

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16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
局名	関東農政局
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16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
步掛期適用年番号 	令和7年99号 A
電力会社名	東京電力

	石 内次针跡小路での10工事					
番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				132,572,000	
	・工事価格				120,520,000	
	・消費税相当額(10%)				12,052,000	
					12,002,000	
	工事内容					
1	ダクタイル鋳鉄管敷設	ALW2種 呼び径450mm	540.027	m		
2	ダクタイル鋳鉄管敷設	DB種 呼び径450mm	75.325	m		
3	空気弁工	20号空気弁	1.000	箇所		
		32,007				
4	その他		1.000	式		
\vdash						
L						
\vdash						

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	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	する
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

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			120,520,000	
・工事原価			102,701,000	
純工事費			80,797,000	
・・直接工事費			70,424,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	47,305,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	五	23,119,000	
・・間接工事費			32,277,000	
・・・共通仮設費			10,373,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
70,424,000 × ((8.290*1.200)*1.000*1.040*1.000)			7,289,000	
・・・・運搬費	1.000	式	2,487,000	
・・・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			597,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
69,524,000 × (0.860)			597,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			21,904,000	
・・・現場管理費(率計上)				
80,797,000 × ((23.470*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			21,904,000	
・・・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				
102,701,000 × (17.040*1.000 + 0.04)			17,541,000	
・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)			900,000	
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	関東農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
120,239,000 × 4.150			4,990,000	
				関東農政局

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			47,305,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	47,305,000	
·±I	1.000	式	11,504,000	
・・作業土工	1.000	式	7,500,000	
・・作業残土処理工	1.000	式		
	1.000	ΣV	4,004,000	
・構造物撤去工				
・・構造物取壊し工	1.000	式	3,076,000	
本管施工 ・・構造物取壊し工	1.000	式	1,785,000	
本復旧	1.000	式	1,291,000	
・管体基礎工				
・・砕石基礎工	1.000	式	4,399,000	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式	4,399,000	
・管体工	1.000	式	20,580,000	
・・ダクタイル鋳鉄管布設工	1.000	式	19,260,000	
・・銅管布設工	1.000	式	937,000	
・・弁設置工 20号空気弁	1.000	式	383,000	
20-3-28/71	1.000	Σν	000,000	
・空気弁室工	4 000	_15	700 000	
20号空気弁工 ・・作業土工	1.000	式	739,000	
・・弁室工	1.000	式	1,000	
	1.000	式	738,000	
・付帯工				
・・埋設物表示工	1.000	式	178,000	
	1.000	式	178,000	
