</b> ±1				47	
*** S単-60号 ***  502116 ポルト・ナット ポルト・ナット リ音材区分 リック を関連により というの用。 1.000 各単位 当たり算出 がルト・ナット リ資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(C) (A)施設機械資材単価コード(K)  **** S単-61号 ***  502116 ゴム板 SRR t=10mm., 1)資材区分 と対象では、		<u> </u>				47	1.000 合単位
歩点   歩点   歩点   歩点   歩点   歩点   歩点   歩点		単 価				47	
歩点   歩点   歩点   歩点   歩点   歩点   歩点   歩点							
歩点   歩点   歩点   歩点   歩点   歩点   歩点   歩点							
歩点   歩点   歩点   歩点   歩点   歩点   歩点   歩点		*** S単-60号 ***					
ボルト・ナット M-10×50用, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) P96119 おルト・ナット M-10×50用 1.000 本 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61							步A
M-10×50用,   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   2)地域資材単価コード(P)   東雪補正:なし   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   選集・				本	=+ FF(+) +-1(/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		当たり算出
1)資材区分   地域資材(Pコード)   豪雪補正:なし   重熱帯補正:なし   超動時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   週休:月単位   日本 会時間:0.0   週休:月単位   日本 会時間:0.0   週休:月単位   日本 会時間:0.0   週休:月単位   日本 会時間:0.0   日本 会時間:0.0   日本 会時間:0.0   日本 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会							
2)地域資材単価コード(P)   P96119   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   過休:月単位			地域資材(Pコード)				
4)施設機械資材単価コード(K)  M-10×50用  1.000 本 61 61 第1数量 1.000 各単位  単 価  **** S単 - 61号 ***  *** S型 - 61号 **  *** S型 - 6		2)地域資材単価コード(P)	P96119		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96119   ポルト・ナット   1.000 本 61 61   第出数量   1.000 各単位					深夜時間:0.0	週休:月単位	
M-10×50用							
合 計			1.	.000 本	61	61	
単 価							
*** S単-61号 ***    1.000 各単位 当たり算出   歩A   1.000 各単位 当たり算出   一方		合 計				61	1.000 各単位
*** S単-61号 ***    1.000 各単位 当たり算出   歩A   1.000 各単位 当たり算出   一方		単 価				61	
502116 ゴム板 1.000 各単位 当たり算出 ゴム板 時間的制約:なし 時間的制約:なし 初か作業時間:0.0 を期補正:なし 5BR t=10mm, 使間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 2)地域資材単価コード(P)		, self				31	
502116 ゴム板 1.000 各単位 当たり算出 ゴム板 時間的制約:なし 時間的制約:なし 初か作業時間:0.0 を期補正:なし 5BR t=10mm, 使間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 2)地域資材単価コード(P)							
502116 ゴム板 1.000 各単位 当たり算出 ゴム板 時間的制約:なし 時間的制約:なし 初か作業時間:0.0 を期補正:なし 5BR t=10mm, 使間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 2)地域資材単価コード(P)		*** 5単- 61是 ***					
ゴム板     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       5BR t=10mm,     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)資材区分     地域資材(Pコード)     豪雪補正:なし       2)地域資材単価コード(P)     基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード(J)     深夜時間:0.0 週休:月単位       4)施設機械資材単価コード(K)     週休:月単位		0 + 01 J					步A
SBR t=10mm,,     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)資材区分     地域資材(Pコード)     豪雪補正:なし     亜熟帯補正:なし       2)地域資材単価コード(P)     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード(J)     深夜時間:0.0     週休:月単位       4)施設機械資材単価コード(K)     ゴム板	S02116			m²			当たり算出
1)資材区分     地域資材(Pコード)     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)地域資材単価コード(P)     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード(J)     深夜時間:0.0     週休:月単位       4)施設機械資材単価コード(K)     プム板							
2)地域資材単価コード(P)       P96120       基本給時間:8.0       超勤時間:0.0         3)地区資材単価コード(J)       深夜時間:0.0       週休:月単位         4)施設機械資材単価コード(K)       2       1         20       工工人板       2			地域資材(Pコード)				
3 地区資材単価コード (J)   深夜時間:0.0   週休:月単位   4 )施設機械資材単価コード (K)   2   2   2   2   2   2   2   2   2		,					
996120 ゴム板		3)地区資材単価コード( J )					
		コム板 SBR t=10mm	1	000 m²	18 500	18,500	

コード	事名:内茨幹線水路その15工事					
7	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				18 500	算出数量 1.000 各単位
	В 8				10,500	1.000 日丰位
	単 価				18,500	
	* * * S 単 - 62号 * * *					
						步A
S02116	土質試験		検体		1.000 各単位	当たり算出
	土質試験 31項目一括測定,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96121		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K) 土質試験					
	工長的歌	1.000	検体	281,000	281,000	
						算出数量
	合 計				281,000	1.000 各単位
	   単 価				281,000	
	<del>*</del> "W				201,000	
	*** CH coll ***					
0001:-	* * * S 単 - 63号 * * *		Irr			步A
502117	マンホール用足掛金物 マンホール用足掛金物		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	マンホール用定街金物  樹脂加工品 径19 幅300 長250			時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P21210		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	樹脂加工品 径19 幅300 長250		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,700円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P21210	マンホール用足掛金物					
2.2.0	樹脂加工品 径19 幅300 長250	1.000	個	2,700	2,700	
						算出数量
	合 計				2,700	1.000 各単位
	 				2,700	
	T- 104				2,:00	
	* * * S単 - 64号 * * *					
	3+ 04-3					步A
S02118	再生クラッシャラン		m3		1.000 各単位	当たり算出
	再生クラッシャラン			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	RC-40 40~0mm 1)地区資材単価コード	J03118		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)資材規格	RC-40 40 ~ 0mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		NC-40 40 ~ 0111111				
	3)単価の入力	1,900円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
				深夜時間:0.0	週休:月単位   	
J03118	再生クラッシャラン	1,900円	m3			
J03118			m3	深夜時間:0.0	週休:月単位	算出数量
J03118	再生クラッシャラン	1,900円	m3		1,900	算出数量 1.000 各単位
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 合 計	1,900円	m3		1,900	
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1,900円	m3		1,900	
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 合 計	1,900円	m3		1,900	
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 合 計 単 価	1,900円	m3		1,900	
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 合 計	1,900円	m3		1,900	1.000 各単位
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 合 計 単 価	1,900円	m3		1,900	1.000 各単位 歩A
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1,900円		1,900	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 6単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1,900円		1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
J03118 502123	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  建設廃材 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1)地域資材単価コード	1,900円 1.000		1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1,900 1,900 1,900 1,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
J03118 502123	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1,900円		1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
502123	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1)地域資材単価ード 2)資材規格 3)単価の入力	1,900円 1.000 P52003 アスファルトコンクリート廃材		1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
502123	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資料規格 3)単価の入力 建設廃材	1,900円 1.000 P52003 アスファルトコンクリート廃材 4,230円	m3	1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 4,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 歩A
502123	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1)地域資材単価ード 2)資材規格 3)単価の入力	1,900円 1.000 P52003 アスファルトコンクリート廃材		1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 自約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	歩A 当たり算出
502123	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 合 計	1,900円 1.000 P52003 アスファルトコンクリート廃材 4,230円	m3	1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 自約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 4,230 4,230	1.000 各単位 歩A 当たり算出
502123	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1,900円 1.000 P52003 アスファルトコンクリート廃材 4,230円	m3	1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 自約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	歩A 当たり算出
502123	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 合 計	1,900円 1.000 P52003 アスファルトコンクリート廃材 4,230円	m3	1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 自約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 4,230 4,230	歩A 当たり算出
502123	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 合 計	1,900円 1.000 P52003 アスファルトコンクリート廃材 4,230円	m3	1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 自約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 4,230 4,230	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
J03118 S02123	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1,900円 1.000 P52003 アスファルトコンクリート廃材 4,230円	m3	1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 自約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 4,230 4,230	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
302123	再生クラッシャラン RC-40 40 - 0mm	1,900円 1.000 P52003 アスファルトコンクリート廃材 4,230円	m3	1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 自約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 4,230 4,230	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
302123	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  建設廃材 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材  合 計 単 価  *** S単-66号 ***  As舗装切断廃液処分費	1,900円 1.000 P52003 アスファルトコンクリート廃材 4,230円	m3	1,900 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 各単位 制約作業時間:0.0 要熟帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 4,230 4,230 4,230	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

	事名: 内茨幹線水路その15工事	*** =		14 A-	)		/# <del>**</del>
コード	名 称 3)単価の入力	数 量 0円		単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:月単位	備考
	<b>0</b> /平imの///)	013			// IX = 9   a   . a	27K.73 + 12	
P96123	As舗装切断廃液処分費				47.000	4= 000	
			1.000	m3	47,300	47,300	算出数量
	<u></u>					47,300	1.000 各単位
	.v					47.000	
	単 価					47,300	
	*** S単- 67号 ***						步A
S02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	
	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード	P96009			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート殻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,525円			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96009	建設廃材						
	無筋コンクリート殼		1.000	m3	3,525	3,525	
	A - 41						算出数量
	合 計					3,525	1.000 各単位
	単 価					3,525	
	* * * S 単 - 68号 * * *						
	·						步A
S02123	<u>土木安定シート処分費</u> 土木安定シート処分費			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	工不女正ソート処力質				時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96122			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格         3)単価の入力	13,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3) 半1 回 の 八 / J	13,000			/木仪时间.0.0	週怀. 月半位	
P96122	土木安定シート処分費						
			1.000	m3	13,000	13,000	算出数量
	合 計					13.000	昇山奴重   1.000 各単位
							111111
	単 価					13,000	
	* * * S 単 - 69号 * * *						步A
S02721	【構造物取壊し】			m3		1.000 m3	少 A   当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,なし,人力,昼間施工,	無筋			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分 2)時間的制約	無助 なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	人力			深夜時間:0.0	週休:月単位	
170500	4)施工区分	昼間施工					
A13502	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 人力 機労 昼間		1.000	m3	35,310	35,310	
			555		33,310		算出数量
	合 計					35,310	1.000 m3
	単 価			m3		35,310	
	1 100					33,310	
	* * * S 単 - 70号 * * *						
							步A
S03018	モルタル現場練合わせ			m3	D±88664466 ± 1		当たり算出
	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3				時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	洗砂(荒目)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)配合比区分	1:3			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
P32012	普通ポルトランドセメント						
100000	25kg詰袋		0.540	ton	26,000	14,040	
J03006	洗砂 洗砂(荒目)		0.910	m3	4,700	4,277	
R01003	普通作業員		0.310	III O	4,700	7,277	
			0.970	人	25,398	24,636	
Y00004	諸雑費 9%		0.090		24,636	2,217	
	U/V		0.030		24,030	2,217	算出数量
	合 計					45,170	1.000 m3
	単 価			m3		45,170	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1		m3	<u> </u>	45,170	」 関東農政局

コード	事名: 内茨幹線水路その15工事						
	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 71号 ***						
							步A
503019	モルタルエ			m²		10 000 m	当たり算出
	モルタルエ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / 1
	モルタル、壁、20mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)モルタル区分	モルタル			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	壁			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)塗厚	20mm			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1- <b>1</b>						
02005	左官						
			1.080	人	32,028	34,590	
R01003	普通作業員						
			0.180	人	25,398	4,572	
00004	諸雑費						
			0.100		39,162	3,916	
							算出数量
	合 計					43,078	10.000 m <sup>2</sup>
	単 価			m²		4,308	
	<u> </u>					,	
	*** C						
	* * * S 単 - 72号 * * *						1E A
	TAKKT 1						步A
03701				ton	n+0046#		当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)径区分	D13					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	,						
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
18246	異形棒鋼						
	SD295 D13		1.030	ton	107,000	110,210	
01001	鉄筋(一般構造物)						
			1.150	ton	66,300	76,245	
							算出数量
	合 計					186.455	1.000 ton
	<b>当 伍</b>			ton	1	186 455	
	単 価			ton		186,455	
	単 価			ton		186,455	
	単 価			ton		186,455	
				ton		186,455	
	単 価 *** S単- 73号 ***			ton		186,455	
	*** S単- 73号 ***						歩A
03701	*** S単- 73号 ***			ton		1.000 ton	歩 A 当た U 算出
03701	*** S単- 73号 ***				時間的制約:なし		
	*** S単- 73号 ***				夜間制約作業時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0	
	*** S単- 73号 *** 【鉄筋工】					1.000 ton 制約作業時間:0.0	
	*** S単- 73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	*** S単- 73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),	SD345			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  S0345,022,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満	SD345 D22			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 73号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満 1)規格区分 2)径区分				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  「鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分  2)径区分  3)作業区分	D22 一般構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  「鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分  2)径区分  3)作業区分  4)施工規模	D22 一般構造物 10t未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  「鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	D22 一般構造物 10t未満 -			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  「鉄筋工】  S0345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	D22 一般構造物 10t未満 - 無し			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  S0345,022,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 73号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  S0345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	D22 一般構造物 10t未満 - 無し			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
18233	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
18233	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD345  D22	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
218233	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
18233	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD345  D22	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
18233	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  S0345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD345 D22 鉄筋(一般構造物)	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
18233	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD345  D22	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
18233	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22  鉄筋(一般構造物)	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 113,300 76,245	当たり算出
18233	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  S0345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD345 D22 鉄筋(一般構造物)	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
18233	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22  鉄筋(一般構造物)	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 113,300 76,245	当たり算出
18233	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22  鉄筋(一般構造物)	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 113,300 76,245	当たり算出
18233	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22  鉄筋(一般構造物)	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 113,300 76,245	当たり算出
18233	*** S単- 73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD345  型2  鉄筋(一般構造物)  合 計 単 価	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 113,300 76,245	当たり算出
18233	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22  鉄筋(一般構造物)	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 113,300 76,245	当たり算出 算出数量 1.000 ton
18233	*** S単- 73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22  鉄筋(一般構造物)  合 計 単 価  *** S単- 74号 ***	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 113,300 76,245 189,545	当たり算出 算出数量 1.000 ton
18233	*** S単- 73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22  鉄筋(一般構造物)  合 計 単 価  *** S単- 74号 ***	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起動時間:0.0 週休:月単位 113,300 76,245 189,545	当たり算出 算出数量 1.000 ton
2°18233 301001	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  「鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD345 BZ形棒網 SD345 D22 鉄筋(一般構造物)  合計 単価  *** S単-74号 ***  【排水構造物工】 【排水構造物工】	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満		ton ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 110,000 66,300	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 113,300 76,245 189,545 189,545	当たり算出 算出数量 1.000 ton
18233 01001 05801	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  「鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分  2)径区分  3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 累別45  D22 鉄筋(一般構造物)  合計 単価  *** S単-74号 ***  【排水構造物工】  【排水構造物工】  【排水構造物工】  【排水構造物工】  U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満		ton ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 110,000 66,300 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 113,300 76,245 189,545 189,545	当たり算出 算出数量 1.000 ton
118233 01001 005801	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  「鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD345 BZ形棒網 SD345 D22 鉄筋(一般構造物)  合計 単価  *** S単-74号 ***  【排水構造物工】 【排水構造物工】	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満		ton ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 110,000 66,300 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 113,300 76,245 189,545 189,545 189,545	当たり算出 算出数量 1.000 ton
P18233 N01001	*** S単-73号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  「鉄筋工】  SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分  2)径区分  3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 累別45  D22 鉄筋(一般構造物)  合計 単価  *** S単-74号 ***  【排水構造物工】  【排水構造物工】  【排水構造物工】  【排水構造物工】  U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行	D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満		ton ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 110,000 66,300 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 113,300 76,245 189,545 189,545	当たり算出 算出数量 1.000 ton

	事名:内茨幹線水路その15工事	**-		W/ <del>1</del>	W /=		/# +z
コード	<u>名称</u> 3)規格	数 量 L=600		単位	単 価	金額	備考
	4)規格	60kg/個以下					
	5)時間的制約	なし					
	8)法面小段面	-					
	9)法面縦排水	-					
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう					
	11)基礎砕石の施工有無	-					
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
-	L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価		1.000	m	2,339	2,339	
							算出数量
	合 計					2,339	1.000 [各単位]
	単 価			[ <del> </del>		2 220	
	単 価			[各単位]		2,339	
	*** S単- 75号 ***						
	F-11. 1.145/4-46-7-3					1 000 F F W (+)	步A
05801				m	吐眼65年145 . +> I	1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	□室開席,を同心工,に=2000,1000kg/ 回以下,なり,-,-,基礎評価の心 工無し,再利用撤去を行なわない					亜熱帯補正:なし	
	······································				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格 4)規格	L=2000					
	4)	1000kg/個以下 なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない					
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない					
	8)法面小段面	-					
	9)法面縦排水	-					
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機·労 昼間単価		1.000	m	3,682	3,682	
							算出数量
	合 計					3,682	1.000 [各単位]
	単 価			. <del> </del>		0.000	
	単 価			[各単位]		3,682	
	* * * S 単 - 76号 * * *						
	10 4 -0 - 41 ++++						歩A
507001	パイプライン基礎 パイプライン基礎			m3	時間的制約:なし	10.000 mg   制約作業時間:0.0	当たり算出
	ハイフノイン 基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3)				両間的制約. なり   夜間制約作業時間:0.0		
	振動ローラルント が イト・式,区分 ,なし,あり				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	., ., ., .				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)基礎区分	砕石・礫質土・粘性土			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)材料区分	再生クラッシャラン RC-40					
	3)パックが対規格	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラハント・カ・イト・式					
	4)締固め機械         5)締固め区分	区分					
	6)単価0円区分(基礎材)	なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
103118	再生クラッシャラン		40.000		4 000	20.000	
201001	RC-40 40~0mm 土木一般世話役		12.000	m3	1,900	22,800	
1001	工小 双巴前汉		0.230		30,600	7,038	
R01003	普通作業員		0.200	^	30,000	7,000	
			0.950	人	25,398	24,128	
04080	振動ローラ[ハンドガイド式]						
	質量0.5~0.6 t		0.120	日	1,270	152	
P34029			0.000	.	1		
201002	パ・ロール給油 特殊作業員		0.330	L	140	46	
1002	灯が下来見		0.080		26,724	2,138	
08015	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)]		3.300		20,124	2,100	
	山積0.80m3(平積0.60m3)		0.080	日	8,780	702	
34029	軽油						
20425	パール給油		4.200	L	140	588	
(01021	運転手 ( 特殊 )		0.050	1	20, 000	4 400	
			0.050	人	29,988	1,499	算出数量
	合 計					59,091	
	₩ #!					00,001	
	単 価			m3		5,909	
	*** S単-77号 ***						
	····· 3半・11万 """	1			<u> </u>	I.	1