. 治砂 信口丁				
· 道路復旧工	1.000	式	6,634,000	
・・アスファルト舗装工 仮復旧 (始点 ~ IP . 129)	1.000	式	1,900,000	
・・アスファルト舗装工 仮復旧(IP.129~終点)	1.000	式	643,000	
・・アスファルト舗装工 本復旧 (始点 ~ IP. 129)	1.000	式	3,587,000	
・・アスファルト舗装工 本復旧(IP.129~終点)	1.000	式	504,000	
· 道路付帯物復旧工	1.000	式	24,000	
・・道路用側溝工				
	1.000	式	24,000	
・区画線工				
・・区画線工	1.000	式	126,000	
仮復旧 ・・区画線工	1.000	式	59,000	
本復旧 (始点~IP.129) ・・区画線工	1.000	式	29,000	
本復旧(IP.129~終点)	1.000	式	38,000	
\$#J4-66				
· 耕地復旧工	1.000	式	45,000	
・・耕地復旧工	1.000	式	45,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			23,119,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	23,119,000	
- 仮設工	1.000	式	23,119,000	
・・仮設土留・仮締切工	1.000		16,371,000	
・・吊防護	1.000		26,000	
・・仮設ヤード	1.000		2,283,000	
・・安全費	1.000		4,439,000	
			1,100,000	
		1		

工種名称	数量	単位	金額	備考
運搬費內訳			2,487,000	
Luci Marita				
運搬費	1.000	式	2,487,000	
HAT FAN (TELLE)				
・共通仮設(積上げ)	1.000	式	2,487,000	
・・運搬費	1.000	式	2,487,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
一括計上価格内訳			281,000	
			=0.,000	
一括計上価格				
	1.000	式	281,000	
・土質試験				
	1.000	式	281,000	
・・土質試験	1.000	式	281,000	

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)				47,305,000	
·±I					
・・作業土工	1.000	式		11,504,000	
BA0105 土砂等運搬	1.000	式		7,500,000	歩A・単A
現場~仮置場	2,150	m3	1,473	3,166,950	B単 1号
BA0105 土砂等運搬 仮置場~現場	1,183	m3	1,343	1,588,769	歩A・単A B単 2号
B01209 埋戻 構造物周辺	4	m3	2,747	10.988	歩A・単A B単 3号
B01209 埋戾				.,	歩A・単A
管頂上30cm~60cm B01209 埋戻	236	m3	2,754	649,944	B単 4号 歩A・単A
1.0m B < 2.5m 000006 埋戻し土投入	824	m3	2,322	1,913,328	B単 5号 歩A・単A
	1,183.000	m3	144	170,352	B単 6号
合 計				7,500,331	
・・作業残士処理工	1.000	式		4,004,000	
BA0105 土砂等運搬					歩A・単A
仮置場~受入地	967	m3	4,141	4,004,347	B単 7号
合 計				4,004,347	
180 M 4 - W 4 - T					
・構造物撤去工	1.000	式		3,076,000	
・・構造物取壊し工本管施工	1.000	式		1,785,000	
BA0203 舗装版切断			000		歩A・単A
既設舗装 BA0202 舗装版破砕	1,236	m	696	860,256	B単 8号 歩A・単A
	791	m²	219	173,229	B単 9号 歩A・単A
既設舗装	40	m3	4,964	198,560	B単 10号
B02315 殼運搬·処理(産業廃棄物処分費) 既設舗装	40	m3	4,230	169,200	歩A・単A B単 11号
BA0201 殻運搬 アスファルト舗装切断廃液運搬	7.4	m3	3,704	27,410	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	7.4		47,300	350,020	歩A・単A
000014 ボックスカルバート撤去		m3			B単 13号 歩A・単A
1000 × 1500	1.200	m	5,148	6,178	B単 14号
<u></u>				1,784,853	
littoria de Transia II.					
・・構造物取壊し工 本復旧	1.000	式		1,291,000	
BA0203 舗装版切断 仮舗装	139	m	696	96,744	歩A・単A B単 15号
BA0202 舗装版破砕		_		,	歩A・単A
仮舗装 BA0201 殻運搬	1,908	m ^r	219	417,852	B単 16号 歩A・単A
仮舗装 B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	80	m3	4,964	397,120	B単 17号 歩A・単A
仮舗装 BA0201 殻運搬	80	m3	4,230	338,400	B単 18号 歩A・単A
アスファルト舗装切断廃液運搬	0.8	m3	3,704	2,963	B単 19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	0.8	m3	47,300	37,840	歩A・単A B単 20号