	事名:内茨幹線水路その15工事	*** =	14 / <del>-</del>	)	A 55	/# #¥
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A
S07001	パイプライン基礎		m3		10 000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	パイプライン基礎			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3)			夜間制約作業時間:0.0		
	振動コンパクタ、区分 ,なし,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)基礎区分			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)材料区分	再生クラッシャラン RC-40		/木仅叶间.0.0	週怀. 万半位	
	- プリン・・	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動コンパ゜クタ				
	<ul><li>5)締固め区分</li><li>6)単価0円区分(基礎材)</li></ul>	区分 なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	,					
	再生クラッシャラン					
	RC-40 40~0mm 土木一般世話役	12.000	m3	1,900	22,800	
R01001	工术一般世話伎	0.290	人	30,600	8,874	
R01003	普通作業員	0.200		00,000	0,011	
		1.090	人	25,398	27,684	
R01002	特殊作業員					
Y00004	<b>☆★九氏連</b>	0.200		26,724	5,345	
100004	育莊寶 12%	0.120		5,345	641	
F08015		0.120		0,010	011	
	山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	8,780	702	
P34029						
	パール給油 運転手 (特殊 )	4.200	L	140	588	
KU1021	建松子(行孙)	0.050		29,988	1,499	
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	算出数量
	合 計				68,133	10.000 m3
	ж /ж				0.040	
	単 価		m3		6,813	
	*** S単- 78号 ***					
207004	パノプニノン,甘林				10,000 ==	歩A
	パイプライン基礎 パイプライン基礎		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00	当たり算出
	砕石・礫質土・粘性土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動I			夜間制約作業時間:0.0		
	-ラハンドガイド式,区分 ,あり,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分	砕石・礫質土・粘性土 その他購入土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)がキュニカ 3)パックホウ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4) 締固め機械	振動ローラハント・か・イト・式				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03208	<b>購入</b> 十					
		12.000	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役					
D04000	並添作業昌	0.230	人	30,600	7,038	
KU1003	普通作業員	0.950	人	25,398	24,128	
F04080	振動ローラ[ハンドガイド式]	0.950		25,590	24,120	
	質量0.5~0.6t	0.400			1	
		0.120	日	1,270	152	
P34029	軽油					
	軽油 パトロール給油	0.120	E L	1,270	152	
	軽油		L	140	46	
R01002	軽油 パトロール給油	0.330				
R01002 F08015	軽油 パ h-ル給油 特殊作業員 パ ックホウ[クロ-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.330	L	140	46	
R01002 F08015 P34029	軽油 パ hu-li給油 特殊作業員 パ ックホウ[クロ-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 軽油	0.330 0.080 0.080	L 人 日	26,724 8,780	46 2,138 702	
R01002 F08015 P34029	軽油 / ' トロール給油 特殊作業員 // ' ックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 軽油 / ' トロール給油	0.330	L ,	140 26,724	46 2,138	
R01002 F08015 P34029	軽油 パ hu-li給油 特殊作業員 パ ックホウ[クロ-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 軽油	0.330 0.080 0.080	L 人 日	26,724 8,780	46 2,138 702	
R01002 F08015 P34029	軽油 / * h-ル給油 特殊作業員 / * y/かり [クn-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 軽油 / * h-ル給油 運転手 (特殊)	0.330 0.080 0.080 4.200	L 人 日 L	26,724 8,780 140	2,138 702 588	算出数量
R01002 F08015 P34029	軽油 / ' トロール給油 特殊作業員 // ' ックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 軽油 / ' トロール給油	0.330 0.080 0.080 4.200	L 人 日 L	26,724 8,780 140	2,138 702 588	算出数量 10.000 m3
R01002 F08015 P34029	軽油 // 'h-/	0.330 0.080 0.080 4.200	L 人 日 上	26,724 8,780 140	2,138 702 588 1,499 36,291	
R01002 F08015 P34029	軽油 / * h-ル給油 特殊作業員 / * y/かり [クn-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 軽油 / * h-ル給油 運転手 (特殊)	0.330 0.080 0.080 4.200	L 人 日 L	26,724 8,780 140	46 2,138 702 588 1,499	
R01002 F08015 P34029	軽油 // 'h-/	0.330 0.080 0.080 4.200	L 人 日 上	26,724 8,780 140	2,138 702 588 1,499 36,291	
R01002 F08015 P34029	軽油 // ドロ-ル給油 特殊作業員 // ックが[クロ-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 軽油 // ドロ-ル給油 運転手(特殊) 合 計	0.330 0.080 0.080 4.200	L 人 日 上	26,724 8,780 140	2,138 702 588 1,499 36,291	
R01002 F08015 P34029	軽油 // 'h-/	0.330 0.080 0.080 4.200	L 人 日 上	26,724 8,780	2,138 702 588 1,499 36,291	10.000 m3
R01002 F08015 P34029 R01021	軽油 // 'h-/	0.330 0.080 0.080 4.200	L A B L A	26,724 8,780	46 2,138 702 588 1,499 36,291 3,629	10.000 m3 歩A
R01002 F08015 P34029 R01021	軽油 // 竹-1	0.330 0.080 0.080 4.200	L 人 日 上	140 26,724 8,780 140 29,988	46 2,138 702 588 1,499 36,291 3,629	10.000 m3
R01002 F08015 P34029 R01021	軽油 // 'h-/	0.330 0.080 0.080 4.200	L A B L A	26,724 8,780	46 2,138 702 588 1,499 36,291 3,629	10.000 m3 歩A
R01002 F08015 P34029 R01021	軽油 // 比-I-M給油 特殊作業員  I/ 9/前/ 1/1-5型• ~ 超低•排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 軽油 // 比-I-M給油 運転手 (特殊)  合計 単価  *** S単-79号 ***  5' 99/I-I誘鉄管人力布設 9' 99/II-I誘鉄管人力布設	0.330 0.080 0.080 4.200	L A B L A	140 26,724 8,780 140 29,988	46 2,138 702 588 1,499 36,291 3,629	10.000 m3 歩A
R01002 F08015 P34029 R01021	軽油 パ トロ-ル給油 特殊作業員 パ ックホウ[クロ-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 軽油 パ トロ-ル給油 運転手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単-79号 *** ゲ クタイル鋳鉄管人力布設 5° クタイル鋳鉄管人力布設 直管, K 形,100mm,3種,なし,あり	0.330 0.080 0.080 4.200 0.050	L A B L A	140 26,724 8,780 140 29,988	46 2,138 702 588 1,499 36,291 3,629 10.000 本 制約作業時間 0.0 冬期補正:なし	10.000 m3 歩A

I		业上	334	/ <u>L</u>	м /т	A 65	/# +~
I	名称	数量	単	位	単 価	金額	備考
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円					
	6)単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし	_	_			
	7)単価0円区分(接合部品)	あり					
	ピカカノル体体体 カエエルカルニノーン・ビ			_			
- 1	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング	10	<u> </u>	_	26 600	266.000	
	<u>K形 3種管 径100 長4.0m</u>	10.	JU 4	*	26,600	266,000	
- 1	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	10			0		
	<u>K形押輪ボルト・ゴム輪 径100</u>	10.	JU 2	<u>a</u>	0	0	
1002	特殊作業員			.	00.704	00.070	
	# \	1.	00 /	۷.	26,724	33,672	
01003	普通作業員	_		.			
		3.	00 /	<u>۸</u>	25,398	78,734	
							算出数量
	合計					378,406	10.000 本
				.			
	単 価		2	*		37,841	
	*** S単- 80号 ***			_			
							歩Α
	ダクタイル鋳鉄管人力布設			*			当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	短管・異形管, K形,100mm,3種,なし,			7	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	100mm		5	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	3種	$\perp$				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	16,100円		T			
	6)単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし	$\perp$				
	ダクタイル鋳鉄異形管						
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.	00   2	<b>*</b>	16,100	161,000	
1002	特殊作業員						
		1.	60 J		26,724	33,672	
1003	普通作業員		_		- ,	, ,	
		3.	00 )		25,398	78,734	
				`		- / -	算出数量
	合 計					273 406	10.000 本
	н н					2.0,.00	101000 141
	単 価		4	<b>★</b> │		27,341	
	——————————————————————————————————————		- 4	4		27,041	
	***						
	* * * S 単 - 81号 * * *						
- 1	L* LL (1) A+A4 (6); 1 -1 -4-10			_			步A
	ダクタイル鋳鉄管人力布設		2	本		1()()()() 🔼	
				-			当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,K形,100mm,3種,なし,			7	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	ヨたり昇山
	<b>ダクタイル</b> 鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形,100mm,3種,なし, 1)管区分	短管・異形管		₹ 3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	コにり昇山
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,K形,100mm,3種,なし,	短管・異形管 K形		₹ 3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	コにリ界山
	ダ クタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形,100mm,3種,なし, 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm)	ド形 100mm		7	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当にリ昇山
	ダ クタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形,100mm,3種,なし, 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分	ド 刊》 100mm 3種		7	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり昇山
	ダ クタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形,100mm,3種,なし, 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm)	K形 100mm 3種 9,800円		7	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当にリ昇山
	9 794M鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形,100mm,3種,なし, 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(9 794M鋳鉄管)	ド 刊》 100mm 3種		7	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当にリ昇山
	9 794M鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし, 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本)	K形 100mm 3種 9,800円 なし		7	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当にリ昇山
3813	9 794M鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形,100mm,3種,なし, 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(9 794M鋳鉄管)	K形 100mm 3種 9,800円		7	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当にリテ山
3813	9 か小舗鉄管人力布設 短管・異形管, K形,100mm,3種,なし, 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	K形 100mm 3種 9,800円 なし		Per Per	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当にリテ山
3813	9 か小舗鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし, 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価 0 円区分(ダウタイル鋳鉄管) ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	K形 100mm 3種 9,800円 なし	00 z	Per Per	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当にリテ山
3813 1002	9 か小舗鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし, 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価 0 円区分(ダウタイル鋳鉄管) ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	K形 100mm 3種 9,800円 なし	00 z	7 1 2 2	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当にリテ山
3813 1002	9 79 (小/ ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	K形 100mm 3種 9,800円 なし	00 z	7 1 2 2	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当にリテ山
3813 1002	9 79 (小/ ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	00 z	7 1 1 2 2 2 4 4	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672	算出数量
3813 1002	9 79 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	00 z	7 1 1 2 2 2 4 4	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734	算出数量
3813 1002	9 79 (小/ ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	00 z	7 1 1 2 2 2 4 4	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734	
3813 1002	9 か小舗鉄管人力布設 短管・異形管, K形,100mm,3種,なし、 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダウタイル鋳鉄管) ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管内面合成樹脂塗装 特殊作業員 音通作業員	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	00 z 60 J	7 3 3 3 3 7 7	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406	算出数量
3813 1002	9 79 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	00 z 60 J	7 1 1 2 2 2 4 4	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734	算出数量
3813 1002	9 か小舗鉄管人力布設 短管・異形管, K形,100mm,3種,なし、 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダウタイル鋳鉄管) ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管内面合成樹脂塗装 特殊作業員 音通作業員	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	00 z 60 J	7 3 3 3 3 7 7	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406	算出数量
3813 1002	9 か小舗鉄管人力布設 短管・異形管, K形,100mm,3種,なし、 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダウタイル鋳鉄管) ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管内面合成樹脂塗装 特殊作業員 音通作業員	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	00 z 60 J	7 3 3 3 3 7 7	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406	算出数量
3813 1002	9 かのい 9 かかい 9 かかい 9 で と 9 で	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	00 z 60 J	7 3 3 3 3 7 7	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406	算出数量
3813 1002	9 か小舗鉄管人力布設 短管・異形管, K形,100mm,3種,なし、 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダウタイル鋳鉄管) ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管内面合成樹脂塗装 特殊作業員 音通作業員	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	00 z 60 J	7 3 3 3 3 7 7	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406	算出数量 10.000 本
33813 1002 1003	9 99 194 194 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	000 z 600 z z z z z z z z z z z z z z z	77 mm m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041	算出数量 10.000 本 歩A
33813 11002 11003	9 79 74 M 3 4 5 音	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	000 z 600 z z z z z z z z z z z z z z z	7 m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	夜間制約作業時間:0.0  豪雪補正:なし  基本給時間:8.0  深夜時間:0.0  9,800  26,724  25,398	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041	算出数量 10.000 本
38813 1002 1003	9 79 4M 3 4 5 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	000 z 600 z z z z z z z z z z z z z z z	7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800 26,724 25,398	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0	算出数量 10.000 本 歩A
3813 1002 1003	9 79 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 /	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10.	000 z 600 z z z z z z z z z z z z z z z	7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800 26,724 25,398	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 10.000 本 歩A
38813 1002 1003	9 79 14 3 3 4 5 5 5 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10. 1. 3.	000 z 600 z z z z z z z z z z z z z z z	77 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800 26,724 25,398 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 10.000 本 歩A
3813 1002 1003	9 79 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10. 1. 3.	000 z 600 z z z z z z z z z z z z z z z	77	夜間制約作業時間:0.0   家雪補正:なし   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0   9,800   26,724   25,398   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   豪雪補正:なし   基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 10.000 本 歩A
1002	デ ケケル鋳鉄管人力布設 短管・異形管、K形、100mm、3種、なし、 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価 0 円区分(ゲ ケケル鋳鉄管) ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装 特殊作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-82号 *** デ ケケル鋳鉄管人力布設 短管・異形管、K形、100mm、3種、なし、 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm)	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10. 1. 3. 短管・異形管 K形 100mm	000 z 600 z z z z z z z z z z z z z z z	77	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,800 26,724 25,398 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 10.000 本 歩A
38813 10002 10003	デ ケケル鋳鉄管人力布設 短管・異形管、K形、100mm、3種、なし、 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価 0 円区分(ゲ ケケル鋳鉄管) ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装 特殊作業員 普通作業員 合 計 単 価 *** S単 - 82号 *** デ ケケル鋳鉄管人力布設 だ・異形管、K形、100mm、3種、なし、 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10. 1. 3. 短管・異形管 K形 100mm 3種	000 z 600 z z z z z z z z z z z z z z z	77	夜間制約作業時間:0.0   家雪補正:なし   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0   9,800   26,724   25,398   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   豪雪補正:なし   基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 10.000 本 歩A
33813 1002 11003	9 79 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10. 1. 3. 短管・異形管 K形 100mm 3種 243,000円	000 a	77	夜間制約作業時間:0.0   家雪補正:なし   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0   9,800   26,724   25,398   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   豪雪補正:なし   基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 10.000 本 歩A
33813 1002 11003	9 79 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10. 1. 3. 短管・異形管 K形 100mm 3種	000 a	77	夜間制約作業時間:0.0   家雪補正:なし   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0   9,800   26,724   25,398   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   豪雪補正:なし   基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 10.000 本 歩A
7051	9 79 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10. 1. 3. 短管・異形管 K形 100mm 3種 243,000円 なし	000 z z z z z z z z z z z z z z z z z z	7	夜間制約作業時間:0.0   家雪補正:なし   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0   9,800   26,724   25,398   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   豪雪補正:なし   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	算出数量 10.000 本 歩A
7051 38813	デ ケケル鋳鉄管人力布設 短管・異形管、K形、100mm、3種、なし、 1)管区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価 0 円区分(ゲ ケケル鋳鉄管) ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装 特殊作業員 普通作業員 音通作業員 合 計 単 価 *** S単-82号 *** ゲ ケケル鋳鉄管人力布設 短管・異形管、K形、100mm、3種、なし、 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価 0 円区分(ゲ ケケル鋳鉄管) ダクタイル鋳鉄管、フランジ長管 内面合成樹脂塗装	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10. 1. 3. 短管・異形管 K形 100mm 3種 243,000円	000 z z z z z z z z z z z z z z z z z z	77	夜間制約作業時間:0.0   家雪補正:なし   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0   9,800   26,724   25,398   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   豪雪補正:なし   基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 10.000 本 歩A
3813 1002 1003 7051	9 79 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10. 1. 3. 短管・異形管 K形 100mm 3種 243,000円 なし	200 z z z z z z z z z z z z z z z z z z	7	夜間制約作業時間:0.0   家雪補正:なし   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0   9,800   26,724   25,398   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   豪雪補正:なし   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	算出数量 10.000 本 歩A
3813 1002 1003 7051	9 79 / 1 / 1 / 1 / 2 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10. 1. 3. 短管・異形管 K形 100mm 3種 243,000円 なし	200 z z z z z z z z z z z z z z z z z z	7	夜間制約作業時間:0.0   家雪補正:なし   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0   9,800   26,724   25,398   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   豪雪補正:なし   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	算出数量 10.000 本 歩A
3813 1002 1003 7051	デ ケケル鋳鉄管人力布設 短管・異形管、K形、100mm、3種、なし、 1)管区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価 0 円区分(ゲ ケケル鋳鉄管) ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装 特殊作業員 普通作業員 音通作業員 合 計 単 価 *** S単-82号 *** ゲ ケケル鋳鉄管人力布設 短管・異形管、K形、100mm、3種、なし、 1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価 0 円区分(ゲ ケケル鋳鉄管) ダクタイル鋳鉄管、フランジ長管 内面合成樹脂塗装	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10. 1. 3. 短管・異形管 K形 100mm 3種 243,000円 なし	200 z z z z z z z z z z z z z z z z z z		夜間制約作業時間:0.0   夜間制約作業時間:0.0   豪雪補正:なし   基本給時間:0.0   9,800   26,724   25,398     日間	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯時間:0.0 週休:月単位	算出数量 10.000 本 歩A
3813 1002 1003 7051	9 79 / 1 / 1 / 1 / 2 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3	K形 100mm 3種 9,800円 なし 10. 1. 3. 短管・異形管 K形 100mm 3種 243,000円 なし	200		夜間制約作業時間:0.0   夜間制約作業時間:0.0   豪雪補正:なし   基本給時間:0.0   9,800   26,724   25,398     日間	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 98,000 33,672 78,734 210,406 21,041 10.000 本 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯時間:0.0 週休:月単位	算出数量 10.000 本 歩A

	内次軒線小路での15工事  事名:内茨幹線水路その15工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金 額	備考
					- HX	110 3
	単 価		本		254,241	
	* * * S 単 - 83号 * * *					
						步A
07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	直管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	600 × 6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7)単価 0 円区分(接合部品)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
03133	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
	K形 5種管·DB 径600 長6.0m	1.00	00 本	260,000	260,000	
00004	諸雑費	0.00		000 000	000	
00500	0.1%	0.0	71	260,000	260	
U3523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	4.00	νο #Π		_	
01004	K形押輪ポルト・ゴム輪 径600 土木一般世話役	1.0	00 組	0	0	
.U 1001	工小 放巴前汉	0.10	50 1	30,600	4,896	
01002	特殊作業員	0.10	~ ~	30,000	4,090	
01002	197四日本泉	0.6	10 X	26,724	17.103	
01003	   普通作業員	0.0		20,724	17,103	
2.000	1-11-45	0.80	)0 人	25,398	20,318	
08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	0.00		20,000	20,010	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.4	50 🛮	9,820	4,419	
34029		0.10		5,520	.,0	
	パ゚トロ−ル給油	19.00	00 L	140	2,660	
01021	運転手(特殊)				,	
		0.4	)0 人	29,988	11,995	
						算出数量
	合 計				321,651	1.000 本
	単 価		本		321,651	
	* * * S 単 - 84号 * * *					
207057	ト* bb /// / t // * / * / * / * / * / * / * /				4 000 ±	步A
	9 クタル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)		本	時間的制約:なし	1.000 A  制約作業時間:0.0	当たり算出
	9 クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり			夜間制約作業時間:0.0		
		短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 自己为   2) 管径区分(mm×m)	600 × 6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	パ・ックホウ(クレーン機能付)		// (X = 1) = 1.0.0	2/N./3-12	
	5)短管・異形管の単価(円/本)	302,000円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.00	\ \ \ \	302,000	302,000	
00004	1 ±±±± n ===	-	00 本	302,000		
				,		
	0.1%	0.00		302,000	302	
01001		0.00	01	302,000		
	0.1% 土木一般世話役		01	,	302 4,896	
	0.1%	0.00	60 人	302,000	4,896	
01002	0.1% 土木一般世話役 特殊作業員	0.00	50 人	302,000		
R01002	0.1% 土木一般世話役	0.00 0.10 0.6	01 60 人	302,000 30,600 26,724	4,896 17,103	
R01002 R01003	0.1% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	0.00	01 60 人	302,000	4,896	
R01002 R01003	<ul><li>0.1%</li><li>土木一般世話役</li><li>特殊作業員</li><li>普通作業員</li><li>パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]</li></ul>	0.00 0.10 0.60 0.80	)1 60 人 40 人	302,000 30,600 26,724 25,398	4,896 17,103 20,318	
201002 201003 708063	0.1% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 パックが[かローラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.00 0.10 0.6	)1 60 人 40 人	302,000 30,600 26,724	4,896 17,103	
R01002 R01003	<ul> <li>0.1%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>パックが[クローラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)]</li> <li>標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t</li> <li>軽油</li> </ul>	0.00 0.11 0.6 0.80	01 60 人 40 人 00 人	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820	4,896 17,103 20,318 4,419	
R01002 R01003 F08063 P34029	0.1% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員  ボッケが[クローラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ・トロール給油	0.00 0.10 0.60 0.80	01 60 人 40 人 00 人	302,000 30,600 26,724 25,398	4,896 17,103 20,318	
01002 01003 008063 034029	<ul> <li>0.1%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>パックが[クローラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)]</li> <li>標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t</li> <li>軽油</li> </ul>	0.00 0.11 0.6 0.80 0.44	01 60 人 60 人 00 人 60 日 00 L	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660	
01002 01003 08063 34029	0.1% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員  ボッケが[クローラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ・トロール給油	0.00 0.11 0.6 0.80	01 60 人 60 人 00 人 60 日 00 L	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820	4,896 17,103 20,318 4,419	算出数量
01002 01003 008063 034029	0.1% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員  ボッケが[クローラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ・トロール給油	0.00 0.11 0.6 0.80 0.44	01 60 人 60 人 00 人 60 日 00 L	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660 11,995	算出数量 1.000 本
01002 01003 008063 034029	<ul> <li>0.1%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]</li> <li>標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t</li> <li>軽油パトロール給油</li> <li>運転手(特殊)</li> </ul>	0.00 0.11 0.6 0.80 0.44	01 60 人 60 人 00 人 60 日 00 L	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660 11,995	
01002 01003 08063 34029	<ul> <li>0.1%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]</li> <li>標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t</li> <li>軽油パトロール給油</li> <li>運転手(特殊)</li> </ul>	0.00 0.11 0.6 0.80 0.44	01 60 人 60 人 00 人 60 日 00 L	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660 11,995	
01002 01003 08063 34029	<ul> <li>0.1%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>パ・ックが[ケリーラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)]</li> <li>標準パ・ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t</li> <li>軽油パトロール給油</li> <li>運転手(特殊)</li> </ul>	0.00 0.11 0.6 0.80 0.44	01	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660 11,995 363,693	
01002 01003 08063 34029	<ul> <li>0.1%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>パ・ックが[ケリーラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)]</li> <li>標準パ・ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t</li> <li>軽油パトロール給油</li> <li>運転手(特殊)</li> </ul>	0.00 0.11 0.6 0.80 0.44	01	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660 11,995 363,693	
01002 01003 08063 34029	<ul> <li>0.1%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]</li> <li>標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t</li> <li>軽油パトロール給油</li> <li>運転手(特殊)</li> <li>合計</li> </ul>	0.00 0.11 0.6 0.80 0.44	01	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660 11,995 363,693	
01002 01003 08063 34029	<ul> <li>0.1%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>パ・ックが[ケリーラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)]</li> <li>標準パ・ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t</li> <li>軽油パトロール給油</li> <li>運転手(特殊)</li> </ul>	0.00 0.11 0.6 0.80 0.44	01	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660 11,995 363,693	1.000 本
01002 01003 08063 334029 01021	0.1% 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 バ・ケットで記・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パ・ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ・ロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価	0.00 0.11 0.6 0.80 0.44	101	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660 11,995 363,693 363,693	1.000 本
01002 01003 08063 34029 01021	①.1%     土木一般世話役     特殊作業員     普通作業員     バッがり[クローラ型・クレーント ~起低・排対型(~2014)]     標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油     バトロール給油     運転手(特殊)     合 計     単 価     *** S単-85号 ***  ゲ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)	0.00 0.11 0.6 0.80 0.44	01	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660 11,995 363,693 363,693	1.000 本
201002 201003 201003 201003 201021 201021		0.00 0.11 0.6 0.80 0.44	101	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660 11,995 363,693 363,693	1.000 本 歩A
201002 201003 201003 201003 201021 201021	<ul> <li>0.1%</li> <li>土木一般世話役</li> <li>特殊作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>バックホウ[クローラ型・クレーント~超低・排対型(~2014)]</li> <li>標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t</li> <li>軽油パトロール給油</li> <li>運転手(特殊)</li> <li>合計</li> <li>単価</li> <li>*** S単-85号 ***</li> <li>ダウタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)</li> <li>ダウタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)</li> <li>短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(タレーン機能付),なし,、あり</li> </ul>	0.00 0.11 0.6 0.80 0.41 19.00 0.44	101	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660 11,995 363,693 363,693	1.000 本 歩A
201002 201003 201003 201003 201021 201021		0.00 0.11 0.6 0.80 0.44	101	302,000 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988	4,896 17,103 20,318 4,419 2,660 11,995 363,693 363,693	1.000 本