合 計				1,290,919	
H HI				1,200,010	
・管体基礎工					
・・砕石基礎工	1.000	式		4,399,000	
BA0108 基面整正	1.000	式		4,399,000	歩A・単A
	710	m²	508	360,680	B単 21号
B07302 砕石基礎 基床部	161	m3	5,909	951,349	歩A・単A B単 22号
B07302 砕石基礎 管側部	268	m3	6,813	1,825,884	歩A・単A B単 23号
B01209 埋戻					歩A・単A
管頂上0~30cm RC-40	237	m3	5,321	1,261,077	B単 24号
合 計				4,398,990	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・管体工	4 000			00 500 000	
・・ダクタイル鋳鉄管布設工	1.000	式		20,580,000	
DOZOGO PP M / II OTANOS	1.000	式		19,260,000	ı⊢ a . 24 a
B07226 ダクタイル鋳鉄管 ALW形直管 450	402.0	m	23,014	9,251,628	歩A・単A B単 25号
B07226 ダクタイル鋳鉄管	20.0		00.044	000, 400	歩A・単A
<u>ALW-K形直管 450</u> B07226 ダクタイル鋳鉄管	30.0	m	23,014	690,420	<u>B単 26号</u> 歩A・単A
K-ALW形直管 450	36.0	m	34,135	1,228,860	B単 27号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 K形直管 450	72.0	m	34.135	2,457,720	歩A・単A B単 28号
B07226 ダクタイル鋳鉄管			, , , , ,		歩A・単A
ALW形 甲切管 450 B07226 ダクタイル鋳鉄管	37.3	m	23,014	858,422	B単 29号 歩A・単A
ALW形 乙切管 450	5.6	m	23,014	128,878	B単 30号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 ALW形 乙切管 450	16.1	m	5,496	88,486	歩A・単A B単 31号
807226 ダクタイル鋳鉄管			3,400	00,400	歩A・単A
K形 甲切管 450 B07232 異形管	3.3	m	34,135	112,646	B単 32号 歩A・単A
K形 曲管5°5/8 450	7	本	225,833	1,580,831	
B07232 異形管	1	本	227 045	237,845	歩A・単A B単 34号
K形 両受曲管45° 450	I	<u> </u>	237,845	237,043	B単 34号 歩A・単A
K形 両受曲管90° 450	1	本	299,907	299,907	B単 35号
000036 継輪 K形, 450	6.000	本	74,300	445,800	歩A・単A B単 36号
000037 ダクタイル鋳鉄管				,	歩A・単A
K形普通押輪 450 000038 ダクタイル鋳鉄管	31.000	組	17,600	545,600	B単 37号 歩A・単A
K形特殊押輪 450	16.000	組	45,500	728,000	B単 38号
000039 ダクタイル鋳鉄管 ALW形特殊押輪 450	6.000	組	56,310	337,860	歩A・単A B単 39号
000040 ダクタイル鋳鉄管切断				,	歩A・単A
450	20.000	箇所	13,378	267,560	B単 40号
合 計				19,260,463	
・・鋼管布設工					
D07000 FIT/95	1.000	式		937,000	ı⊢ a 224 a
B07232 異形管 1フランジ両メカ挿口T字管 450× 400	1	本	936,549	936,549	歩A・単A B単 41号
				000 540	
<u></u>				936,549	
0.60 m. T					
・・弁設置工 20号空気弁	1.000	式		383,000	
000042 弁類					歩A・単A
樹脂製, 75,0.75MPa 000043 空気弁用補修弁(3方ボール弁)	1.000	基	95,564	95,564	B単 42号 歩A・単A
75,0.75MPa	1.000	基	112,664	112,664	B単 43号
000044 空気弁用フランジ蓋 400× 75	1.000	枚	174,849	174,849	歩A・単A B単 44号
		- 12	,		
合 計				383,077	
・空気弁室工 20号空気弁工	1.000	式		739,000	
- 20号至丸升工 ・・作業士工				,	
BA0108 基面整正	1.000	式		1,000	歩A・単A
DAU IVO	2.210	m²	508	1,123	歩A・早A B単 45号
				4 400	
合計				1,123	
・・弁室工	1.000	式		738,000	
BA0302 コンクリート			07.500		歩A・単A
基礎コンクリート BA0302 コンクリート	0.090	m3	37,590	3,383	B単 46号 歩A・単A
無筋コンクリート	0.690	m3	36,960	25,502	B単 47号
BA0303 型枠 基礎コンクリート	0.240	m²	9,209	2,210	歩A・単A B単 48号
000049 マンホール			·		歩A・単A
000050 通気工	1.000	箇所	432,110	432,110	B単 49号 歩A・単A
000000 AEXIT	1.000	箇所	274,870	274,870	少A・単A B単 50号
				720 075	
合計				738,075	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・付帯工	1.000	式		178,000	
・・埋設物表示工				•	
 B07231 埋設表示テープ	1.000	式		178,000	歩A・単A
	615	m	290	178,350	B単 51号
合 計				178,350	
・道路復旧工	1.000	式		6,634,000	
・・アスファルト舗装工				•	
仮復旧(始点~IP.129) BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	1.000	式		1,900,000	歩A・単A
RC-40,t=500mm BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	57	m²	2,231	127,167	B単 52号 歩A・単A
RC-40, t=350mm BA0805 上層路盤(車道・路肩部)	57	m²	1,529	87,153	B単 53号 歩A・単A
M-30, t=170mm	57	m²	1,460	83,220	B単 54号
000055 路盤工(車道・路肩部) RC-40,t=220mm	633.800	m²	1,214	769,433	歩A・単A B単 55号
BA0809 表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13)、t=30mm	691	m²	1,206	833.346	歩A・単A B単 56号
	091	- 111	1,200	,	D# 305
合計				1,900,319	
・・アスファルト舗装工					
仮復旧(IP.129~終点)	1.000	式		643,000	1F 8 24 8
BA0803 下層路盤(車道・路肩部) RC-40,t=500mm	100	m²	2,231	223,100	歩A・単A B単 57号
BA0803 下層路盤(車道・路肩部) RC-40,t=350mm	100	m²	1,529	152,900	歩A・単A B単 58号
BA0805 上層路盤 (車道・路肩部)				,	歩A・単A
M-30,t=170mm BA0809 表層(車道・路肩部)	100	m²	1,460	146,000	B単 59号 歩A・単A
再生密粒度As(13),t=30mm	100	m²	1,206	120,600	B単 60号
合 計				642,600	
・・アスファルト舗装工 本復旧(始点~IP.129)	1.000	式		3,587,000	
000061 舗装準備工 補足材なし	1,672.500	m²	180	301,050	歩A・単A B単 61号
BA0809 表層(車道・路肩部)					歩A・単A
再生密粒度As(13),t=50mm	1,673	m²	1,964	3,285,772	B単 62号
合 計				3,586,822	
777 - U. L. 6434 T					
・・アスファルト舗装工 本復旧(IP.129 - 終点)	1.000	式		504,000	
000063 舗装準備工 補足材なし	235.100	m²	180	42,318	歩A・単A B単 63号
BA0809 表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13),t=50mm	235	m²	1,964		歩A・単A B単 64号
	233	mí	1,904	461,540	<u> </u>
合計				503,858	
・ 道路付帯物復旧工					
	1.000	式		24,000	
- 道路用側溝工	1.000	式		24,000	
000065 ボックスカルバート復旧 再利用	1.200	m	20,380	24,456	歩A・単A B単 65号
合 計			, -	24,456	
H III				24,400	
・区画線工					
・・区画線工	1.000	式		126,000	
仮復旧	1.000	式		59,000	华 A . 岜 A
000066 区画線復旧 実線(外側線) 白15cm	96.000	m	369	35,424	歩A・単A B単 66号
000067 区画線復旧 実線(停止) 白45cm	1.000	m	847	847	歩A・単A B単 67号
000068 区画線復旧	17.700		699	12,372	歩A・単A B単 68号
文字 白15cm 00069 区画線復旧		m			歩A・単A
記号(ダイヤ) 白15cm	5.900	m	699	4,124	B単 69号 歩A・単A
破線 白30cm	9.000	m	696	6,264	B単 70号 関東農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計				59,031	
<u> </u>				30,001	
・・区画線工					
本復旧(始点~IP.129) 000071 区画線復旧	1.000	式		29,000	歩A・単A
実線(外側線) 白15cm	37.200	m	369	13,727	B単 71号
000072 区画線復旧 実線(停止線) 白45cm	1.800	m	847	1,525	歩A・単A B単 72号
000073 区画線復旧 文字 白15cm	17.700	m	699	12,372	歩A・単A B単 73号
000074 区画線復旧					歩A・単A
破線 白30cm	2.000	m	696	1,392	B単 74号
合 計				29,016	
・・区画線工 本復旧(IP.129~終点)	1.000	式		38,000	