1984年22   1984년		事名:内茨幹線水路その15工事	*** =	1 124 A-	≥¥ /≖	<b>△</b> \$5	/# ±×
1.000	コード	2) 学種区分	数量	単位	単 価	金額	備考
50% 기원에		,	.—		深夜時間:0.0	週休: 月単位	
10년		•					
1							
1.000		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
1.000   大学   1.000   大学   1.000   大学   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.0							
1500	P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
1000   1.本 (			1.000	本	296,000	296,000	
### 100 전	Y00004						
101002   特殊作業機	D04004		0.001		296,000	296	
### 2	R01001	工术一般世話役	0.160		30 600	4 906	
10-10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10   10-10	R01002	特殊作業員	0.100		30,000	4,090	
Property   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1997   1		197611 7675	0.640		26,724	17,103	
(1980年) (神経(中) 中 - 1980年 計列型(-1994) (1995年 1995年 19	R01003	普通作業員					
機能力が対象上側の。39( 子型の 39) 月間から 2			0.800	人	25,398	20,318	
Page	F08063			_			
1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.	D24020		0.450	H H	9,820	4,419	
10002   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,005   111,	P34029		19 000	١.	140	2 660	
### 1.900	R01021		19.000		140	2,000	
		XETU 3 (1970)	0.400		29,988	11,995	
# 値					,		算出数量
*** S単・85年・88号 ***  *** S単・85年・87号 ***  *** S単・87年・8年・87号 ***  *** S単・87年・8年 87号 ***  *** S単・87年・87年・8年 87号 ***  *** S単・87年・87年・87日 ***  *** S単・87年・87日・87日 ***  *** A		合 計				357,687	1.000 本
*** S単・85年・88号 ***  *** S単・85年・87号 ***  *** S単・87年・8年・87号 ***  *** S単・87年・8年 87号 ***  *** S単・87年・87年・8年 87号 ***  *** S単・87年・87年・87日 ***  *** S単・87年・87日・87日 ***  *** A							
タクター		単 価		本		357,687	
タクター							
タクター							
タクター		*** S単- 86号 ***					
320757		-, 50 5					步A
開発・単形質 800×8 1,084 元 79か(ハー州銀町付) 女し、あり	S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	-
計画区分   対理区分   対理区分   対理区   対理区   対理区   対理区分   対		ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2   管径区分(mxn)							
3 計画など   19種類		· ·					
・ ・							
5月音: 共形帝の平値(円)本)   388,000円   1月音(円)を発酵を含されている。   1月音(円)を発酵を含む   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   100		· ·	-		深夜時間:0.0	週休:月単位	
5月曜の   FIRE		•					
8月 日本   1,000 本 336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,000   336,00		, ,					
PO3813 ダクタイル終終異形質		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
7ランジ長竜 内側合成機関連奏 1.000 本 336,000 336,000 1.000		0) 技期割51 半個区方(具件機械)	טיס.				
7ランジ長竜 内側合成機関連奏 1.000 本 336,000 336,000 1.000	P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
2000   計画機関			1.000	本	336,000	336,000	
ROTION   土木一般世話役	Y00004	諸雑費					
R01002   特殊作業員			0.001		336,000	336	
7	R01001	土木一般世話役					
R01003	504000	4+74 /L-W/ C	0.160	<u> </u>	30,600	4,896	
R01003   普通作業員	R01002	<b>特殊作業員</b>	0.640		26 724	17 103	
1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.	R01003	·····································	0.040		20,724	17,103	
「	10000		0.800		25.398	20.318	
標準パット容量 山積の.8m3(平積の.6m3)吊能力2.9t	F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	0.000		==,,,,,,		
パトn-8台油			0.450	日	9,820	4,419	
R01021   運転手(特殊)	P34029	軽油					
11,995   第出数量   11,995   第出数量   11,995   第出数量   11,995   第出数量   11,995   第出数量   11,000 本   1,280,000   1,280,000   1,280,0001   1,280,000   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,280,0001   1,28			19.000	L	140	2,660	
会計 397,727 算出数量 1,000 本 397,727 単 価 本 397,727 第出数量 1,000 本 397,727 単 価 本 397,727	R01021	連転手(特殊)					
会計   397,727   1.000 本			0.400	<u> </u>	29,988	11,995	- 第二十二
単価 本 397,727  **** 5単 - 87号 ***  *** 5単 - 87号 ***  **** 5 単 - 87号 ***  **** 1.000 本 1.000 本 1.000 本 1.000 本 1.000 五 1.0		<b>△ ≜</b> ₊				207 727	
*** 5単・87号 ***  *** 5単・87号 ***  *** 5単・87号 ***  *** 5単・87号 ***  *** 1.000 本 当たり算出  **** 5単・87号 ***  *** 1.000 本 当たり算出  **** 5 単・87号 ***  *** 1.000 本 当たり算出  *** 1.000 本 3 当約作業時間:0.0 基期補正:なし  *** 2 野補正:なし  *** 2 野補正:なし  *** 2 野補正:なし  ** 2 野補語:0.0  ** 3 野神間:0.0  ** 4 野神間:0.		口 副				391,121	1.000 本
*** 5単・87号 ***  *** 5単・87号 ***  *** 5単・87号 ***  *** 5単・87号 ***  *** 1.000 本 当たり算出  **** 5単・87号 ***  *** 1.000 本 当たり算出  **** 5 単・87号 ***  *** 1.000 本 当たり算出  *** 1.000 本 3 当約作業時間:0.0 基期補正:なし  *** 2 野補正:なし  *** 2 野補正:なし  *** 2 野補正:なし  ** 2 野補語:0.0  ** 3 野神間:0.0  ** 4 野神間:0.		単 価		本		397.727	
本   1.000 本   5 か		구 [四				337,727	
本   1.000 本   5 か							
本   1.000 本   5 か							
S07057     ダ かり場議鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)     本     1.000 本     当たり算出       ダ かり場談管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 担勤時間:0.0 冬期補正:なし 表別補正:なし 担勤時間:0.0     表別補正:なし 担勤時間:0.0     本 会別時間:0.0     本 会別時間:0.0     本 会別時間:0.0     を別補正:なし 担勤時間:0.0       3)管理区分 (2)管径区分(mm×m)     1,280,000円 以 (2) かかり(ルーン機能付)     現体:月単位 (2) がかり(ルーン機能付)     現体:月単位 (2) は、月単位 (2) は、月半値 (2) は、月単位 (2) は、月上の (2) は		* * * S 単 - 87号 * * *					
ダ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 型熱帯補正:なし 基本給時間:8.0       1)管区分     2)管径区分(mm×m)     超勤時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0       3)管種区分     1)整体区分     2       4)機械区分     1,280,000円 (月/本)     2       5)短管・異形管の単価(円/本)     1,280,000円 なし       6)単価0円区分(ゲ クタイル鋳鉄管)     なし       8)長期割引単価区分(賃料機械)     あり       P03813     ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装     1.000 本 1,280,000 1,280,000       700004     諸雑費 0.1%     0.001 1,280,000 1,280,000       R01001     土木一般世話役     0.160 人 30,600 4,896       R01002     特殊作業員							-
短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレ-ン機能付),なし,あり				本	n+88664446 +: 1		当たり算出
1)管区分   短管・異形管   豪雪補正:なし   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   過休:月単位   日本							
2)管径区分(mm×m)     600×6     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)管種区分 4)機械区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価 0 円区分(5* かれ縁鉄管)     1,280,000円 なし あり     1,280,000円 なし あり       8)長期割引単価区分(賃料機械)     あり       P03813 70004 1 諸雑費 0.1%     1,000 本 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,000 1,280,			50000000000000000000000000000000000000	-			
3)管種区分		· ·					
4)機械区分 パックホウ(クルー>機能付) 5)短管・異形管の単価(円/本) 1,280,000円 5)単価 0円区分(ダウタイル鋳鉄管) なし 8)長期割引単価区分(賃料機械) あり  P03813 ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装 1.000 本 1,280,000 イ 1,280,000 本 1,280,000 本 1,280,000 イ 1,280,000 本 1,280,000 イ 1,280 イ 1,280,000 イ 1,280 イ 1,280,000 イ 1,280 イ 1,280 イ 1,280,000 イ 1,280 イ							
5)短管・異形管の単価(円/本)     1,280,000円       6)単価0円区分(ダウタイル鋳鉄管)     なし       8)長期割引単価区分(賃料機械)     あり       P03813 ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装     1.000 本 1,280,000       Y00004 諸雑費 0.1%     0.001 1,280,000 1,280       R01001 土木一般世話役     0.160 人 30,600 4,896       R01002 特殊作業員     0.160 人 30,600 4,896			· <del>-</del>		WIXHIIE] . U . U	전까. 겨푸띠	
6)単価 0 円区分(5 /5 /5 /1/54)接針管)     なし       8) 長期割引単価区分(賃料機械)     あり       P03813 ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装     1.000 本 1,280,000       Y00004 諸雄費 0.1%     0.001 1,280,000 1,280       R01001 土木一般世話役     0.160 人 30,600 4,896       R01002 特殊作業員     0.160 人 30,600 4,896							
8)長期割引単価区分(賃料機械) あり		, ,					
フランジ長管内面合成樹脂塗装     1.000 本     1,280,000       Y00004 諸雄費 0.1%     0.001     1,280,000       R01001 土木一般世話役     0.160 人     30,600     4,896       R01002 特殊作業員     0.160 人     4,896							
フランジ長管内面合成樹脂塗装     1.000 本     1,280,000       Y00004 諸雄費 0.1%     0.001     1,280,000       R01001 土木一般世話役     0.160 人     30,600     4,896       R01002 特殊作業員     0.160 人     4,896		<u> </u>					
Y00004     諸雄費     0.001     1,280,000     1,280       R01001     土木一般世話役     0.160     人     30,600     4,896       R01002     特殊作業員     0.160     人     30,600     4,896	P03813						
0.1%     0.001     1,280,000     1,280       R01001     土木一般世話役     0.160     人     30,600     4,896       R01002     特殊作業員	<u> </u>		1.000	本	1,280,000	1,280,000	
R01001	Y00004		2				
R01002     特殊作業員	DOTOST		0.001	-	1,280,000	1,280	
R01002	KU1001	工不一般世話役	0.400	,	20 600	4 000	
	R01002	性殊作業員	0.160	<del>  ^</del>	30,600	4,896	
	KU1002	付スルト਼乗貝	0.640	1	26,724	17,103	

工事別工事名: 内茨幹線水路その15工事

<u>⊥事別⊥</u> コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
-	普通作業員	<u> </u>		+14	— + щ	7K BK	m 5
		0.	800	人	25,398	20,318	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]						
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0	450	日	9,820	4,419	
P34029		10	000		440	0.000	
R01021	<u>パール給油</u> 運転手(特殊)	19	.000	L	140	2,660	
101021	连和子(1974)	0.	400	Α.	29,988	11,995	
					,,,,,,,	,,,,,,	算出数量
	合 計					1,342,671	1.000 本
	単 価			本		1,342,671	
	*** S単- 88号 ***						
							步A
	9 クタル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			本	D+ 88 45 41 45 45 1		当たり算出
	ゲ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレー)機能付),なし,,あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	位目・共形目,000×0,00種,// 9/4/0(9/-2/機能(1)),なり,,めり 1)管区分	短管・異形管			後間前約1F乗時間:0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	600 × 6			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	パックホウ(クレーン機能付)					
	5)短管·異形管の単価(円/本)	243,000円					
	6)単価 0 円区分(5° ク5イル鋳鉄管) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし あり	-				
	ʊ/ Ⅸ郑리]키干 岬뜨기 ( 旲代稅杌/	w.y					
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管						
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.	.000	本	243,000	243,000	
Y00004							
D04004	0.1% 土木一般世話役	0	.001		243,000	243	
R01001	工术一般世話伎	0	160	人	30,600	4,896	
R01002	特殊作業員	U.	100	^	30,000	4,090	
		0	.640	人	26,724	17,103	
R01003	普通作業員						
	wt 11121	0	.800	人	25,398	20,318	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]		450	_	0.000		
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.	450	日	9,820	4,419	
F34029	¥≛/□ パ゚トロール給油	19	.000	L	140	2,660	
R01021	運転手(特殊)			_		2,000	
		0.	400	人	29,988	11,995	
							算出数量
	合計					304,634	1.000 本
	単 価			本		304,634	
	+ іщ			<del>-</del>		304,004	
	* * * S 単 - 89号 * * *						
\$070E7	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			本		1 000 *	歩A 当たり算出
	7 ククイル鋳鉄昌機械布設(K形)(たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)					制約作業時間:0.0	コたり昇山
	短管・異形管,600×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)管区分	短管・異形管			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	600 × 6			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分 5)短管·異形管の単価(円/本)	パックホウ(クレーン機能付) 350,000円	_				
	5)	なし					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
	•						
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管			. ]			
V00004	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.	.000	本	350,000	350,000	
Y00004	<b>諸雑費</b> 0.1%	^	.001		350,000	350	
R01001	土木一般世話役	0.	301		330,000	330	
		0.	160	人	30,600	4,896	
R01002	特殊作業員						
	# N # N # D	0	640	人	26,724	17,103	
R01003	普通作業員	•	800		25 200	20,318	
E08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	U.	.800	人	25,398	20,318	
, 55505	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.	450	日	9,820	4,419	
P34029					2,520	.,	
	パール給油	19	.000	L	140	2,660	
R01021	運転手(特殊)	_	400				
		0.	400	人	29,988	11,995	算出数量
	合 計					411 741	昇出奴重   1.000 本
	H HI					711,741	
	単 価			本		411,741	
1							1