000075 区画線復旧 実線(外側線) 白15cm	61.400	m	369	22,657	歩A・単A B単 75号
000076 区画線復旧					歩A・単A
記号(ダイヤ) 白15cm 000077 区画線復旧	13.900	m	699	9,716	B単 76号 歩A・単A
破線 白30cm	8.000	m	696	5,568	B単 77号
合 計				37,941	
・耕地復旧工	1.000	+		45 000	
・・耕地復旧工		式		45,000	
000078 耕地復旧工	1.000	式		45,000	歩A・単A
The same of the sa	1,020.000	m²	44	44,880	B単 78号
合 計				44,880	
					関東農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)		, ,-=	1	23,119,000	3
・仮設工	4 000	-45			
・・仮設土留・仮締切工	1.000	<u></u>		23,119,000	
B18286 たて込み簡易土留	1.000	式		16,371,000	歩A・単A
B=1.15m,H=2.7m 000080 たて込み簡易土留	615.400	m	25,963	15,977,630	B単 79号 歩A・単A
B=2.05m,H=3.3m	3.000	m	36,343	109,029	B単 80号
000081 捨梁 松杭丸太 末口9cm	134.000	本	745	99,830	歩A・単A B単 81号
000082 捨梁 松杭丸太 末口12cm	52.000	本	1,230	63,960	歩A・単A B単 82号
000083 捨梁 松杭丸太 末口15cm	63.000	本	1,920	120,960	歩A・単A B単 83号
会 計			1,020	16,371,409	5 - 30 3
				10,371,409	
・・吊防護					
000084 吊り桁	1.000	式		26,000	歩A・単A
000085 吊り桁受	44.700	kg	110	4,917	B単 84号 歩A・単A
	0.620	ton	16,726	10,370	B単 85号
000086 吊り支持具	0.015	ton	152,000	2,280	歩A・単A B単 86号
000087 Uボルト	0.005	ton	152,000	760	歩A・単A B単 87号
000088 ターンパックル 9×150	12.000	本	208	2,496	歩A・単A B単 88号
000089 ダブルナット					歩A・単A
M12 000090 ポルトナット	12.000	本	47	564	B単 89号 歩A・単A
M-10×50用 000091 ゴム板	24.000	本	61	1,464	B単 90号 歩A・単A
B=0.1m, t=10mm	0.190	m²	18,500	3,515	B単 91号
合 計				26,366	
・・仮設ヤード	1.000	式		2,283,000	
000092 敷鉄板 22×1,524×6,096	742.000	m²	1,695	1,257,690	歩A・単A B単 92号
000093 安定シート					歩A・単A
強度1,220N/5cm、かつ厚さ0.37mm以上 000094 殻運搬	2,820.000	m²	361	1,018,020	B単 93号 歩A・単A
土木安定シート 000095 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	0.710	m3	4,001	2,841	B単 94号 歩A・単A
土木安定シート	0.710	m3	6,500	4,615	B単 95号
合 計				2,283,166	
・・安全費	1.000	式		4,439,000	
000096 交通誘導警備員	253.000	人	17,544	4,438,632	歩A・単A B単 96号
	230.000		11,014		. , 50 5
合計				4,438,632	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費				2,487,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		2,487,000	
・・運搬費	1.000	式		2,487,000	
B19002 仮設材輸送 <u>敷鉄板</u> B19002 仮設材輸送	132.27	ton	12,250	1,620,308	歩A・単A B単 97号
B19002 仮設材輸送 たて込み簡易土留	59.80		14,500	867,100	歩A・単A B単 98号
合 計				2,487,408	
	<u> </u>				

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格				281,000	
・土質試験	1.000	式		281,000	
・・土質試験	1.000			281,000	
000099 土質試験 31項目一括測定	1.000		281,000	281,000	歩A・単A B単 99号
	1.000	快ル	281,000		B 単 99号
숨 計				281,000	
				1	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	名 称(規 格) *** B単-1号 *** 土砂等運搬					
	<u>現場~仮置場</u> *** B単- 2号 ***		m3	1,473		歩A・単A
	土砂等運搬					
	仮置場~現場		m3	1,343		歩A・単A
B01209	*** B単- 3号 *** 埋戾					
			_	0.747		W.
	<u>構造物周辺</u> *** B単- 4号 ***		m3	2,747		歩A・単A
B01209	埋戾					
	管頂上30cm~60cm		m3	2,754		歩A・単A
	* * * B 単 - 5号 * * * 埋戾					
				0.000		,
	1.0m B<2.5m *** B単-6号 ***		m3	2,322		歩A・単A
	埋戻し土投入					
			m3	144		歩A・単A
	* * * B 単 - 7号 * * * 土砂等運搬					
			m2	A 4.44		歩A・単A
	<u>仮置場~受入地</u> *** B単-8号 ***		m3	4,141		少れ・早れ
BA0203	舗装版切断					
	<u>既設舗装</u> *** B単-9号 ***		m	696		歩A・単A
	* * * B 早 - 9号 * * * * 舗装版破砕					
	既設舗装		m²	219		歩A・単A
	*** B単- 10号 ***		111	219		<u> </u>
BA0201	殼運搬					
	既設舗装		m3	4,964		歩A・単A
	* * * B 単 - 11号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	既設舗装		m3	4,230		歩A・単A
	* * * B 単 - 12号 * * *		IIIO	1,200		2X +X
	<u> 殼運搬</u>					
	アスファルト舗装切断廃液運搬 *** B単-13号 ***		m3	3,704		歩A・単A
	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
200044	*** B単- 14号 ***			,		
000014	ボックスカルバート撤去					
	1000×1500 *** B単- 15号 ***		m	5,148		歩A・単A
BA0203	舗装版切断					
	仮舗装		m	696		歩A・単A
	* * * B 単 - 16号 * * * 舗装版破砕					
			,			
	仮舗装 *** B単- 17号 ***		m²	219		歩A・単A
BA0201	製運搬					
	仮舗装		m3	4,964		歩A・単A
B02315	* * * B 単 · 18号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
						1F & 24 &
	<u>仮舗装</u> *** B単- 19号 ***		m3	4,230		歩A・単A
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-20号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
			m2	47 200		告Λ •₩Λ
	アスファルト舗装切断廃液処分 *** B単 - 21号 ***		m3	47,300		歩A・単A
BA0108	基面整正					
	ALL DW coll to the		m²	508		歩A・単A
B07302	*** B単- 22号 *** 砕石基礎					
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	基床部		m3	5,909		歩A・単A
	* * * B 単 - 23号 * * * 砕石基礎			,		
			0	6,813		1F V 5A V
	<u>管側部</u> *** B単- 24号 ***		m3	0,813		歩A・単A
B01209	<u>埋戻</u> 					
	<u>管頂上0~30cm RC-40</u> *** B単- 25号 ***		m3	5,321		歩A・単A
B07226	ダクタイル鋳鉄管					
	ALW形直管 450 *** B単- 26号 ***		m	23,014		歩A・単A
B07226	ダクタイル鋳鉄管					
	ALW-K形直管 450		m	23,014		歩A・単A
B07226	*** B単- 27号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	 K-ALW形直管 450		m	34,135		歩A・単A
	*** B単- 28号 *** ダクタイル鋳鉄管					
BOTEEO				24 125		1F V 5A V
Ba=-	<u>K形直管 450</u> *** B単 - 29号 ***		m	34,135		歩A・単A
	ダクタイル鋳鉄管					
	ALW形 甲切管 450 *** B単- 30号 ***		m	23,014		歩A・単A
B07226	ダクタイル鋳鉄管					
	ALW形 乙切管 450 *** B単- 31号 ***		m	23,014		歩A・単A
B07226	ダクタイル鋳鉄管					
	ALW形 乙切管 450		m	5,496		歩A・単A
B07226	*** B単- 32号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	 K形 甲切管 450		m	34,135		歩A・単A
B07232	*** B単- 33号 *** 異形管					
50.202	K形 曲管5°5/8 450		本	225,833		歩A・単A
D07000	* * * B単 - 34号 * * *		\	220,000		<u> </u>
	異形管					