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事

### 1979  ## 5 章 - 00日 *** *** *** *** *** *** *** *** ***		事名:内茨幹線水路その15工事		1 37/13	W /=	A 47	
507502   7 分析機能機能機能が以下的」たでよう機能上端	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1.000		*** C > 00 = ***					
1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00   2   1.00				+	<u> </u>		步 A
변	S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たで込み簡易十留)		<u>*</u>		1 000 本	
					時間的制約:なし		
技術技術性						冬期補正:なし	
하해 전		***					
過程反列		<i></i>					
50년 등시반 중에 대한					深夜時間:0.0	週休:月単位	
日本語の日本学の学典教育   女上   日本語				+			
10031   2							
1,000 本							
フリング   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000   1000		<u> </u>					
2010日   12	P03813						
1.0 m			1.000	) 本	650,000	650,000	
10002   大・一般性語像			0.001	ı	650,000	650	
1.000   大子 大学 (1.000   大子 (1.0000   大子 (1.00			0.00	l	650,000	030	
1900日   日本作業員   0.649   人 26.724   17.103   1900日   日本作業員   0.690   人 26.724   17.103   1900日   日本作業員   0.690   人 25.398   20.318   20.318   日本作業員   0.690   人 25.398   20.318   日本作業員   0.690   日本作業員   日	NO TOO T	工作 放色的及	0.160		30.600	4.896	
301003   電荷管理	R01002	特殊作業員			33,533	1,000	
FDB050			0.640	) 人	26,724	17,103	
FROMOS ( 7990 PAP - Mark HybEl - 2014)	R01003	普通作業員					
福州			0.800	<u> </u>	25,398	20,318	
19,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   29,988   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,995   11,99			0.450	, , ,	0.000	4 440	
NOTO-15		<u> </u>	0.450	<del>'                                     </del>	9,820	4,419	
R01021   運転手(特殊)			19 000	) 1	140	2 660	
1,995   11,995   712,041   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00   1,00			13.000	<u> </u>	140	2,000	
大学・		· · · · · ·	0.400	) 人	29,988	11,995	
# 値							算出数量
*** S単-91号 ***  507057 が974妹務管程機布設(K形)(たて込み開島土窟)  **** S単-91号 ***  507057 が974妹務管機械布設(K形)(たて込み開島土窟)  **** S単-91号 ***  1 000 本 当 時間の割的:なし 制的作業時間:0.0 冬間補正:なし 報知・存職時間:0.0 と関係によるし 報知・存職時間:0.0 と関係によるし 報知・存職時間:0.0 と関係によるし 超加・行業時間:0.0 と関係によるし 超加・行業時間:0.0 と関係によるし 超加・行業時間:0.0 と関係によるし 超加・行業時間:0.0 と関係によるし 超加・行業時間:0.0 と関係によるし 超加・行業的間:0.0 と関係によるし 超加・行業的間:0.0 と関係によるし 超加・行業的間:0.0 と関係によるし 超加・行事位 (円/本) に対象が表現を関係によるし 超加・行業的では、対象が表現を関係によるし 表現・行事位 (円/本) に対象が表現を関係によるし 表現・行事のによるし 表現・行事位 (円/本) に対象が表現を関係によるし 表現・行事のによるし 表現・行事によるし 表現・行事に対象によるし と、表現・行事によるし と、表現・行事によるし と、表現・行事によるし と、表現・行事によるし と、表別・行事によるし と、表別・行事によるし と、表別・行事によるし と、表別・行事によるし と、表別・行事に対象にある。 (日本によるし 基別・行事によるし と、表別・行事によるし と、表別・行事により、と、表別・行事により、と、まれ・対象に対象により、と、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により		合 計				712,041	1.000 本
*** S単-91号 ***  507057 が974妹務管程機布設(K形)(たて込み開島土窟)  **** S単-91号 ***  507057 が974妹務管機械布設(K形)(たて込み開島土窟)  **** S単-91号 ***  1 000 本 当 時間の割的:なし 制的作業時間:0.0 冬間補正:なし 報知・存職時間:0.0 と関係によるし 報知・存職時間:0.0 と関係によるし 報知・存職時間:0.0 と関係によるし 超加・行業時間:0.0 と関係によるし 超加・行業時間:0.0 と関係によるし 超加・行業時間:0.0 と関係によるし 超加・行業時間:0.0 と関係によるし 超加・行業時間:0.0 と関係によるし 超加・行業的間:0.0 と関係によるし 超加・行業的間:0.0 と関係によるし 超加・行業的間:0.0 と関係によるし 超加・行事位 (円/本) に対象が表現を関係によるし 超加・行業的では、対象が表現を関係によるし 表現・行事位 (円/本) に対象が表現を関係によるし 表現・行事のによるし 表現・行事位 (円/本) に対象が表現を関係によるし 表現・行事のによるし 表現・行事によるし 表現・行事に対象によるし と、表現・行事によるし と、表現・行事によるし と、表現・行事によるし と、表現・行事によるし と、表別・行事によるし と、表別・行事によるし と、表別・行事によるし と、表別・行事によるし と、表別・行事に対象にある。 (日本によるし 基別・行事によるし と、表別・行事によるし と、表別・行事により、と、表別・行事により、と、まれ・対象に対象により、と、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により、表別・行事により		W /m				740.000	
***** 5単・92号 ****  **** 5単・92号 ****  **** 5単・92号 ****  **** 5単・92号 ****  **** 5単・92号 ****  *** 5世・92号 ****  *** 7976移鉄管機械布設(K形)(たで込み開房上留)		里 恤		<del>-</del>		/12,041	
***** 5単・92号 ****  **** 5単・92号 ****  **** 5単・92号 ****  **** 5単・92号 ****  **** 5単・92号 ****  *** 5世・92号 ****  *** 7976移鉄管機械布設(K形)(たで込み開房上留)							
870757 * 9948接管機械和設(K形)(たて込み開房上留) 本 1,000 本当 9 9946接接管機械和設(K形)(たて込み開房上留) お間間の割約:なし 利助作業時間:0.0 担債になし 部が作業時間:0.0 担債になし 部が作業時間:0.0 担債になし 超かにない 理称権によるし 超かにない 超かによる 2 25,833 日 1,000 本 1 1960 で 1 25,398 日 1,000 本 1 1960 で 1 25,398 日 1,000 本 1 1960 で							
507057		*** S単- 91号 ***					
### 17							步A
別音・見形落・450×6.08種 パッカの(ルー機能付)、なし、あり   大田田・北口   大田田・北田・北口   大田田・北田・北口   大田田・北田・北田・北田・北田・北田・北田・北田・北田・北田・北田・北田・北田・北				本			当たり算出
1 音区分   2 音径区分(max m)							
2) 宣任区分(mm.m)			后笠 用TV笠				
3) 管種区分   179,000円							
4)機械区分 ドッカの/ロン機能付)							
5)短電・異形窓の準値(円/本)   179,000円   なし   2   2   2   2   2   2   2   2   2		· ·	.—		N   X - 3   - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5	2711.73 - 12	
PO3813   今クタイル鋳鉄異形管   1.000 本 179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   179,000   17							
PO3813							
フランジ長管 内面合成樹脂塗装		8)長期割引単価区分 ( 賃料機械)	あり				
フランジ長管 内面合成樹脂塗装	D00040	だ 5 5 7 1 A本外 B TV 体					
YOUND			1 000	, *	170 000	170 000	
RO1001   土木一般世話役   0.100   人 30,600   3,060   3,060   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   179   17			1.000	4	173,000	173,000	
RO1002   特殊作業員			0.001	1	179,000	179	
R01002   特殊作業員					,		
RO1003   普通作業員			0.100	人	30,600	3,060	
R01003   普通作業員	R01002	特殊作業員		.  _			
F08063	DOVEC -	<b>並えた米</b> ロ	0.440	)	26,724	11,759	
F08063   パックが[クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)]   標準パ クット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3 ) 吊能力2.9t   0.400   日   9,820   3,928	ки1003	首进TF美貝	0.500	, ,	25 200	14 704	
標準パ・ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3 ) 吊能力2.9t	E08063	パックホウ「クローラ型・クレーン・~お併・キホシオ型(~2014)1	0.580	<del>'                                    </del>	25,398	14,731	
P34029     軽油		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0.400	)	9.820	3.928	
R01021     運転手(特殊)     0.360 人     29,988     10,796       第4     225,833     1.0       単価     本     225,833       **** S単-92号 ***     **       \$07057     が かがは誘鉄管機械布設(K形)(たで込み簡易土留) 短管・異形管 450×6,DB種,パッかが(外-)機能付),なし,あり     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       1)管区分(mm×m)     短管・異形管 450×6     豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		· · · · ·	01.100	T	3,320	2,320	
0.360 人 29,988 10,796   算算			17.000	) L	140	2,380	
会 計	R01021	運転手(特殊)			22.25		
第 1       225,833       1.000         第 225,833       1.000       本         225,833       1.000       本         225,833       1.000       本         1.000       本       1.000       本         5° 797(株) 持鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管、450×6,DB種, パックがり(ルー)機能付)、なし、あり       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       制約作業時間:0.0       会期補正:なし 要熱帯補正:なし 要熱帯補正:なし 要熱帯補正:なし 基本給時間:8.0       型勤時間:0.0       超勤時間:0.0       超勤時間:0.0			0.360	<del>/                                    </del>	29,988	10,796	算出数量
単価本 225,833 ***********************************		슬 밝				225 833	
*** S単-92号 ***  S07057 が クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) が クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管 (450×6,DB種,パックホウ(タレーン機能付),なし,あり 1)管区分 2)管径区分(mm×m)  *** S単-92号 ***  本 1.000 本 当 わかた業時間:0.0 を期補正:なし 変間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0		H HI		+		220,000	
歩   歩   歩   歩   歩   歩   歩   歩   歩   歩		単 価		本		225,833	
歩   歩   歩   歩   歩   歩   歩   歩   歩   歩							
ず クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(タレーン機能付),なし,,あり     短管・異形管     豪雪補正:なし       1)管区分 2)管径区分(mm×m)     短管・異形管 450×6     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0		*** S単- 92号 ***					步A
短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)管区分 短管・異形管 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)管径区分(mm×m) 450×6 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0				本			当たり算出
1)管区分     短管・異形管     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)管径区分(mm×m)     450×6     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0		, ,,					
2)管径区分(mm×m) 450×6 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	h-00 B T/00				
3)管種区分 DB種 深夜時間:0.0 週休:月単位				+			
3) 旨裡とガ   105種   105E   10		· ·	.—		/水1又中寸 引・U・U	心か・万半世	
5)短管・異形管の単価(円/本) 168,000円		<del>,</del>	` ,	+			
6)単価 0 円区分(* 7941)鋳鉄管) なし							
8)長期割引単価区分 (賃料機械) あり							

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	<u>右 柳</u> ダクタイル鋳鉄異形管	数 里		半加	半 1畑	立 競	M 与
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装		1.000	本	168,000	168,000	
Y00004			0.001		168,000	168	
R01001	0.1% 土木一般世話役		0.001		100,000	100	
			0.100	人	30,600	3,060	
R01002	特殊作業員		0.440	1	26,724	11,759	
R01003	普通作業員		0.440		20,724	11,755	
			0.580	人	25,398	14,731	
F08063	パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		0.400	В	9,820	3,928	
P34029			0.100		0,020	0,020	
D04004	パール給油		17.000	L	140	2,380	
KU1021	運転手(特殊)		0.360	$\downarrow$	29,988	10,796	
					·		算出数量
	合計					214,822	1.000 本
	単 価			本		214,822	
	*** S単- 93号 ***						
007057	カ゜bカノル ois			+		4 000 +	步A
	<u>ゲウタル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)</u> ゲウタル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			本	時間的制約:なし	1.000 本  制約作業時間:0.0	当たり算出
	短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり	Leave grants			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 450×6			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)					
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	74,600円 なし					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
200010	PL F I I AT AT THE TRANS						
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装		1.000	本	74,600	74,600	
Y00004					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
D04004	0.1% 土木一般世話役		0.001		74,600	75	
K01001	工术一般也話伎		0.100	人	30,600	3,060	
R01002	特殊作業員						
P01003	普通作業員		0.440	人	26,724	11,759	
10000	日四十未見		0.580	人	25,398	14,731	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]		0 400		0.000	2 000	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油		0.400	日	9,820	3,928	
	パール給油		17.000	L	140	2,380	
R01021	運転手(特殊)		0.360	人	29,988	10,796	
			0.300		29,900	10,790	算出数量
	合 計					121,329	1.000 本
	単 価			本		121,329	
						,,	
	*** S単- 94号 ***						
							步 A
	ゲ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) ゲ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			本	時間的制約:なし	1.000 本 制約作業時間:0.0	当たり算出
	短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)管区分	短管・異形管			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m) 3)管種区分	450×6 DB種			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)機械区分	パックホウ(クレーン機能付)					
	5)短管·異形管の単価(円/本)	112,000円 なし					
	6)単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装		1.000	本	112,000	112,000	
Y00004				-4-			
D04004	0.1% + + - + + - + + + + + + + + + + + + + +		0.001		112,000	112	
רטטויטא	土木一般世話役		0.100	人	30,600	3,060	
R01002	特殊作業員				,	,	
BU1003	普通作業員		0.440	人	26,724	11,759	
NO 1003	日咫IF禾只		0.580	人	25,398	14,731	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]						
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油		0.400	日	9,820	3,928	
. 5 1020	+±/円 パ゚トロール給油		17.000	L	140	2,380	
							関東農政局

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事

<u>コード</u>	名 称 運転手(特殊)	数量	+	単位	単 価	金額	備考
)1021	理転子(特殊) 	0	. 360	人	29,988	10,796	
						·	算出数量
	<u>合計</u>					158,766	1.000 本
	単 価			本		158,766	
	* * * S 単 - 95号 * * *						步 A
07059	  タ <sup>゙</sup> クタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)			本		1.000 本	当たり算出
	タ・クタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	直管,600×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり   1)管区分	直管			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	2)管径区分(mm×m)	600 × 6			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	AL2種 パックホウ(クレーン機能付)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円					
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)   7)長期割引単価区分(賃料機械)	<u>なし</u> あり					
	7) 及知問司千岡匹刀 (東州城城)	60.9					
)3419	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		000	_	164 000	104 000	
00004	ALW形 2種 径 600 長6.0m j A輪含む 諸雑費	1	.000	本	164,000	164,000	
	0.1%	0	.001		164,000	164	
1001	土木一般世話役	0	.080	人	30,600	2,448	
01002	特殊作業員				,		
01003	普通作業員	0	.360	人	26,724	9,621	
71000	日起作来来	0	. 460	人	25,398	11,683	
)8063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0	.310	В	9,820	3,044	
34029	保存が プット谷重 山槓U.8m3(平槓U.6m3)市能力2.9t   軽油			Н			
24004	パール給油	13	.000	L	140	1,820	
71021	運転手(特殊)	0	. 280	人	29,988	8,397	
					,		算出数量
	合 計					201,177	1.000 本
	単 価			本		201,177	
	* * * S 単 - 96号 * * *						步 A
07059	  ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)			本		1.000 本	当たり算出
	タ・クタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	直管,600×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),あり,あり 1)管区分	直管			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	2)管径区分(mm×m)	600 × 6			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	AL2種 パックホウ(クレーン機能付)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円					
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり あり					
	, , ,						
3419	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		000	_			
00004	ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む 諸雑費	1	.000	本	0	0	
	0.1%	0	.001		0	0	
1001	土木一般世話役	n	.080	人	30,600	2,448	
1002	特殊作業員						
าากกว	普通作業員	0	.360	人	26,724	9,621	
	日曜17末只	0	. 460	人	25,398	11,683	
08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 挿進ポッケット交易、はほの 8m2 / 双種の 6m2 / 又能力2 0+	-	210		0.000	2.044	
34029	標準パケット容量 山積0.8m3 ( 平積0.6m3 ) 吊能力2.9t 軽油	0	.310	日	9,820	3,044	
	パトロール給油	13	.000	L	140	1,820	
1021	運転手(特殊)	n	. 280	人	29,988	8,397	
					20,000		算出数量
	合 計		-			37,013	1.000 本
	単価			本		37,013	
			-+				
		1			I		
	*** S単- 97号 ***						
7050				*		1 000 *	歩A 当たけ質出
7059	* * * S 単 - 97号 * * *  5 794ル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 5 794ル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管、450×6、AL2種、パッかり(ケーン機能付)、なし、あり			本	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出

コード	事名:内茨幹線水路その15工事	***	. W (4		A 55	/# +/
		数 量 直管	単位	<u>単価</u> 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
	1)官区ガ 2)管径区分(mm×m)	且官 450×6		家当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 旨行区分 (       ×    )	AL2種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)旨権区分 4)機械区分	パ・ックホウ(クレーン機能付)		/木1文[时] 10.0	週杯.万半位	
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	,,					
3417	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装					
	ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む	1.	000 本	105,000	105,000	
00004	諸雑費					
	0.1%	0.	001	105,000	105	
01001	土木一般世話役					
		0.	080 人	30,600	2,448	
)1002	特殊作業員		220	26.724	0.550	
11000	普通作業員	0.	320 人	26,724	8,552	
11003	百世IF耒貝	0	380 人	25,398	9,651	
18063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	0.	300 X	20,000	3,001	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.	290 日	9,820	2,848	
34029	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1,121	_,,,,,	
- 1	パール給油	12.	000 L	140	1,680	
1021	運転手(特殊)					
		0.	260 人	29,988	7,797	
Ī						算出数量
	合 計				138,081	1.000 本
$\rightarrow$	単 価		本		138,081	
				-		
	*** CM 000 ***					
	* * * S 単 - 98号 * * *			+		1E A
7050	b' 66 / 10 / ± / th / 27				4 000 +	步A
	<u>ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)</u>		本	D± 88 65 ±145 . ±> 1		当たり算出
	9 クタル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	直管,450×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),あり,あり 1)管区分	直管		-   校间刷約1F業時间:0.0 豪雪補正:なし		
	7)目 (C )	450×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	AL2種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	パックホウ(クレーン機能付)		7K1X#31=3.0.0	271.73 — 12	
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	· / E/301331 · IM=23 (22 / IMANA)					
3417	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装					
	ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む	1.	000 本	0	0	
00004	諸雑費					
	0.1%	0.	001	0	0	
1001	土木一般世話役					
		0.	080 人	30,600	2,448	
1002	特殊作業員					
	#17 LW D	0.	320 人	26,724	8,552	
1003	普通作業員		200	05.000	0.054	
0000	" https://www.nc.co.co.co.co.co.co.co.co.co.co.co.co.co	0.	380 人	25,398	9,651	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容易」」ム積0.8m3 (平積0.6m3) 早能力2.0t	^	290 日	9,820	2,848	
4029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	0.	290 日	9,620	2,648	
4029	¥±/四					1
	11° トロー11.4合>由	40	000	140	1 600	
	ル。トロール給油 運転手(特殊)	12.	000 L	140	1,680	
	パトロール給油 運転手(特殊)				,	
			000 L 260 人	29,988	1,680 7,797	算出数量
	運転手(特殊)				7,797	算出数量 1.000 本
					7,797	算出数量 1.000 本
	運転手(特殊)				7,797	
	運転手(特殊)		260 人		7,797 32,976	
	運転手(特殊)		260 人		7,797 32,976	
	運転手(特殊) 合計 単価		260 人		7,797 32,976	
	運転手(特殊)		260 人		7,797 32,976	1.000 本
1021	運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単- 99号 ***		260 人	29,988	7,797 32,976 32,976	1.000 本 歩A
7062	運転手(特殊)		260 人	29,988	7,797 32,976 32,976 1.000 箇所	1.000 本
7062	運転手(特殊)		260 人	29,988	7,797 32,976 32,976 32,976	1.000 本 歩A
7062	運転手(特殊)	0.	260 人	29,988 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	7,797 32,976 32,976 32,976 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 本 歩A
7062	運転手(特殊)		260 人	29,988 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	7,797 32,976 32,976 32,976 32,976 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 本 歩A
7062	運転手(特殊)	0.	260 人	29,988 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	7,797 32,976 32,976 32,976 32,976 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 本 歩A
7062	運転手(特殊)	0.	260 人	29,988 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	7,797 32,976 32,976 32,976 32,976 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 本 歩A
77062	運転手(特殊)	0.	260 人	29,988 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	7,797 32,976 32,976 32,976 32,976 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 本 歩A
7062	運転手(特殊)       合計       単価       *** S単-99号 ***       管切断(DCIP管)       管切断(DCIP管)       600mm       1)管径区分(mm)	600mm	260 人	29,988 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	7,797 32,976 32,976 32,976 32,976 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 本 歩A
7062	運転手(特殊)	600mm	260 人	世間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,797 32,976 32,976 32,976 32,976 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 本 歩A
7062	運転手(特殊)       合計       単価       *** S単-99号 ***       管切断(DCIP管)       管切断(DCIP管)       600mm       1)管径区分(mm)	600mm	260 人	世間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,797 32,976 32,976 32,976 32,976 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 本 歩A
7062	運転手(特殊)       合計       単価       *** S単-99号 ***       管切断(DCIP管)       管切断(DCIP管)       600mm       1)管径区分(mm)	600mm	260 人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,797 32,976 32,976 32,976 32,976 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,366	1.000 本 歩A
7062 11001 11002 11003	連転手(特殊)       合計       単価       *** S単-99号 ***       管切断(DCIP管)       管切断(DCIP管)       600mm       1)管径区分(mm)       土木一般世話役       特殊作業員       普通作業員	600mm 0.	260 人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,797 32,976 32,976 32,976 32,976 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,366	1.000 本 歩A
7062 11001 11002 11003	運転手(特殊)       合計       単価       *** S単-99号 ***       管切断(DCIP管)       管切断(DCIP管)       600mm       1)管径区分(mm)       土木一般世話役       特殊作業員	600mm  0.	260 人 本 箇所 110 人 200 人	世間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 30,600 26,724 25,398	7,797 32,976 32,976 32,976 32,976 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 理熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,366 5,345 6,603	1.000 本 歩A
7062 11001 11002 11003	連転手(特殊)       合計       単価       *** S単-99号 ***       管切断(DCIP管)       管切断(DCIP管)       600mm       1)管径区分(mm)       土木一般世話役       特殊作業員       普通作業員	600mm  0.	260 人 本 箇所 110 人 200 人	29,988 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	7,797 32,976 32,976 32,976 32,976 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,366 5,345	1.000 本 歩A

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	白	双 里	1 年111	半 1 川	本 辞	14 15
	単 価		箇所		16,845	
	*** S単- 100号 ***					
507062	管切断(DCIP管)		箇所		1 000 答師	歩 A 当たり算出
307002	管切断(DCIP管)		画別	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	450mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管径区分(mm)	450mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
D04004	土木一般世話役					
KU1001	工术一般也話伎	0.070		30,600	2,142	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	0.170	人	26,724	4,543	
101000	日心「「木豆	0.220	人	25,398	5,588	
Y00004	諸雑費	0.000		40.070	4 405	
		0.090		12,273	1,105	算出数量
	合 計				13,378	1.000 箇所
	¥		** ==		12 270	
	単 価		箇所		13,378	
	*** S単- 101号 ***					
	5 T 1013					步A
	管切断(DCIP管)		箇所	11年1日10万年114万・大い!		当たり算出
	管切断(DCIP管) 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	100mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				7, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	2M.73 + 12	
R01001	土木一般世話役	0.000	١.	20,000	040	
R01002	特殊作業員	0.030	人	30,600	918	
		0.060	人	26,724	1,603	
R01003	普通作業員	0.070		25,398	1,778	
Y00004	諸雑費	0.070		25,590	1,770	
		0.200		4,299	860	<b>公山北日</b>
	合 計				5.159	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		5,159	
	*** S単- 102号 ***					步A
	鋼管吊込据付( 80~500)		本			当たり算出
	鋼管吊込据付( 80~500) 6.0m管,100mm,4.5mm,たて込み簡易土留,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)鋼管の単価(円/本)	163,600円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	100mm 4.5mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)施工区分	たて込み簡易土留				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	<b>朔</b> 吕	9.400	本	163,600	1,537,840	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	1.000	人	26,724	26,724	
		1.500	人	25,398	38,097	
F01021	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型]	4 000		40.500	40, 500	
	吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	算出数量
	合 計				1,643,161	
	単 価		本		174,804	
	— 1344				.71,004	
	*** S単- 103号 ***					
						歩A
	鋼管吊込据付( 80~500) 鋼管吊込据付( 80~500)		本	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	郵官市込括19( 80~500)   6.0m管,100mm,4.5mm,たて込み簡易土留,なし		L	時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	1)鋼管の単価(円/本)	161,400円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	 関東農政局