	K形 両受曲管45° 450 *** B 単 - 35号 ***		本	237,845		歩A・単A
B07232	異形管					
	K形 両受曲管90° 450 *** B単- 36号 ***		本	299,907		歩A・単A
000036	継輪					
	K形, 450 *** B単- 37号 ***		本	74,300		歩A・単A
000037	ダクタイル鋳鉄管					
	K形普通押輪 450		組	17,600		歩A・単A
000038	*** B単- 38号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	 K形特殊押輪 450		組	45,500		歩A・単A
000039	*** B単- 39号 *** ダクタイル鋳鉄管					
-	ALW形特殊押輪 450		組	56,310		歩A・単A
222242	* * * B単 - 40号 * * *		WELL	30,310		<u></u>
UUUU40	ダクタイル鋳鉄管切断					
	450 *** B単- 41号 ***		箇所	13,378		歩A・単A
B07232	異形管					
	1フランジ両メカ挿口T字管 450× 400 *** B単 - 42号 ***		本	936,549		歩A・単A
000042	分類 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・					
	樹脂製, 75,0.75MPa		基	95,564		歩A・単A
000043	*** B単- 43号 *** 空気弁用補修弁(3方ボール弁)					
	75.0.75MPa		基	112,664		歩A・単A
						関東農政局

************************************	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
100 10	000044	名 称(規格) *** B単-44号 *** 空気分田フランジ芸					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	000044						
Pri		400 x 75 *** B単- 45号 ***		枚	174,849		_ 歩A・単A
**** 日本・中国 **** **** 日本・日田 *** **** 日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日	BA0108	基面整正					
議団の フグリート		*** 0% 00 ***		m²	508		歩A・単A
*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	BA0302						
*** *** *** *** *** *** *** *** *** **		基礎コンクリート		m3	37.590		歩A・単A
### 12 35.990	PAGSGS						
### 8월 40명 *** 2009 100							
無理コンクリート		<u>無筋コンクリート</u> *** B単 - 48号 ***		m3	36,960		歩A・単A
*** B # 495 *** 1000 10	BA0303	型枠					
**** 日東 : 50号 **** 274 - 870 274 -		基礎コンクリート		m²	9,209		歩A・単A
*** 日単・50号 *** 274,870 284 184 185 274,870 284 184 285 28							
第四日 1.000 1.00				箇所	432,110		歩A・単A
### 274.970					·		
*** 8 単、5 号 *** 5 号 **** *** 8 章 *** 5 号 **** *** 8 章 *** 8 章 *** *** 8 章 *** 8 章 **** *** 8 章 *** 8 章 *** *** 8 章 *** *** 8 章 *** 8 章 **	000030	(地名)(上		***	27.4 27.2		
### 1	I	= 1 *: 3		箇所	2/4,8/0		歩A・単A
*** 8 単 5 5 5 *** Re-40,1-500m	B07231	埋設表示テープ					
1,000 1,0		*** D\\ COR ***		m	290		歩A・単A
*** 8 単 - 53号 **** 8C-40,1-550m							
Rapage 中国・路前部		RC-40, t=500mm		m²	2,231		歩A・単A
### 8 単 - 54号 *** ** ### 8 単 - 54号 *** ** ### 8 単 - 54号 *** ** ### 8 単 - 55号 *** ** ### 8 世 - 55号 *** ### 8 世 -	I						
1.300.5 1.201mm				. 2	4 500		1F A 224 A
*** B単 - 55号 *** *** B型 - 5		*** B単- 54号 ***		m	1,529		歩A・単A
*** B単 - 55号 *** 30055 路盤工(車道・路扇部) 0C-40,1-220mm	BA0805	上層路盤(車道・路肩部)					
200055 路線工(車道・路倉部)		M-30,t=170mm * * * * P		m²	1,460		歩A・単A
*** 日単・56号 *** 本** 日単・56号 *** 再生密粒度As(13),1=30mm	I						
再生密粒度As(13), t=30mm				m²	1,214		歩A・単A