	事名: 内茨幹線水路その15工事	**		24 / <del>2</del>	<u>ч</u> /≖		/# #
コード	名称	数量		単位	単価	金額	備考
	3) 口径区分(mm) 4) 板厚区分(mm)	100mm 4.5mm			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	<u>キ/板字区分(*****)</u>  5)施工区分	たて込み簡易土留					
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
P02001		75.0					
. 02001	370		9.400	本	161,400	1,517,160	
R01002	特殊作業員				,	.,,,,,,,,	
			1.000	人	26,724	26,724	
R01003	普通作業員						
			1.500	人	25,398	38,097	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]						
	吊上能力4.9t吊		1.000	日	40,500	40,500	
	A +1					4 000 404	算出数量
	合 計					1,622,481	9.400 本
	単価			本		172,604	
	半川			- 4		172,004	
	*** S単- 104号 ***						
							步A
S07072	鋼管吊込据付( 80~500)			本		1.000 ⊟	当たり算出
	鋼管吊込据付( 80~500)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	6.0m管,100mm,4.5mm,たて込み簡易土留,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)鋼管の単価(円/本)	165,400円			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	100mm			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)板厚区分(mm) 5)施工区分	4.5mm たて込み簡易土留			+		
	5) 他工区分  6) 長期割引単価区分(賃料機械)	たて込み間易工曲					
P02001		<i>'</i> & ∪					
. 52001			9.400	本	165,400	1,554,760	
R01002	特殊作業員				133, 130	, , , , , , , , , ,	
			1.000	人	26,724	26,724	
R01003	普通作業員						
			1.500	人	25,398	38,097	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]						
	吊上能力4.9t吊		1.000	日	40,500	40,500	Andrea de Maio
	A +1					4 000 004	算出数量
	合 計					1,660,081	9.400 本
	   単			本		176,604	
	半川			4		170,004	
	*** S単- 105号 ***						
							步A
S07091	制水弁人力据付			基			当たり算出
	制水弁人力据付				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	樹脂製,100mm	_			夜間制約作業時間:0.0		
	1)制水弁の単価(円/基)	51,650円			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	100mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	樹脂製			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P00202	  仕切弁(樹脂製)						
103202	上切开(国旗表)		1.000	個	51,650	51,650	
R01001	土木一般世話役				0.,000	0.,000	
			0.040	人	30,600	1,224	
R01002	特殊作業員				,	,	
			0.170	人	26,724	4,543	
R01003	普通作業員						
			0.140	人	25,398	3,556	
	, a					22.27	算出数量
	合 計				-	60,973	1.000 基
	 			基		60,973	
	半			莝	+	00,973	
	* * * S 単 - 106号 * * *						
		-					步A
S07092	制水弁機械据付			基			当たり算出
	制水弁機械据付				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パ タフライ弁(フランジ・形),鋳鉄製,450mm,パックホウ(クレーン機能付),なし	0.040.000			夜間制約作業時間:0.0		
	1)制水弁の単価(円/基)	2,340,000円			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式(フランジ)区分 3)材質区分	パ・タフライ弁 (フランシ・形) 鋳鉄製			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	(3) 材質区分 (4) 口径区分(mm)	鋳鉄製 450mm			/木仪时 旬:U.U	炮孙. 万半仏	
	4)口径区分(IIIII)  5)機械区分	450mm			+		
	る)機械 ( )   6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	バタフライ弁 (鋳鉄製)						
			1.000	個	2,340,000	2,340,000	
	土木一般世話役				, , , , , , , ,	, , , , , , , ,	
R01001			I	i	1	i .	i .
			0.110	人	30,600	3,366	
	特殊作業員		0.110		26,724	3,366	

| 事業名 | 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) | 工事名 | 内茨幹線水路その15工事 | 工事別工事名: 内茨幹線水路その15工事

	事名:内茨幹線水路その15工事	数量		単位	単価	金額	備考
コード R01003	名 称	数 里		- 半位	単 価 	並 誤	1相 15
.0.000			0.540	人	25,398	13,715	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]						
234029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		0.440	日	9,900	4,356	
	#生/四 パ <sup>°</sup> トロール給油		15.000	L	140	2,100	
	運転手(特殊)					,	
			0.280		29,988	8,397	75 J. # =
	合 計			ı		2,383,425	算出数量 1,000 基
	н 🖁					2,000,420	1.000 🙅
	単 価			基		2,383,425	
				1			
	* * * S単 - 107号 * * *						
207000	p=4 1 + 44 4			-		4 000 #	步A
507093	空気弁人力据付 空気弁人力据付			基	時間的制約:なし	1.000 基  制約作業時間:0.0	当たり算出
	75mm,急排空気弁,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)口径区分(mm)	75mm		1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分 3)単価0円区分(空気弁)	<u>急排空気弁</u> あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3)半1圖0门区方(全式升)	עימ		ı		週怀.月半世	
09310	水道用急速空気弁 (FC製 合成樹脂塗装)						
	7.5K 径75 ポール式補修弁(径75×150mm)含む		1.000	個	0	0	
101001	土木一般世話役		0.190	人	30,600	5,814	
₹01002	特殊作業員		5.130		30,000	3,014	
			0.280	人	26,724	7,483	
R01003	普通作業員		0.420	1	25,398	10 667	
			0.420	人	20,398	10,667	算出数量
	合 計					23,964	1.000 基
	N			-		00.004	
	単 価			基		23,964	
				1			
	* * * S 単 - 108号 * * *						步 A
S08801	【区画線工】			m		1.000 m	少 A   当たり算出
	【区画線工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正な				夜間制約作業時間:0.0		
	υ,,,			ı	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分	区画線設置			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)					
	3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置)	実線 15cm		ı			
	5)時間的制約(区画線設置)	なし					
	6)施工区分	昼間施工					
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし		ı			
	12)排水性舗装への施工	-					
		供用区間施丁					
	13)未供用区間への施工	供用区間施工					
A66051	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	供用区間施工			240.40		
A66051	13)未供用区間への施工	供用区間施工	1.000	m	213.40	213	質山物景
A66051	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	供用区間施工	1.000	m	213.40		算出数量 1.000 m
66051	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計	供用区間施工	1.000		213.40	213	
66051	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	供用区間施工	1.000	m m	213.40		
A66051	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計	供用区間施工	1.000		213.40	213	
A66051	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価	供用区間施工	1.000		213.40	213	
A66051	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計	供用区間施工	1.000		213.40	213	1.000 m
	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価 *** S単-109号 ***	供用区間施工	1.000	m	213.40	213	1.000 m
	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価	供用区間施工	1.000	m m	213.40	213	1.000 m
	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単- 109号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正な		1.000	m m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	213 213 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 m
	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単-109号 *** 【区画線工】 【区画線工】		1.000	m m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	213 213 213 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 m
	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単- 109号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正な		1.000	m m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	213 213 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 m
08801	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単-109号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線21】	区画線設置 溶融式(手動)	1.000	m m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	213 213 213 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m
508801	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単-109号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 【区画線21】 【区画線21】 【区画線21】 「区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置)	区画線設置 溶融式(手動) 実線	1.000	m m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	213 213 213 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m
508801	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単- 109号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置)	区画線設置 溶融式 (手動) 実線 30cm	1.000	m m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	213 213 213 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m
508801	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単-109号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 【区画線21】 【区画線21】 【区画線21】 「区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置)	区画線設置 溶融式(手動) 実線	1.000	m m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	213 213 213 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m
508801	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単- 109号 ***  【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 【区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置)	区画線設置 溶融式 (手動) 実線 30cm なし	1.000	m m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	213 213 213 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m
508801	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単-109号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線型】, 溶融式(手動), 実線, 30cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	区画線設置 溶融式(手動) 実線 30cm な目 電間施工 豪雪補正なし	1.000	m m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	213 213 213 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m
508801	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単- 109号 ***  【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 【区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置)	区画線設置 溶融式(手動) 実線 30cm なし 昼間施工	1.000	m m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	213 213 213 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m
5508801	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単-109号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線型】, 溶融式(手動), 実線, 30cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	区画線設置 溶融式(手動) 実線 30cm な目 電間施工 豪雪補正なし	1.000	m m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	213 213 213 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m
5508801	13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単-109号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 1)非水性舗装への施工 13)末供用区間への施工	区画線設置 溶融式(手動) 実線 30cm な目 電間施工 豪雪補正なし	1.000	m m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	213 213 213 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m

工事別工 コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	白 你		半位	半 1 川	立 親	1相 15
	単 価		m		341	
	* * * S単 - 110号 * * *					
	3+- 1105					步A
S08801	【区画線工】		m			当たり算出
	【区画線工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	区画線設置,溶融式(手動),実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	· , , ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分	区画線設置		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)				
	3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置)	実線 45cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工	豪雪補正なし				
	13)未供用区間への施工	 供用区間施工				
	, <u> </u>					
A66060	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無					
	実線45cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	386.60	387	算出数量
	合 計				387	昇山数重 1.000 m
	単 価		m		387	
	*** S単- 111号 ***					
000-	I STATE OF THE STA					步A
S08801	【区画線工】 【区画線工】		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	【○□線工】 区画線設置,溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,昼			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1. (ENE D			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)規格(区画線設置)	区画線設置 溶融式(手動)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)仕様(区画線設置)	矢印・記号・文字				
	4)幅(区画線設置)	15㎝換算				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置)	昼間施工 豪雪補正なし				
	7)家ョ神正の有無(区画談改員) 12)排水性舗装への施工	家国開正なり				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
100007	反素的如果 冷酷者 ( 了我 ) 从中区积 青春鱼					
A66087	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	533.70	534	
		1.000	T	000.10	001	算出数量
	合 計				534	1.000 m
	>> / <del></del>				534	
	単 価		m		554	
	* * * S 単 - 112号 * * *					1E A
S08801	【区画線工】		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	【区画線工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.5 7 77 14
	区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正な			夜間制約作業時間:0.0		
	U,,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分	区画線設置		基本	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)			—	
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置)	15cm なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無 (区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工					
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無					
	実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	213.40	213	for the state of
	Δ <u></u>				242	算出数量
	合 計				213	1.000 m
	単 価		m		213	
	*** S単- 113号 ***					
	<u> </u>					步A
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	当たり算出
						関東農政局

コード	事名:内茨幹線水路その15工事					
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	【区画線工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正な			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	U,,,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分	区画線設置		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	,			/木仪时间.0.0	週怀.月半位	
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)				
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	30cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	SK∃ IHIL/S U				
		- #BEB#T				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
466057	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無					
	実線30cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	340.70	341	
						算出数量
	合 計				341	1.000 m
	単 価		m		341	
					011	
	* * * S 単 - 114号 * * *					
			I			步A
808801	【区画線工】		m		1.000 m	当たり算出
	【区画線工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	【公岡総工】  区画線設置,溶融式(手動),実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正な	1		夜間制約作業時間:0.0		
	U,,,,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分	区画線設置		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)	L			
	3)仕樣(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	45cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
166060	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無					
	実線45cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	386.60	387	
	大阪 70 回 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1.000		300.00	301	答山粉星
	A 41					算出数量
	合 計				387	1.000 m
	単 価		m		387	
	* * * S単 - 115号 * * *					
						歩A
08801	【区画線工】		m		1.000 m	当たり算出
	【区画線工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	区画線設置,溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,昼			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	間施工、豪雪補正なし、、、			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分	区画線設置		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	,			/木1文H寸 目 . U . U	心小.万平世	
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)				
			1			
	3)仕様(区画線設置)	矢印・記号・文字				
	4)幅(区画線設置)	15㎝換算				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	15cm換算 なし				
	4)幅(区画線設置)	15㎝換算				
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分	15cm換算 なし 昼間施工				
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置)	15cm換算 なし				
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし				
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置)	15cm換算 なし 昼間施工				
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし				
.66087	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工				
A66087	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし	m	533.70	534	
\66087	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工	m	533.70	534	算出数量
66087	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工	m	533.70		算出数量 1.000 m
66087	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工	m	533.70		
.66087	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工		533.70	534	
.66087	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工	m	533.70		
A66087	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工		533.70	534	
A66087	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工		533.70	534	
A66087	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動)供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工		533.70	534	
A66087	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工		533.70	534	1.000 m
.66087	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動)供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工		533.70	534	
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工		533.70	534 534	1.000 m 歩A
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価  *** S単- 116号 *** 耕地復旧(耕起)	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工	m		534 534 100.000 m	1.000 m
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価 *** S単-116号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起)	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工	m	時間的制約:なし	534 534 100.000 m 制約作業時間:0.0	1.000 m 歩A
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)末供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価 *** S単- 116号 ***  耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工 1.000	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	534 534 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 m 歩A
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価 *** S単-116号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起)	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	534 534 534 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 m 歩A
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)末供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価 *** S単- 116号 ***  耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工 1.000	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	534 534 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m
	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)末供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価 *** S単- 116号 ***  耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工 1.000	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	534 534 534 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 m 歩A
:15004	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価  *** S単- 116号 ***  耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起)  耕地復旧(耕起) 有 1)石碟、雑物除去	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工 1.000	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	534 534 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m 歩A
:15004	4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)末供用区間への施工 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価 合 計 単 価 *** S単- 116号 ***  耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有	15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工 1.000	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	534 534 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m 歩A

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事

<u>⊥∌別⊥</u> コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	農用トラクタ[乗用・ホイール型]	× ±	7-122	— IM	302 117	III 3
	四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油					
	パトロール給油	0.800	L	140	112	
R01022	運転手(一般)					
		0.060	人	24,888	1,493	
Y00004		2.440				
	14%	0.140		2,281	319	算出数量
	合 計				1 279	昇山致重 100.000 ㎡
	A Al				4,370	100.000 111
	単 価		m²		44	
	1 1					
	* * * S 単 - 117号 * * *					
			_			歩A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		日	時間的制約:なし	1.000 日   制約作業時間:0.0	当たり算出
	アファレーフクレーフ[油圧神鯔ジプ型),16ton吊り,なし			時間的制約:なり  夜間制約作業時間:0.0		
	7))/ピーク((	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)		夜間刷約1F乗時間.0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	16ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
Ī	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし	_			
F01084	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		_			
	吊上能力16t吊	1.000	日	50,500	50,500	答山粉早
	∆ ±↓				E0 E00	算出数量 1.000 日
	合 計				50,500	1.000 日
	単 価		日		50,500	
	<del>+</del> IM		— н		30,300	
	* * * S単 - 118号 * * *					
						步A
S16004	トラックケーン[油圧伸縮ジプ型]		日			当たり算出
	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	トラックハーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り,なし	15 (1) (2) = (1 (5) (5) (5)		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	トラッククレーン(油圧伸縮ジプ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格</u> 3)運転1日当たり運転時間(T)	4.9ton吊り 0.0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3)連転「ロヨだり連転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00		/木仪时间.U.U	週休. 月半位	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	
						算出数量
	合 計				40,500	1.000 日
	734 /AE				40 500	
	単 価		日		40,500	
	*** S単- 119号 ***					
						步A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		H			当たり算出
	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし</u>	===  \h  \/\ch \= \h\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分 2)規格	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型) 70ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u>2)                                    </u>	7.0 7.0		秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00			~	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01092	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	吊上能力70t吊	1.000	日	148,000	148,000	dede . I . No.
	A #1				440.000	算出数量
	合 計				148,000	1.000 日
	単 価		日		148,000	
	半川		П		140,000	1
	* * * S 単 - 120号 * * *					
						步A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		日			当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格 2) 深転4 口光 たい (2) 深転 中間 (7)	25ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)連転日に対する供用日の制合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	0.00 あり				
	╯/ ᅜᅍᠠᄗᆀᆉᄜᅼᄼᄼᄼᄝᅮᆩᄼᆁᄍᄳᄶᄼ	5				
		i l				

	事名:内茨幹線水路その15工事	¥5. 🖻	124 /A	<u>ν</u> /π		/# +z
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000		45,600	45,600	
	中工能力251中	1.000		45,000	45,000	算出数量
	合 計				45.600	1.000 日
					,,	
	単 価				45,600	
					,	
	* * * S 単 - 121号 * * *					
						步A
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]		ton			当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H形鋼(山留主部材),250型,-,87日,4回 1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)規格区分	250型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	-		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	87日				
	5)使用回数	40				
G02021	H形鋼 (山留材)					
	250型 [賃料]	0.250	t 供用日	10,875	2,719	
G15031	H型鋼(山留材)					
	250型 [整備費]	0.250	ton	12,808	3,202	77.1.# =
	A +1				F 001	算出数量
	合 計		+		5,921	1.000 ton
	単 価		ton		5,921	
	半 1川		LOII		5,921	
			<b>T</b>			
	*** S単- 122号 ***					
						步A
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m²		1.000 m	当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	15m,3.0m未満,3.0m,9日,2回			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長	15m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.0m 9⊟		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数					
	5)使用回数	2回				
C04034	たて込み簡易土留(15m当り)					
004034	(H)3.0×(B)3.0m未満 9.4 t [賃料]	0.500	md用目	1,485	743	
	たて込み簡易士留(15m当り)	0.000	1111/2/13	1,100	7.10	
00.002	(H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [整備費]	0.500	m²	585	293	
						算出数量
	合 計				1,036	1.000 m²
	単 価		m²		1,036	
	*** C					
	* * * S 単 - 123号 * * *					歩A
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り)		<b></b>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	7. で 2.5 か 高 3. 1			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長	15m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	2.5m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	18日				
	5)使用回数	2回				
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		-			
G04033	たて込み簡易土留(15m当り)	0.700	2/11			
004050	(H)2.5×(B)3.0m未満 7.4 t [賃料]	0.500	md用E	2,970	1,485	
204002	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [整備費]	0.500	m²	585	293	
	(…/・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.500	""	300	293	算出数量
	合 計				1.778	月山奴里 1.000 ㎡
					.,.,0	
	単 価		m²		1,778	
Ī						
	* * * S 単 - 124号 * * *					15.
04=0.5	+		,			步A
11700C	たて込み簡易土留(15m当り)		m²	D 生 日日 かん 生 は		当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	45 0 0 + 7# 0 0 400 450	1	1	夜間制約作業時間:0.0		
	15m,3.0m未満,3.0m,126日,15回	45				t contract to the contract to
	1) 1 セットの延長	15m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 1 セットの延長 2) 掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 1 セットの延長 2) 掘削幅区分 3) 掘削深区分	3.0m未満 3.0m				
	1) 1 セットの延長 2) 掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード							
	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
GU4U34		数 重		47	半 叫	並 説	佣 专
	たて込み簡易土留(15m当り)		0.00-	2 /44			
	(H)3.0×(B)3.0m未満 9.4 t [ 賃料 ]		0.067	md供用日	20,790	1,393	
	たて込み簡易土留(15m当り)						
	(H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [ 整備費 ]		0.067	m²	3,120	209	
							算出数量
	合 計					1.602	1.000 m <sup>2</sup>
						.,,,,,	
	単 価			m²		1,602	
				111		1,002	
	* * * S 単 - 125号 * * *						
							步A
317006	たて込み簡易土留(15m当り)			m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	15m,3.0m未満,3.5m,53日,6回				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長	15m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	,				基本給時間:8.0		
	2)掘削幅区分	3.0m未満				超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.5m			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	53日					
	5)使用回数	6回					
04035	たて込み簡易土留(15m当り)						
	(H)3.5×(B)3.0m未満 11.7t[賃料]		0 167	m³供用日	8,745	1,460	
			0.10/	…	0,740	1,400	
	たて込み簡易土留(15m当り)		0.40-	,		000	
	(H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [ 整備費 ]		0.167	m²	1,365	228	
							算出数量
	合 計					1,688	1.000 m <sup>2</sup>
	単 価			m²		1,688	
	一 個					1,000	
	* * * S 単 - 126号 * * *						
							步A
17006	たて込み簡易土留(15m当り)			m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	15m,3.0m未満,3.5m,20日,3回				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長	15m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	,						
	2)掘削幅区分	3.0m未満			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.5m			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	20日					
	5)使用回数	3回					
	,						
04035	たて込み簡易土留(15m当り)						
0000	(H)3.5×(B)3.0m未満 11.7t「賃料]		0 333	m <sup>*</sup> 供用日	3,300	1,099	
			0.555	川田田口	3,300	1,000	
	たて込み簡易土留(15m当り)			,			
	(H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [ 整備費 ]		0.333	m²	780	260	
							算出数量
	A ±1						
	合 計					1,359	1.000 m²
						1,359	
				m²		,	
	当 at			m²		1,359	
				m²		,	
				m²		,	
	単 価			m		,	
				m²		,	1.000 m²
	単 価					1,359	1.000 ㎡ 歩A
617006	単 価			m² m²		1,359	1.000 m²
	単 価 *** S単- 127号 ***			m²	時間的制約:なし	1,359	1.000 ㎡ 歩A
	単 価 単 価 *** S単- 127号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留			m²		1,359 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 歩A
	単 価 単 価 *** S単- 127号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回	30m		m²	夜間制約作業時間:0.0	1,359 1,359 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 ㎡ 歩A
	単 価 *** S単- 127号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長	30m 3 0m以 h4 7m丰業		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1,359 1,359 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 ㎡ 歩A
	単 価 単 価 *** S単- 127号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分	3.0m以上4.7m未満		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,359 1,359 1,000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 ㎡ 歩A
	単 価 *** S単- 127号 ***  たて込み簡易士留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分	3.0m以上4.7m未満 3.5m		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1,359 1,359 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 ㎡ 歩A
	単 価 *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,359 1,359 1,000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 ㎡ 歩A
	単 価 *** S単- 127号 ***  たて込み簡易士留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分	3.0m以上4.7m未満 3.5m		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,359 1,359 1,000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 ㎡ 歩A
	単 価 *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,359 1,359 1,000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 ㎡ 歩A
	単 価 *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,359 1,359 1,000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 ㎡ 歩A
04007	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日	1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1,359 1,000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 ㎡ 歩A
04007	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (出)3.5×(B)3.0~4.7m未満 24.8 t [賃料]	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日	1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1,359 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	1.000 ㎡ 歩A
04007 04027	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易士留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易士留  たて込み簡易士留  たて込み簡易士留  たて込み簡易士留	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	1.000 ㎡ 歩A
04007 04027	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (出)3.5×(B)3.0~4.7m未満 24.8 t [賃料]	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日	1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1,359 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	1.000 ㎡ 歩A 当たり算出
04007 04027	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1) 1 セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m-6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費]	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,342	5 A 当たり算出 第出数量
04007 04027	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易士留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易士留  たて込み簡易士留  たて込み簡易士留  たて込み簡易士留	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,342	1.000 ㎡ 歩A 当たり算出
04007 04027	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1) 1 セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m-6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費]	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡ 供用日 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1,300 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,342 365 1,707	5 5 A 当たり算出 第出数量
04007 04027	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1) 1 セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m-6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費]	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,342	5 5 A 当たり算出 第出数量
04007 04027	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費]  合 計	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡ 供用日 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1,300 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,342 365 1,707	5 5 A 当たり算出 第出数量
04007	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費]  合 計	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡ 供用日 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1,300 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,342 365 1,707	5 5 A 当たり算出 第出数量
04007 04027	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費]  合 計	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡ 供用日 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1,300 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,342 365 1,707	5 A 当たり算出 第出数量
04007 04027	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1) 1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費] 合 計 単 価	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡ 供用日 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1,300 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,342 365 1,707	5 A 当たり算出 第出数量
04007 04027	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費]  合 計	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡ 供用日 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1,300 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,342 365 1,707	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 ㎡
04007	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費] 合 計 単 価  *** S単- 128号 ***	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡ 供用日 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1,359 1.000 m 制約作業時間:0.0 至期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,342 365 1,707 1,707	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 ㎡
04007 04027 117006	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易士留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易士留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易士留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費] 合 計 単 価  *** S単- 128号 ***	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡ 供用日 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,342 365	1,359  1,359  1,000 ㎡ 制約作業時間:0.0  を期補正になし 超勤時間:0.0 週休:月単位  1,342 365 1,707 1,707	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 ㎡
04007 04027 177006	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費] 合 計 単 価  *** S単- 128号 ***	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡ 供用日 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,359 1,359 1.000 m 制約作業時間:0.0 至期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,342 365 1,707 1,707	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 ㎡
004007	単 価  *** S単- 127号 ***  たて込み簡易士留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易士留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易士留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費] 合 計 単 価  *** S単- 128号 ***	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡ 州田 ㎡ ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,342 365	1,359  1,359  1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位  1,342 365 1,707 1,707 1,707 1,707	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 ㎡
04007	*** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1) 1 セットの延長 2) 掘削幅区分 3) 掘削深区分 4) 供用日数 5) 使用回数  たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費] 合計単価  *** S単- 128号 ***	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日		㎡ ㎡ ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,342 365	1,359  1,359  1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位  1,342 365 1,707 1,707 1,707 1,707	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 ㎡
604007 604027 617006	*** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数  たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費] 合 計 単 価  *** S単- 128号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日 1回		㎡ ㎡ ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,342 365 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1,359  1,359  1,000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位  1,342 365 1,707 1,707 1,707  1,000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 ㎡
G04007 G04027 G17006	*** S単- 127号 ***  たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,11日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数 たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2 4.8 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費] 合 計 単 価  *** S単- 128号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留	3.0m以上4.7m未満 3.5m 11日 1回		㎡ ㎡ ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,342 365 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,359 1,359 1,359 1,000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 1,342 365 1,707 1,707 1,707	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 ㎡

工事別工	事名:内茨幹線水路その15 <u>工</u> 事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	5)使用回数	1回 数 里	1 年111	半 1 単	本 韻	
	<u>,                                      </u>					
G04009	たて込み簡易土留	4 000	m³供用日	1,830	1,830	
G04027	(H)4.0×(B)3.0~4.7m未満 34.6 t [賃料] たて込み簡易土留	1.000	m独用E	1,830	1,630	
	(H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費]	1.000	m²	365	365	
	合 計				2 105	算出数量 1.000 ㎡
	<u> </u>				2,195	1.000 m
	単 価		m²		2,195	
	* * * S 単 - 129号 * * *					
\$17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3/C 7#H
	15m,3.0m未満,2.5m,10日,1回	45		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長 2)掘削幅区分	15m 3.0m未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	2.5m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	10日				
	5)使用回数	1 🖂				
G04033	たて込み簡易土留(15m当り)		,			
G04052	(H)2.5 × (B)3.0m未満       7 . 4 t [賃料]         たて込み簡易士留(15m当り)	1.000	m供用日	1,650	1,650	
004052	たて込み間易工笛(15mヨリ) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [ 整備費 ]	1.000	m²	390	390	
						算出数量
	合 計				2,040	1.000 m²
	単 価		m²		2,040	
	* * * S 単 - 130号 * * *					
040000	##-1/-#\$\\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		****		4 000 777	步A
	排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径)		箇所	  時間的制約:なし	1.000 固所   制約作業時間:0.0	当たり算出
	50,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	50		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法 3)排水量(m3/h)	常時排水 0以上~7未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動·~低騒音型]					
	定格容量2kva	54.000	日	455	24,570	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	1,395.000	L	154	214,830	
R01001	土木一般世話役	1,000.000		101	211,000	
D04000	サンストーボロ	2.000	人	30,600	61,200	
R01003	普通作業員	2.500		25,398	63,495	
Y00004	諸雑費					
		0.050		364,095	18,205	算出数量
	合 計				382,300	昇出致重   1.000 箇所
					,	
	単 価				382,300	
	*** S単- 131号 ***					步A
	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所			当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	口径 50mm,あり 1)ポンプ規格	口径 50mm		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役					
Dodooo	<b></b>	0.230	人	30,600	7,038	
KU1UU3	普通作業員	0.430	人	25,398	10,921	
		3.100		25,550		算出数量
	合 計				17,959	1.000 箇所
	単 価		箇所		17,959	
	, 100				,550	
	* * * S 単 - 132号 * * *					
						歩A
S18026	たて込み簡易土留		m	<u> </u>	10.000 m	当たり算出 関東農政局

工事別工事名: 内茨幹線水路その15工事

	事名:内茨幹線水路その15工事	**	24/2	ΣΣ /π		/# ±×
コード	名 称 たて込み簡易土留	数量	単位	単価時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.60			夜間制約作業時間:0.0		
	m,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分	1.35m以上~4.70m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)最大掘削深区分	6mまで				
	3)規格区分(パックホウ)	山0.80(平0.60)2.9t吊				
	<u>4)掘削幅</u> 5)掘削深	1.70m 2.60m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.450	日	9,820	14,239	
P34029	単全川 パ <sup>°</sup> トロール給油	84.000		140	11,760	
R01021	運転手(特殊)	04.000	_	140	11,700	
		0.950	人	29,988	28,489	
R01001	土木一般世話役	0.070		20, 000	00.000	
R01002	掘削・たて込み作業 特殊作業員	0.970	人	30,600	29,682	
1101002	掘削・たて込み作業	0.970	人	26,724	25,922	
	普通作業員					
	掘削・たて込み作業	1.930	—人	25,398	49,018	
F08063	パックネウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.910	日	9,820	8,936	
P34029		0.010		0,020	0,000	
	パール給油	53.000	L	140	7,420	
R01021	運転手 ( 特殊 )	0.600	1	29,988	17 002	
R01001	土木一般世話役	0.600	人	29,988	17,993	
	引抜作業	0.600	人	30,600	18,360	
R01002	特殊作業員					
D04000	<u>引抜作業</u> 普通作業員	0.600	人	26,724	16,034	
R01003	音週TF美貝 引抜作業	1.210		25,398	30,732	
	JUMITER	1.210		20,000	00,702	算出数量
	合 計				258,585	10.000 m
	単 価				25,859	
	里 1脚		m		25,659	
	* * * S 単 - 133号 * * *					步A
						少A
S18026	たて込み簡易十留		m		10.000 m	当たり筻出
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
\$18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50		m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
\$18026	たて込み簡易土留		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50 m,あり		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50 m,あり 1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分	1.35m以上~4.70m以下 6mまで	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50 m,あり 1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ)	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50 m,あり 1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50 m,あり 1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)現格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり 1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ[クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)]	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
F08063	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削隔 6)長期割引単価区分(賃料機械) ボッタホウ(7ロ-ラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パッケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m	m H	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホり(フローラ型・クレーント~超低・排対型(~2014)] 標準パッケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり	FI	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
F08063 P34029	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削隔 6)長期割引単価区分(賃料機械) ボッタホウ(7ロ-ラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パッケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
F08063 P34029 R01021	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削隔 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ(フローラ型・タレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり	FI	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
F08063 P34029 R01021	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ(フローラ型・タレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽別 パトロール給油 運転手(特殊) 土木一般世話役	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000	日上人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589	当たり算出
F08063 P34029 R01021 R01001	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)加削深 6)加削 6 加削 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400	B	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
F08063 P34029 R01021 R01001 R01002	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ(フローラ型・タレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽別 パトロール給油 運転手(特殊) 土木一般世話役	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000	日上人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589	当たり算出
F08063 P34029 R01021 R01001 R01002 R01003	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ[クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準パックット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930	П   	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853	当たり算出
F08063 P34029 R01021 R01001 R01002 R01003	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ(クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準パックット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パトロート給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920	В L Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458	当たり算出
F08063 P34029 R01021 R01001 R01002 R01003	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削隔 6)提削割引単価区分(賃料機械) パックホウ(フローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パクケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パトロル給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 電通作業員 掘削・たて込み作業 パックホウ(クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)]	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930	日 し 人 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240	当たり算出
F08063 P34029 R01021 R01001 R01002 R01003 F08063	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削幅 5)掘削隔 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ(7ロ-ラ型・ウレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 パックホウ(7ロ-ラ型・ウレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準消・クット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930	П   	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853	当たり算出
F08063 P34029 R01021 R01001 R01002 R01003 F08063 P34029	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 ドックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パクットラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトリール給油	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930	日 し 人 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240	当たり算出
F08063 P34029 R01021 R01001 R01002 R01003 F08063 P34029	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ(カーラ型・ケルーン・ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 情等作業員 掘削・たて込み作業 ボッケットの一ラ型・ケルーン・ 超低・排対型(~2014)] 標準に対しているの作業 ボッケットの一ラ型・ケルーン・ 超低・排対型(~2014)] 標準に対しているの作業 ボッケットの一ラ型・ケルーン・ 超低・排対型(~2014)] 標準に対しているのでは、非対型(~2014)] 標準に対しているのでは、非対型(~2014)] 標準に対しているのでは、非対型(~2014)] 標準に対しているのでは、非対型(~2014)] 標準に対しているのでは、非対型(~2014)] 標準に対しているのでは、非対型(~2014)] 標準に対しているのでは、非対型(~2014)] 標準に対しているのでは、非対型(~2014)] 表記のでは、非対型(~2014)]	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930 1.860 0.850	日 し 人 人 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398 9,820	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240 8,347 7,000	当たり算出
F08063 P34029 R01021 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ[クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 「ックホウ[クローラ型・タレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パトカート容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パトカート容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930 0.930 1.860	日 し 人 人 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398 9,820	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240 8,347	当たり算出
F08063 P34029 R01021 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 ドックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パクットラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトリール給油	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930 1.860 0.850	日 し 人 人 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398 9,820	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240 8,347 7,000	当たり算出
F08063 P34029 R01021 R01001 R01003 F08063 P34029 R01021 R01001	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホり(2014)]標準パクケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t軽油パトロール給油運転手(特殊) 土木一般世話役掘削・たて込み作業特殊作業員掘削・たて込み作業パックホり(2014)]標準パクケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t軽油パックカリ(2014)]標準パクケーラ型・グレーン・超低・排対型(~2014)]標準パクケーラ型・グレーン・超低・排対型(~2014)]標準パクケートを計算を表します。  「機準パクケートを発します。  「機準パクケートを発します。  「機準パクケートを発します。  「大田・ル・トロール・トロール・トロール・トロール・トロール・トロール・トロール・トロ	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930 1.860 0.850 50.000 0.570	日 し 人 人 人 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240 8,347 7,000 16,793 17,442	当たり算出
F08063 P34029 R01001 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021 R01001 R01002	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 ・パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトカール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 ・パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準に対ったのよりに対している。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930 1.860 0.850	日 し 人 人 人 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240 8,347 7,000 16,793	当たり算出
F08063 P34029 R01001 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021 R01001 R01002	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パックト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たし込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たけいみに対し、8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽対のパックホウ[クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準加・プットの子室・山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽対 パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 引技作業 普通作業員 引技作業	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930 1.860 0.850 50.000 0.570		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600 26,724	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240 8,347 7,000 16,793 17,442 15,233	当たり算出
F08063 P34029 R01001 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021 R01001 R01002	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 ・パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトカール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 ・パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準に対ったのよりに対している。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930 1.860 0.850 50.000 0.570	日 し 人 人 人 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240 8,347 7,000 16,793 17,442	算出数量
F08063 P34029 R01001 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021 R01001 R01002	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パックト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たし込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たけいみに対し、8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽対のパックホウ[クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準加・プットの子室・山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽対 パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 引技作業 普通作業員 引技作業	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930 1.860 0.850 50.000 0.570		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600 26,724	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240 8,347 7,000 16,793 17,442 15,233	
F08063 P34029 R01001 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021 R01001 R01002	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホり(2014)]標準パクケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油運転手(特殊) 土木一般世話役掘削・たて込み作業 特殊作業員掘削・たて込み作業 「水ックホり(2014)]標準パクケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊) 土木一般世話役掘削・たて込み作業 「水ックホり(2014)]標準パクケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 引抜作業 特殊作業員 引抜作業  特殊作業員 引抜作業  合 計	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930 1.860 0.850 50.000 0.570		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600 26,724	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240 8,347 7,000 16,793 17,442 15,233 28,954 246,997	算出数量
F08063 P34029 R01001 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021 R01001 R01002	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)ルッカが(2m-ラ型・ルーン・一起低・排対型(~2014)]標準/ カット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t軽油 // トロール給油 連転手(特殊)  土木一般世話役掘削・たて込み作業特殊作業員 掘削・たて込み作業 // ックかり(2m-ラ型・ルーン・一起低・排対型(~2014)] 標準/ ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t軽油 // トロール給油 連転手(特殊)  土木一般世話役掘削・たて込み作業 // ックかり(2m-ラ型・ルーン・一起低・排対型(~2014)] 標準/ ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t軽和 // トロール給油 連転手(特殊)  土木一般世話役 引抜作業 // 特殊 // サール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930 1.860 0.850 50.000 0.570		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600 26,724	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240 8,347 7,000 16,793 17,442 15,233 28,954	算出数量
F08063 P34029 R01001 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021 R01001 R01002	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホり(2014)]標準パクケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油運転手(特殊) 土木一般世話役掘削・たて込み作業 特殊作業員掘削・たて込み作業 「水ックホり(2014)]標準パクケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊) 土木一般世話役掘削・たて込み作業 「水ックホり(2014)]標準パクケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 引抜作業 特殊作業員 引抜作業  特殊作業員 引抜作業  合 計	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930 1.860 0.850 50.000 0.570		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600 26,724	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240 8,347 7,000 16,793 17,442 15,233 28,954 246,997	算出数量
F08063 P34029 R01001 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021 R01001 R01002	たて込み簡易士留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.50m,あり  1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホり(2014)]標準パクケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油運転手(特殊) 土木一般世話役掘削・たて込み作業 特殊作業員掘削・たて込み作業 「水ックホり(2014)]標準パクケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊) 土木一般世話役掘削・たて込み作業 「水ックホり(2014)]標準パクケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  土木一般世話役 引抜作業 特殊作業員 引抜作業  特殊作業員 引抜作業  合 計	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.70m 2.50m あり 1.400 81.000 0.920 0.930 1.860 0.850 50.000 0.570		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 9,820 140 29,988 30,600 26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600 26,724	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 13,748 11,340 27,589 28,458 24,853 47,240 8,347 7,000 16,793 17,442 15,233 28,954 246,997	算出数量

	事名:内茨幹線水路その15工事		T 32/13			T 48 - 24
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
210000	  たて込み簡易土留		m		10,000	歩 A 当たり算出
310020	たて込み簡易土留		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00	ヨだり昇山
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,2.80			夜間制約作業時間:0.0		
	m,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分	1.35m以上~4.70m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)最大掘削深区分	6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊				
	3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅	1.70m				
	5)掘削深	2.80m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.550	B	9,820	15,221	
P34029	撃を冲   パ・トロール給油	90.000	١.,	140	12,600	
R01021	運転手(特殊)	30.000		140	12,000	
		1.020	人	29,988	30,588	
R01001	土木一般世話役					
	掘削・たて込み作業	1.030	人	30,600	31,518	
R01002	特殊作業員	1 020	١,	26,724	27 526	
R01003	掘削・たて込み作業 普通作業員	1.030	<u> </u>	20,724	27,526	
	掘削・たて込み作業	2.070	人	25,398	52,574	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.960	B	9,820	9,427	
P34029	軽油 パ・トロール給油	56.000	L	140	7,840	
R01021	ハドロール給油  運転手(特殊)	00.000		140	1,040	
	- 1970 )	0.630	人	29,988	18,892	
R01001	土木一般世話役					
	引抜作業	0.640	人	30,600	19,584	
R01002	特殊作業員	0.040	١.	00.704	47.400	
R01003	引抜作業 普通作業員	0.640	+ ^-	26,724	17,103	
1000	百世下来見  引抜作業	1.280	,	25,398	32,509	
		200	T ()			算出数量
	合 計				275,382	10.000 m
	у /=				07.500	
	単 価		m		27,538	
	* * * S 単 - 135号 * * *					
040000	+				40.000	步A
518026	たて込み簡易土留たて込み簡易土留		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.70m,3.20			夜間制約作業時間:0.0		
	m,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分	1.35m以上~4.70m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ)	6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊				
	4)掘削幅	1.70m				
	5)掘削深	3.20m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]   種類パケット容易 。レメテス。 タッコ 、 エステネ。 タッコ 、 P. おまつ。 タッコ	4 700		0.000	47 400	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油	1.780	日	9,820	17,480	
1, 37023	パ゚トロール給油	104.000	L	140	14,560	
R01021	運転手(特殊)					
		1.170	人	29,988	35,086	
R01001	土木一般世話役				I	
R01002	_ :	4 400		20.000	20.444	
1.01002	掘削・たて込み作業	1.190	人	30,600	36,414	
I	_ :	1.190		30,600	36,414	
R01003	掘削・たて込み作業 特殊作業員	1.190	Д	26,724	31,802	
	掘削・たで込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業		Д			
	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 ルッかが[クローラ型・クルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)]	1.190	<u></u>	26,724 25,398	31,802 60,447	
F08063	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 服削・たて込み作業 パックホク[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.190	<u></u>	26,724	31,802	
	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 服削・たて込み作業 パックホク[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.190	人 人 日	26,724 25,398	31,802 60,447	
F08063 P34029	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 パックホク[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パックト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	1.190 2.380 1.110 65.000	人 人 日 L	26,724 25,398 9,820	31,802 60,447 10,900	
F08063 P34029 R01021	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 パックが[クロ-ラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パロール絵油 運転手(特殊)	1.190 2.380 1.110	人 人 日 L	26,724 25,398 9,820	31,802 60,447 10,900	
F08063 P34029 R01021	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 バッかが[クローラ型・クルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パロール給油 運転手(特殊)	1.190 2.380 1.110 65.000 0.730	Д Д Ц	26,724 25,398 9,820 140 29,988	31,802 60,447 10,900 9,100 21,891	
F08063 P34029 R01021 R01001	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 服削・たて込み作業 パッかが[2n-ラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール絵油 運転手(特殊) 土木一般世話役 引抜作業	1.190 2.380 1.110 65.000	Д Д Ц	26,724 25,398 9,820 140	31,802 60,447 10,900 9,100	
F08063 P34029 R01021 R01001	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 バッかが[クローラ型・クルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パロール給油 運転手(特殊)	1.190 2.380 1.110 65.000 0.730	Д Д Ц Д	26,724 25,398 9,820 140 29,988	31,802 60,447 10,900 9,100 21,891	
F08063 P34029 R01021 R01001	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 パッカが[かつう型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パロール給油 運転手(特殊) 士木一般世話役 引抜作業 特殊作業員	1.190 2.380 1.110 65.000 0.730 0.740	Д Д Ц Д	26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600	31,802 60,447 10,900 9,100 21,891 22,644	
F08063 P34029 R01021 R01001	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 ルッか[か-ラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 土木一般世話役 引抜作業 特殊作業員 引抜作業	1.190 2.380 1.110 65.000 0.730 0.740	Д Д Ц Д	26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600	31,802 60,447 10,900 9,100 21,891 22,644	
F08063 P34029 R01021 R01001	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たで込み作業 普通作業員 水 リカカ (カーラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パ ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ ロール給油 運転手(特殊) 土木一般世話役 引抜作業 特殊作業員 引抜作業 普通作業員 引抜作業	1.190 2.380 1.110 65.000 0.730 0.740	Д Д Ц Д	26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600 26,724	31,802 60,447 10,900 9,100 21,891 22,644 19,776 37,589	算出数量
F08063 P34029 R01021 R01001	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 掘削・たて込み作業 バッカが[加-ラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 土木一般世話役 引抜作業 特殊作業員 引抜作業 普通作業員	1.190 2.380 1.110 65.000 0.730 0.740	Д Д Ц Д	26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600 26,724	31,802 60,447 10,900 9,100 21,891 22,644 19,776 37,589	算出数量 10.000 m
F08063 P34029 R01021 R01001	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たで込み作業 普通作業員 水 リカカ (カーラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パ ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ ロール給油 運転手(特殊) 土木一般世話役 引抜作業 特殊作業員 引抜作業 普通作業員 引抜作業	1.190 2.380 1.110 65.000 0.730 0.740	Д Д Ц Д	26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600 26,724	31,802 60,447 10,900 9,100 21,891 22,644 19,776 37,589	
F08063 P34029 R01021 R01001	掘削・たて込み作業 特殊作業員 掘削・たて込み作業 普通作業員 服削・たて込み作業 パッカが[加っラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パロール給油 運転手(特殊) 土木一般世話役 引抜作業 普通作業員 引抜作業 合 計	1.190 2.380 1.110 65.000 0.730 0.740	Д Д Ц Д Д	26,724 25,398 9,820 140 29,988 30,600 26,724	31,802 60,447 10,900 9,100 21,891 22,644 19,776 37,589 317,689	

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事	数量	出心		◇ 対百	/# <del>*</del>
7-1	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 136号 ***					
	5 + .00 }					步A
S18026	たて込み簡易土留		m			当たり算出
	たて込み簡易士留			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>1.10m以上~1.35m未満,4mまで,山0.45(平0.35)2.9t吊,1.15m,3.30</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	m,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし  超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分	1.10m以上~1.35m未満		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)最大掘削深区分	4mまで			2711.73-12	
	3)規格区分(パックホウ)	山0.45(平0.35)2.9t吊				
	4)掘削幅	1.15m				
	5)掘削深	3.30m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.860	日	6,440	11,978	
P34029		1.800		0,440	11,970	
1 34023	パトロール給油	62.000	L	140	8,680	
R01021	運転手(特殊)				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
		1.220	人	29,988	36,585	
R01001	土木一般世話役					
	掘削・たて込み作業	1.240	人	30,600	37,944	
	特殊作業員	4 040		00.704	00.400	
	掘削・たて込み作業	1.240		26,724	33,138	
	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.480	,	25,398	62,987	
	Min	2.400		25,530	02,301	
	標準パクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.140	日	6,440	7,342	
P34029					,,,,,	
	パトロール給油	38.000	L	140	5,320	
R01021	運転手 ( 特殊 )					
201001		0.750	人	29,988	22,491	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.760		30,600	23,256	
R01002	51放TF耒 特殊作業員	0.760		30,000	23,230	
101002	引抜作業	0.760	人	26,724	20,310	
R01003	普通作業員			- ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	引抜作業	1.520	人	25,398	38,605	
						算出数量
	合 計				308,636	10.000 m
	¥ /#				20, 004	
	単 価		m		30,864	
	*** S単- 137号 ***					
						步A
S18026	たて込み簡易土留		m			当たり算出
	たて込み簡易土留			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.37m,3.10			夜間制約作業時間:0.0		
	m,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分	1.35m以上~4.70m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)最大掘削深区分	6mまで		// X # ()   D . U . U	2017.74世	
	3)規格区分(パックホウ)	山0.80(平0.60)2.9t吊				
	4)掘削幅	3.37m				
	5)掘削深	3.10m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケリの見いは乗りのでの(双種のので)、日代は10 04	0.500		0.000	04.045	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	2.530	日	9,820	24,845	
1 34029	♥全/出 パ゚トロ−ル給/油	147.000	L	140	20,580	
R01021	運転手(特殊)	147.000		140	20,300	
		1.670	人	29,988	50,080	
R01001	土木一般世話役					
	掘削・たて込み作業	1.690	人	30,600	51,714	
R01002	特殊作業員					
DO 10	掘削・たて込み作業	1.690	人	26,724	45,164	
	普通作業員	2 202	1	25 200	05 045	
	掘削・たて込み作業 バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	3.380	人	25,398	85,845	
	マップ・ファン・ファン・ を 121x・7fx7 空(~2014)  標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.060	日	9,820	10,409	
P34029		1.000	Н	9,020	10,409	
	パール給油	62.000	L	140	8,680	
R01021	運転手(特殊)					
		0.700	人	29,988	20,992	
R01001	土木一般世話役					
DO 10 -	引抜作業	0.710	人	30,600	21,726	
KU1002	特殊作業員	0.740	1	26 724	10 074	
R01003	引抜作業 普通作業員	0.710	人	26,724	18,974	
1003	音通TF某員 引抜作業	1.410	人	25,398	35,811	
	אוואגון אל	1.410		20,090	33,011	算出数量
	合 計				394,820	
					,.=	
	単 価		m		39,482	

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	白 彻	<u></u> 数 里	半辺	平 1四	立 領	M 5
	* * * S 単 - 138号 * * *					步A
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	当たり算出
	たて込み簡易土留			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.81m,3.90</u> m,あり			夜間制約作業時間:0.0	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	ני 60, ווו			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分	1.35m以上~4.70m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)最大掘削深区分	6mまで				
	3)規格区分(バックホウ) 4)掘削幅	山0.80(平0.60)2.9t吊 3.81m				
	5)掘削深	3.90m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.440		9,820	33,781	
P34029	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3.440		9,020	33,761	
	1.プトロ−ル給油	200.000	L	140	28,000	
R01021	運転手(特殊)					
P01001	土木一般世話役	2.260	人	29,988	67,773	
	エベー放回的技 掘削・たて込み作業	2.290		30,600	70,074	
R01002	特殊作業員					
	掘削・たて込み作業	2.290	人	26,724	61,198	
	普通作業員 掘削・たて込み作業	4.590		25,398	116,577	
	Min' たとどのに集	4.390		20,090	110,077	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.340	日	9,820	13,159	
P34029		70.000			40.000	
R01021	パール給油 運転手(特殊)	78.000	L	140	10,920	
101021	<b>注 # 4 丁(19 / / /</b>	0.880	人	29,988	26,389	
R01001	土木一般世話役					
D04000	<u>引抜作業</u>	0.900		30,600	27,540	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.900	人	26,724	24,052	
R01003	普通作業員	0.000		20,721	21,002	
	引抜作業	1.790	人	25,398	45,462	
	合 計				E24 025	算出数量 10.000 m
	<u> </u>				324,923	10.000 111
	単 価		m		52,493	
	*** S単- 139号 ***					
						歩 A
	たて込み簡易土留		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.80m,2.50			夜間制約作業時間:0.0		
	m,ສປ			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	A PART OF A			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分	1.35m以上~4.70m以下 6mまで		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)規格区分(パックホウ)	山0.80(平0.60)2.9t吊				
	4)掘削幅	3.80m				
	5)掘削深	2.50m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械) バックホウ「クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	あり				
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	2.200	日	9,820	21,604	
P34029	軽油					
D04004	ル。トロール給油 運車主手では去除し	128.000	L	140	17,920	
KU1U21	運転手(特殊)	1.450	人	29,988	43,483	
R01001	土木一般世話役	1.400		20,000	10, 100	
	掘削・たて込み作業	1.470	人	30,600	44,982	
	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.470	人	26,724	39,284	
	強用・たと心の下来 普通作業員	1.470		20,724	39,204	
	掘削・たて込み作業	2.930	人	25,398	74,416	
	パックホウ[クローラ型・クレーシ・~超低・排対型(~2014)] 標準パないと容易 。レル種0.8m2 / 双種0.6m2 / 兄様カ2.0+	0.850		9,820	8,347	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	0.650	日	9,020	0,347	
	パトロール給油	50.000	L	140	7,000	
R01021	運転手 ( 特殊 )			22.255	===	
R01001	土木一般世話役	0.560	人	29,988	16,793	
NO 1001	工不一般 <b>世話伎</b> 引抜作業	0.570	人	30,600	17,442	
R01002	特殊作業員		· `			
D04000	引抜作業	0.570	人	26,724	15,233	
KU1U03	普通作業員 引抜作業	1.140	人	25,398	28,954	
	JIJAIF75	1.140		25,590	20,334	算出数量
1	合 計				335,458	10.000 m

事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) 工事名 内茨幹線水路その15工事

工事別工	内次軒線小路での15工事  事名:内茨幹線水路その15工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価		m		33,546	
	*** S単- 140号 ***					
			,			步A
S18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²	  時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	設置~賃料~撤去,139,1,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	139		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041		<u></u>				
000011	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>*</sup> 供用日	1,286	1,286,000	
G03042						
D04000	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
KU1002	特殊作業員	2.900		26,724	77,500	
R01003	普通作業員	2.000		20,721	77,000	
		2.900	人	25,398	73,654	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	0.040			00.504	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	3.310	В	9,820	32,504	
1 54029	♥全/H パ゚トロール給油	345.000	L	140	48,300	
R01021	運転手(特殊)		_		,	
		2.900	人	29,988	86,965	
	Δ ±1				4 700 000	算出数量
	合 計				1,722,923	1,000.000 m²
	単 価		m²		1,723	
					,	
	*** S単- 141号 ***					
						步A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100.000 m	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	敷設	*** 4.0		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設 230		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)工不安定用材のTM目だり単価	230		秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
					Z/11.75 + 12	
P26102	土木安定用材(マット・シ・ト類)					
D04002	並添作業品	104.000	m²	230	23,920	
KU1003	普通作業員	0.160	人	25,398	4,064	
		0.100		20,000	7,004	算出数量
	合 計				27,984	100.000 m²
			,			
	単 価		m²		280	
	* * * S 単 - 142号 * * *					
040000	十丁田7.01.(/; 1.¥E\ 南f = □, 16/1 +		2		400 000	歩A
518062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²	時間的制約:なし	100.000 m   制約作業時間:0.0	当たり算出
	エエハヤッド(クートーメﺒ゙)が放す版会 敷設~撤去			時間的制約.なり  夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	敷設~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	230		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シ-ト類)					
		104.000	m²	230	23,920	
R01003	普通作業員					
		0.480	人	25,398	12,191	会山 米 ロ
	合 計				26 111	算出数量 100.000 ㎡
	□ RI				30,111	100.000 111
	単 価		m²		361	
	* * * S 単 - 143号 * * *					
	0 T 1707					步A
S19003	輸送費(仮設材)		ton			当たり算出
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板) 其地(標準)、四年1、0,0,0,0			夜間制約作業時間:0.0		
	),基地(積込·取卸),,0.0,0.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし  超勤時間:0.0	
	1)使用单価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
1	4)運搬距離(片道)	50kmまで				

	事名:内茨幹線水路その15工事					
コード	<u>名称</u>	数量	単位	単 価	金額	備考
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率 (実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
	仮設材輸送運賃料金					
	50km以下 製品長12m以内 製品長12m以内	1.000	ton	11,500	11,500	
	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	現だり、大呼び	1.000	1011	1,000	1,000	算出数量
	合 計				13,000	1.000 ton
	単 価		ton		13,000	
	*** S単- 144号 ***					步A
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 tor	当たり算出
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板			夜間制約作業時間:0.0		
	以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	A. 体田光供区八	甘士军任(白卦) 十)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)建員代金(口/ toll) 3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	50kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込·取卸 + 積込·取卸				
	9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
	10) 体权十初韵相平(关双)	0.0				
P46605	仮設材輸送運賃料金					
	50km以下 製品長12m以内	1.000	ton	11,500	11,500	
	積卸し費 ************************************	4 000		0.000	2 000	
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	算出数量
	合 計				14.500	升山双里 1.000 ton
	<b>Н</b> Н1				,000	11000 1011
	単 価		ton		14,500	
	*** S単- 145号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					步A
	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	2月15条约台	工里30,000回3不過				
	単 価		m3		245.1	
	* * * S 単 - 146号 * * *					
						步A
	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,0.3km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	ا المالمان. ق			家当開止: なし   基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種·規格 3)土質	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	3)工質 4)DID区間の有無	工妙(右現・玉石混り工含む)  無し				
	5) 運搬距離	0.3km以下				
	TT. 12				200 -	
	単 価		m3		388.5	
- 1						
	*** S単- 147号 ***					
200424					4 000	步A
	* * * S 単 - 147号 * * *  SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出

	事名: 内茨幹線水路その15工事	***	1 22 /2-	₩ /≖	A ##	/# +×
コード	名 称	数量	単位	単 価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
	し,49.5km以下			家当開止: なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
				N   X - 3   - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5	2711173-12	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	49.5km以下				
			_			
	単 価		m3		3,766	
	— IM				0,100	
	* * * S 単 - 148号 * * *					
	OD #=#=		. 2		4 000 .3	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正           SP 基面整正		m²	時間的制約:なし	1.000 m  制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
	坐山走工			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
				1		
	単 価		m²		508	
	1 1000				230	
	* * * S 単 - 149号 * * *			-		
0164	CD 車欠十h				4 000 0	歩A
	SP 整地 SP 整地		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 登地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり			時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	が、			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	敷均し(ルース゚)				
	2)施工数量	標準(10,000m3未満)				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		129.8	
	, 1944				5.0	
	de de de la COM COMPANIA					
	* * * S 単 - 150号 * * *			-		1E A
10161	SP 整地		m3		1 000	歩A  当たり算出
	<u>SP 整地</u>		ıns	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	Sr 翌-15 残土受入れ地での処理,-,-,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	7X = X / (10-10 - CO) - X / (10-			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) In 24 (7.7)	TA 1 777 ) do 101 to				
	1)作業区分	残土受入れ地での処理				
	2)施工数量       3)障害の有無	-		+		
	ツバキログドボ	- あり				
	4)長期割引単価区分	עינטן				
	4)長期割引単価区分	00.0				
	4)長期割引単価区分 単 価	0,10	m3		130	
		0019	m3		130	
		<i>0</i> 7	m3		130	
	単 価		m3		130	
			m3		130	- 歩A
	単 価 *** S単- 151号 ***		m3			歩A 当たり算出
40221	単 価			時間的制約:なし		
A0221	単 価 *** S単- 151号 *** SP 殻運搬			夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0221	単 価  *** S単 - 151号 ***  SP			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0221	単 価  *** S単 - 151号 ***  SP			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0221	単 価  *** S単 - 151号 ***  SP			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0221	単 価  *** S単- 151号 ***  SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0221	単 価  *** S単- 151号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,  1) 殻発生作業	請装版破砕		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0221	単 価  *** S単- 151号 ***  SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0221	単 価  *** S単- 151号 ***  SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,  1) 殻発生作業 2) 積込工法区分	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0221	単 価  *** S単- 151号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,  1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID 区間の有無 4) 運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
40221	単 価  *** S単- 151号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,  1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID 区間の有無	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
40221	単 価  *** S単- 151号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,  1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID 区間の有無 4) 運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

コード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	***					步A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
- 1	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,</u>		_	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			1	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				/木1文中引目.0.0	週怀.万半位	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	18.5km以下	+			
	単 価		m3		2,541	
	T 18		1110		2,011	
	***					
	* * * S 単 - 153号 * * *					步 A
40222	SP 舗装版破砕		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	1) 舗装版性別 2) 障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	必要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		618.5	
			1			
	*** CM 'C'D ***					
	* * * S 単 - 154号 * * *		1			步A
A0222	SP 舗装版破砕		m²		1 000 m <sup>2</sup>	歩 A   当たり算出
	SP 舗装版破砕		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
			1			
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	-				
	5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	- 有り				
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	-				
	5)Co+As(加゚-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	- 有り				
	5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	- 有り	m²		219.1	
	5)Co+As(加゚-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	- 有り	m²		219.1	
	5)Co+As(加゚-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	- 有り	m²		219.1	
	5)Co+As(加゚-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	- 有り	m²		219.1	
	5)Co+As(加゚-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 ***	- 有り				歩A
A0222	5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-155号 ***	- 有り	m²	の主目的内容さんた。ホー	1.000 ന്	歩A 当たり算出
A0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 ***	- 有り		時間的制約:なし	1.000 m <sup>3</sup> 制約作業時間:0.0	-
A0222	5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-155号 ***	- 有り		夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
A0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 ***	- 有り			1.000 m <sup>3</sup> 制約作業時間:0.0	-
A0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 ***	- 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
40222	5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7X77ルH舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	- 有り あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 PXZ7ルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	- 有り あり アスファルト舗装版		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0222	5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7入77計舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無	- 有り あり アスファルト舗装版 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 PXZ7ルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	- 有り あり アスファルト舗装版		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 77ス7ルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装	- 有り あり アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7X77IH舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	- 有り あり アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 77ス7ルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装	- 有り あり アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7X77IH舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	- 有り あり アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 PXJ7ル計舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	- 有り あり アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り	mi	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	-
A0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7X77IH舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	- 有り あり アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 PXJ7ル計舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	- 有り あり アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り	mi	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	-
.0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7入77計舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	- 有り あり アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り	mi	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	-
\h0222	5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 155号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 PXJ7ル計舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	- 有り あり アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り	mi	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	-

事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) 工事名 内茨幹線水路その15工事

工事別工事名:内茨幹線水路その15工事

<u>上事別</u> 」 コード	事名:内茨幹線水路その15工事	*	出合	単 価	<b>全</b> 超	備考
<u> </u>	名 称	数 量	単位		金額	作 <u> </u>
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7スファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				家当開止: なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				<u>本中紀时间:0.0</u>  深夜時間:0.0	週休:月単位	
				// X # 1   B . U . U	2017.71	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カパ-)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	N4 /TT		2		004.4	
	単 価		m²		234.1	
	*** S単- 157号 ***					
	3+ 1019					步A
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7スファルト舗装版 , 15cm以下 , - , -			夜間制約作業時間:0.0		
-				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	-				
	уч / <del>т</del>				005.0	
	単 価		m		695.6	
	* * * S 単 - 158号 * * *					
	3+ 100-j					步A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,0 7,1 4
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	0 40 ~ 0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,457	
	半		111		1,437	
	*** S単- 159号 ***					
						步A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
	40 ~ 0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	ハサニの戸と	7.5				
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2) (幹句の計上 3) 長期割引単価区分	計上するあり				
	3) 長期割り早1回区が 4) 規格区分	あり  再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	·/////	13-77 77 77 70-40 40 - 011111				
	単 価		m²		1,343	
					,	
-						
	*** S単- 160号 ***					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3	n+8846.#474 + + +		当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
	あり,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
				/木仪时间:U.U	週休:月単位	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	パンの (クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量					
	,			•		明士曲九口

ード	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	+ 12				
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	あり 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	10) 規格区分	16-6-40(同AFB) W/C03%				
	 		m3		36,900	
	* * * * S 単 - 161号 * * *					
	<u>3</u> + 1013					步A
0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				/木1文 #·引 同 . 0 . 0	2017.万十位	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	- 				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離					
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	<u> </u>		_		25 252	
	単 価		m3		35,950	
	* * * S 単 - 162号 * * *					
						步A
0311	SP コンクリート SP コンクリート		m3	D土8日か生ルク・ナン		当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<del>                                    </del>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	計上する				
	5)養生工の種類	-   一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	 		m3		35,950	
	——————————————————————————————————————		1110		00,000	
	4 4 4 6 W 400 F 3 1 1 1 1 1 1					
	*** S単- 163号 ***		+			步A
)311	  SP  コンクリート		m3		1 000 m3	少 A   当たり算出
	SP コンクリート		- 110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)構造物種別	小型構造物				
_	2)打設工法	人力打設				
	3) コングリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	- An set ()				
	5)養生工の種類 6) 正洋管研長 5 韓区公	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	-  無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
		. ,				
	単 価		m3		36,120	
	that the Carry could be that					
	* * * S 単 - 164号 * * *					
	*** 5 里 - 164号 ***					歩A 当たり算出

コード	事名:内茨幹線水路その15工事					
	名称	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-1	1		夜間制約作業時間:0.0		
	-25(20)(高炉B) W/C55%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)構造物種別	無筋• 鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3		30,780	
	* * * S 単 - 165号 * * *					
						步A
0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
Ī	SP 型枠		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m²		10,190	
	* * * S単 - 166号 * * *					
						步A
0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
- 1						
			. 2		9,209	
	単 価		m²			
	単 価		m 			i
	単価		m			
	単価		m			
	単 価 *** S単- 167号 ***		m			
			m			歩A
			m		1.000 m	歩A 当たり算出
.0312	*** S単- 167号 ***			時間的制約:なし	1.000 mi 制約作業時間:0.0	
.0312	*** S単- 167号 *** SP 型枠			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
0312	* * * S 単 - 167号 * * *  SP 型枠 SP 型枠				制約作業時間:0.0	
0312	* * * S 単 - 167号 * * *  SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
0312	* * * S 単 - 167号 * * *  SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
0312	* * * S 単 - 167号 * * *  SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0312	* * * S 単 - 167号 * * *  SP 型枠 SP 型枠	一般型枠		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0312	* * * S単 - 167号 * * *  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート	一般型枠均しコンケリート		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0312	* * * S 単 - 167号 * * *  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0312	* * * S 単 - 167号 * * *  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0312	* * * S 単 - 167号 * * *  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	
.0312	* * * S 単 - 167号 * * *  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	
0312	* * * S 単 - 167号 * * *  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコングリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 168号 ***	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 168号 ***	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位 5,159	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコングリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 168号 ***	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 5,159	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 168号 ***	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 5,159 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 168号 ***  SP 型枠 SP 型枠 SP 型枠	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 5,159	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 168号 ***  SP 型枠 SP 型枠 SP 型枠	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 5,159 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 168号 ***  SP 型枠 SP 型枠 SP 型枠	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 5,159 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 168号 ***  SP 型枠 SP 型枠 SP 型枠	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 5,159 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 168号 ***  SP 型枠 SP 型枠 FP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 5,159 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 168号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	均しコンケリート	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 5,159 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 168号 ***  SP 型枠 SP 型枠 FP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	均しコンクリート	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 5,159 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価  *** S単- 168号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	均しコンケリート	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 5,159 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類  *** S単- 168号 ***  SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)  1)型枠の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類	均しコンケリート	m² m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 5,159 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
0312	*** S単- 167号 ***  SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート  1)型枠の種類 2)構造物の種類  *** S単- 168号 ***  SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)  1)型枠の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類	均しコンケリート	m² m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 5,159 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出

	事名: 内茨幹線水路その15工事	**- =	22/2	<u>₩</u> /≖	A 64	/# +v
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
240524	CD ボックフカルボート機械扱行				1 000 m	歩 A 当たり算出
	<u>SP ボックスカルバート機械据付</u> SP ボックスカルバート機械据付		m	時間的制約:なし	1.000 m  制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	撤去,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5, -, -, なし			夜間制約作業時間:0.0		
	JACON 101 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	() / NE (TT / )	J+L-1_				
	1)作業区分	撤去 1.0m/個				
	2)製品長 3)内空幅·内空高(m)	1.0m/自 1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5				
	4)基礎材種別	-				
	5)PC鋼材による縦締め	-				
	6)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m		10,390	
	* * * S 単 - 170号 * * *					
						步A
40551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
- 1	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
				/木仪时 町:U.U	週休:月単位	
	1)作業区分	据付				
- 1	2)製品質量(kg/基)	80kgを超え200kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	M. OT				=	
	単 価		基		4,107	
	*** S単- 171号 ***					
						步A
	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
				/木1文中引回.0.0	2017.万十位	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	200kgを超え400kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		5,724	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		-		5,724	
	*** S単- 172号 ***					
						步A
	SP コンクリート分水槽据付		基	D+88464444		当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	JIHI I J, GOONY C. KEYE I ZOONYON I', M. O, A. O				亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	800kgを超え1200kg以下		-		
I	3)基礎砕石の有無	無し				
-	4)長期割引単価区分	なし		+		
	単 価		基		10,610	
	t seed			1	.5,510	
Т						
	* * * S 単 - 173号 * * *			-		1E V
	54		m²		1 000	歩 A 当たり算出
10024			ı m			コにリ昇山
	SP 不陸整正			時間的制約・かし	制約作業時期・0 0	
	SP 不陸整正 SP 不陸整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP 不陸整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	SP 不陸整正 SP 不陸整正			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	SP 不陸整正 SP 不陸整正			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,なし,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,なし,	無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,なし,	無し -		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

<u>工事別工</u> コード	事名:内茨幹線水路その15工事	数量	単位	単価	金額	備考
7-7	名 称	数 重	単位	里 1 川	五 額	1年
	単 価		m²		179.7	
	T 18				170.7	
	* * * S 単 - 174号 * * *					
			2			步A
	<u>SP 下層路盤(車道・路肩部)</u> SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m  制約作業時間:0.0	当たり算出
	3F 下層暗盤(単道・暗屑品)) 200mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
	20011111111111111111111111111111111111			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)全仕上り厚	200mm				
	2)施工区分	1 <u>層施工</u> 砕石				
	3)材料 4)長期割引単価区分					
	5)材料規格の選択	再生クラッシャラン RC-40				
	7,131177014-7-237	132777777				
	単 価		m²		816	
	*** S単- 175号 ***					
	・・・・・ 3年- 1/3万 ・・・・・					步A
SA0833	SP 下層路盤(歩道部)		m²		1.000 m	少人   当たり算出
	SP 下層路盤(歩道部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)全仕上り厚	100mm				
	7)主はエソタ 2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャラン RC-40				
			,			
	単 価		m²		967.6	
	* * * S 単 - 176号 * * *					
						步A
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,2層施工,あり,0mm,220mm</u>			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
				///X#J B .0.0	2017.万十位	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	2層施工				
	6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分	- あり				
I	7)長期割り早間区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	のmm				
	9)路盤材全仕上り厚	220mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30	$\perp$			
	単 価		m²		1,673	
	*** S単- 177号 ***					
	J 千 - III 与 " " "					步A
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,2層施工,あり,0mm,170mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
Ţ				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)材料区分	路盤材				
	1) 서워스가 2) 平均幅員	- -				
	2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無	- なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	2層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	あり				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				

工事別工	[事名:内茨幹線水路その15工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	9)路盤材全仕上り厚	170mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m²		1,444	
	# IW		- "		1,444	
	* * * S 単 - 178号 * * *					
						歩Α
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上3.0m以下,30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,なし, 密粒度アスコン(20)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	監査に受ける47 (20)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
					211173 1 12	
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	30mm				
	3)比重区分	各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
	4)瀝青材料種類	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	密粒度アスコン(20)				
JU1016	再生アスファルト混合物 (一般地域) 密粒度アスコン(13)		ton			材変
	近代以文 ア ヘ コ ノ ( 10 )		ton			1/1久
	 		m²		1,206	
	— IM				1,200	
						<u> </u>
	*** S単- 179号 ***					
						步A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²	D+8846#446 # .		当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各			夜間制約作業時間:0.0	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	種,あり,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				<del>                                    </del>	週休:月単位	
					W   W   W   W   W   W   W   W   W   W	
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	あり				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,947	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- 111		1,347	
	*** S単- 180号 ***					
						步A
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種			夜間制約作業時間:0.0		
	,なし,再生粗粒度アスコン(20)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				/木1文  寸  目 . U . U	超怀. 万里世	
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	1) 〒20 福貞   2) 1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	タックコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生粗粒度アスコン(20)				
	M 1 <del>4</del>		,			
	単価		m²		1,846	
	*** S単- 181号 ***					
						步A
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各			夜間制約作業時間:0.0		
	種,なし,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	1) 平均幅員  2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 50mm				
	3)比重区分	7スファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単  価		m²		1,964	

	事名:内茨幹線水路その15工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 182号 * * *					
						步A
	SP 表層 (歩道部)		m²			当たり算出
	SP 表層 (歩道部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下、30mm、アスファルト混合物 (2.15t/m3), プライムコート 各種、、細粒度アスコン(13)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期網止: なし</u>   亜熱帯補正: なし	
	7 144 1 日7至, , M四7至/交7 X47 (10)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下				
	2)1層当り平均仕上り厚         3)比重区分	30mm アスファルト混合物 (2.15t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	6)材料区分	細粒度アスコン(13)				
	再生アスファルト混合物 (一般地域)					
	細粒度アスコン(13)		ton			材変
	単 価		m²		2,145	
	——————————————————————————————————————				2,110	
	* * * S 単 - 183号 * * *					1E A
<b>087</b> 4	SP プレキャストマンホール		基		1 000 世	歩 A 当たり算出
	SP プレキャストマンホール		<u> </u>	  時間的制約:なし	1.000 基   制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		L	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下				
	3)基礎砕石	無しまたは円形断面以外				
	<u> </u>					
	単 価		基		64,070	
	*** S単- 184号 ***					
						步A
	SP 歩車道境界プロック		m			当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置、各種(1000~2000mm、150~550kg未),無し、無し、-,なし、			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	再利用設直, 音種(1000~2000IIIII、150~550Kg木), 無し, 無し, -, なし,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	再利用設置				
	2)プロック規格	各種(1000~2000mm、150~550kg未)				
	3)基礎砕石の有無 4)均し基礎コンクリートの有無	無し無し				
	5)養生工の有無	-				
	6)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m		2,942	
	*** S単- 185号 ***					
						步A
	SP 歩車道境界プロック撤去		m			当たり算出
	SP 歩車道境界プロック撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	再利用,なし		-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)再利用区分	再利用				
	2)長期割引単価区分	なし	-			
	単 価		m		1,494	
	T 1M				1,434	

	事名:内茨幹線水路その15工事	**- =	11 /A	14 /II	A 65	/# +×
コード	名 称(規格)プレキャストマンホール	数量	単位	単 価	金額	備考
P13315	製品質量2,000kg/基を超え4,000kg/基以下		基	0		
	1号マンホール (斜壁)					
P96001	600× 900 H=0.60m		個	38,650		
P96002	1号マンホール (直壁) 900 H=0.60m		個	31,550		
	2号マンホール ( 斜壁 )			·		
P96003			個	45,100		
P96004	2号マンホール(管取付壁) 1200 H=0.90m		個	89,000		
	マンホール鉄蓋		11-1	00,000		
P96005	600 T-14		枚	44,400		
P96006	2号マンホール(底版)		個	51,650		
1 00000	マンホール削孔費		1121	01,000		
P96007	2号,IP管用, 100		箇所	8,960		
P96009	<b>建設廃材</b> 無筋コンクリート殻		m3	3,525		
	組立式箱型マンホール			2,122		
P96100	頂版 1,800×1,800×H300		個	494,000		
P96101	組立式箱型マンホール 直壁 1,800×1,800×H1,200		個	587,000		
	組立式箱型マンホール		112	30. ,000		
P96102	底版 1,800×1,800×H1,200		個	930,000		
P96103	マンホール鉄蓋 600 T-25		枚	49,600		
. 55,05	調整リング		10	10,000		
P96104			個	10,100		
P96105	調整金具 調整高さ25mmまで		個	4,030		
1 00 100	農業用空気弁		IIII	1,000		
P96106	75 0.75MPa		基	71,600		
P96107	空気弁用補修弁(3方ボール弁) 757.5k		個	88,700		
1 30107	空気弁用フランジ蓋		IEI .	00,700		
P96108			枚	155,000		
P96109	集水桝 400×400×H600(底なし)		個	61,200		
1 00100	グレーチンング蓋		114	01,200		
	集水桝用 400×400 T-25,ポルト固定式,すべり止め型		組	25,500		
P96111	継輪 K形 600mm		本	118,000		
1 30111	特殊押輪		<del></del>	110,000		
P96112	ALW形 600		組	86,200		
P96113	オールアンカー M16		本	846		
1 301 13	アイボルト		<del></del>	0.10		
P96114			本	920		
1	防水テープ ブチル粘着層付 2.5mm×100mm		m	375		
1 00110	RU桁			010		
P96116	L-75×75×9		kg	110		
P96117	ターンパックル 9×150		本	208		
1 30111	ダブルナット			200		
P96118			本	47		
	ボルト・ナット M-10×50用		本	61		
1 33113	ゴム板		·T	01		
P96120	SBR t=10mm		m²	18,500		
P96121	土質試験 31項目一括測定		検体	281,000		
1 30121	土木安定シート処分費		17 My	201,000		
P96122	A Add to 17 the return to 17 th		m3	13,000		
P96123	As舗装切断廃液処分費		m3	47,300		
	防水テープ		IIIJ	47,300		
	10m/巻		m	375		
P06126	床板吊金具 丸鋼 19(SUS304),亜鉛メッキ処理		本	2,780		
70120	入調 19(505304), 亜鉛メッキ処理 丸鋼		4	2,100		
P96127	25 SUS304 L=350		本	1,010		
D06400	継輪 K形 450mm		*	74,300		
F90128	Kが 45Umm 特殊押輪		本	14,300		
	ALW形 450		組	56,310		
	組立式箱型マンホール 2 200 :: 14 700		/523	0.400.000		
	3,000×2,000×H1,700 組立式箱型マンホール		個	2,130,000		
	高立氏相至くフバール 3,000×2,000×H1,500		個	1,350,000		
	接合桝		len.	4== 005		
P96132	800×800×H500(底なし) グレーチンング		個	177,900		
P96133	800×800 T14・6,ポルト固定式,すべり止め型		組	57,300		
$\overline{}$						I

事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) 工事名 内茨幹線水路その15工事

工事別コ	事名:内茨幹線水路その15工事			· - ·		
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	組立マンホール材料		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
S02116	マンホール鉄蓋					
	600 T-14,,	1.000	枚	44,400	44,400	S単 27号
502116	調整リング 600 H=100mm,,	1.000	個	10,100	10,100	S単 28号
S02116	調整金具 調整高さ25mmまで,,	1.000	個	4,030	4 030	S単 29号
S02116	1号マンホール ( 斜壁 )			·		
S02116	600× 900 H=0.60m,, 1号マンホール(直壁)	1.000	個	38,650	38,650	S単 30号
	900 H = 0.60m,,	1.000	個	31,550	31,550	S単 31号
502116	2号マンホール(斜壁) 900× 1200 H=0.30m,,	1.000	個	45,100	45,100	S単 32号
S02116	2号マンホール (管取付壁) 1200 H=0.90m,,	1.000	個	89,000	89 000	S単 33号
S02116	2号マンホール(底版)					
		1.000	個	51,650	51,650	S単 34号 算出数量
	合 計				314,480	1.000 基
	単価		基		314,480	
						1
	*** T単- 2号 ***					 步A
T00006	箱型組立マンホール据付		基		1.000 基	当たり算出
	3,000 × 2,000 × H3,200					
S02115	土木一般世話役	0.700		00,000	04, 400	
S02115	特殊作業員	0.700		30,600	21,420	S単 6号
000115	普通作業員	2.100	人	26,724	56,120	S単 7号
302113	百进[[耒貝	2.100	人	25,398	53,336	S単 8号
Y00004	雑品	0.040		130,876	5,235	
P96130	組立式箱型マンホール					
P96131	3,000×2,000×H1,700 組立式箱型マンホール	1.000	個	2,130,000	2,130,000	
	3,000 × 2,000 × H1,500	1.000	個	1,350,000	1,350,000	
516004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	0.410	日	148,000	60,680	S単 119号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	0.030	m3	45,170	1 255	S単 70号
S03019	モルタルエ			,	,	
	モルタル,壁,20mm	9.000	m²	4,308	38,772	S単 71号 算出数量
	合 計				3,716,918	
	   単 価		基		3,716,918	
					, ,	
	*** T単- 3号 ***					步A
T00010	ボックスカルバート据付 ( 既設材再利用 )		m		1.000 m	当たり算出
	B600 × H600					
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	2.000		45,000	4 7=0	C # 400 P
S02115	ラフテレーン/ルーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,あり 普通作業員	0.039	日	45,600	1,778	S単 120号
		0.119	人	25,398	3,022	S単 8号
JUZ115	土木一般世話役	0.049	人	30,600	1,499	S単 6号
S02115	特殊作業員	0.049	人	26,724	1 300	S単 7号
		0.043		20,724		算出数量
	合 計				7,608	1.000 m
	単 価		m		7,608	
	*** TM 40 ***					
	* * * T単 - 4号 * * *					步A
T00011	箱型組立マンホール据付		基		1.000 基	当たり算出
	1,800×1,800×H2,700					
S02115	土木一般世話役	0.410	,	30,600	12 546	S単 6号
		, 0.1101		30,000	12,010	

工事別工	事名:内茨幹線水路その15工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員	数 里	半世	半 1 叫	立	1相 15
		1.230	人	26,724	32,871	S単 7号
S02115	普通作業員	0.820		25,398	20. 926	S単 8号
Y00004	雑品	0.620		25,396	20,620	2年 0년
		0.040		66,243	2,650	
P96101	組立式箱型マンホール 直壁 1,800×1,800×H1,200	1.000	個	587,000	587,000	
P96102	直至 1,800 x 1,800 x n1,200    組立式箱型マンホール	1.000	119	367,000	367,000	
	底版 1,800×1,800×H1,200	1.000	個	930,000	930,000	
P96100	組立式箱型マンホール 頂版 1,800×1,800×H300	1.000	個	494,000	494,000	
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	1121	494,000	494,000	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),16ton吊り,なし	0.410	日	50,500	20,705	S単 117号
	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	0.030	m3	45,170	1 355	S単 70号
	モルタルエ	0.030	IIIO	40,170	1,555	3 年 70 5
	モルタル,壁,20mm	9.000	m²	4,308	38,772	S単 71号
	合計				2,140,725	算出数量
	H N				2,140,720	1.000 垄
	単 価		基		2,140,725	
	* * * T 単 - 5号 * * *	-				1F A
T00012	   円形部材据付		式		1 000 <del>=</del> t	歩 A 当たり算出
100012	1 3777 MF F3 3941 3				1.000 20	1/C ) <del>1</del> /H
200445	マンホール鉄蓋、調整リング、調整金具					
502115	土木一般世話役	0.200	人	30,600	6.120	   S 単 6号
S02115	特殊作業員			30,000		
200445	#/Z/F## B	0.200	人	26,724	5,345	S単 7号
502115	普通作業員	0.400	人	25,398	10.159	   S 単 8号
Y00004	雑品					
040004	L=カル ッド・ホ (工体を) デュー・利用	0.060		21,624	1,297	
516004	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] トラックルーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り,なし	0.200	日	40,500	8.100	S単 118号
P96104	調整リング					
DOCAGE	600 H=100mm 調整金具	1.000	個	10,100	10,100	
196105	調整本共 調整高さ25mmまで	1.000	個	4,030	4,030	
P96103	マンホール鉄蓋					
	600 T-25	1.000	枚	49,600	49,600	算出数量
	<b>合</b> 計				94,751	1.000 式
	NV /TT		_15		04.754	
	単価		式		94,751	
		-				
		+				
		+				