再生較取度As(13),1=30mm	I						
*** B単・57号 *** RC-40,1=50mm				²	1 206		华 A . 兴 A
RC-40,1=50mm		*** B単- 57号 ***		111	1,200		少 A・
**** B単・58号 *** AA0803 下層路盤(車道・路南部)	BA0803	下層路盤(車道・路肩部)					
RC-40, t=350mm		RC-40, t=500mm * * * B 単 - 58号 * * *		m²	2,231		歩A・単A
*** B単 - 59号 **** M-30,1=170mm	BA0803						
M-30, t=170mm				m²	1,529		歩A・単A
*** B単 - 60号 *** *** B単 - 60号 *** *** *** B単 - 61号 *** *** B単 - 62号 *** *** B単 - 62号 *** *** B単 - 63号 *** *** B単 - 64号 *** *** B単 - 65号 *** *** B里 - 65号 *** ***	BA0805	• • • •					
*** B単 - 60号 *** *** B単 - 60号 *** *** *** B単 - 61号 *** *** B単 - 62号 *** *** B単 - 62号 *** *** B単 - 63号 *** *** B単 - 64号 *** *** B単 - 65号 *** *** B里 - 65号 *** ***		M-30. t=170mm		m²	1.460		
再生密粒度As(13), t=30mm m ² 1,206 歩A・単A *** B単- 61号 *** 補表材なし m ² 180 歩A・単A *** B単- 62号 *** 表層(車道・筋肩部) m ² 1,964 歩A・単A *** B単- 63号 *** 補足材なし m ² 1,964 歩A・単A *** B単- 64号 *** 表品00063 補表準備工 m ² 1,964 歩A・単A *** B単- 64号 *** 素品(車道・路肩部) m ² 1,964 歩A・単A *** B単- 64号 *** 素品(車道・路肩部) ボックスカルパート復旧		*** B単- 60号 ***			1,100		7 +
*** B単- 61号 ***							
補足材なし m² 180 歩A・単A 180 歩A・単A 180 歩A・単A 180				m²	1,206		歩A・単A
*** B単 - 62号 *** 表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13),t=50mm	000061	舗装準備工					-
表BA0809 表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13),t=50mm *** B単 - 63号 *** 神足材なし				m²	180		歩A・単A
*** B単- 63号 *** 補足材なし *** B単- 64号 *** BA0809 表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13),t=50mm *** B単- 65号 *** 300065 ポックスカルパート復旧	BA0809						
*** B単- 63号 *** 補足材なし *** B単- 64号 *** BA0809 表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13),t=50mm *** B単- 65号 *** 300065 ポックスカルパート復旧		再生密粒度As(13),t=50mm		m²	1,964		歩A・単A
補足材なし m ² 180 歩A・単A 180 歩A・単A 180 本** B単- 64号 *** 580809 表層(車道・路肩部)		* * * B 単 - 63号 * * *			,		
* * * B単 - 64号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				2	10-		1F A 34 -
再生密粒度As(13),t=50mm m ² 1,964 歩A・単A *** B単- 65号 ***		*** B単- 64号 ***		m m	180		歩A・単A
* * * B単- 65号 * * * 000065 ポックスカルパート復旧	BA0809	表層(車道・路肩部)					
000065 ボックスカルバート復旧				m²	1,964		歩A・単A
	000065	• • • •					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	再利用		m	20,380		歩A・単A
	* * * B 単 - 66号 * * * 区画線復旧			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
000000				000		1E a 3V a
	<u>実線(外側線) 白15㎝</u> *** B単- 67号 ***		m	369		歩A・単A
000067	区画線復旧					
	<u>実線(停止) 白45cm</u> *** B単- 68号 ***		m	847		歩A・単A
000068	区画線復旧					
	文字 白15㎝		m	699		歩A・単A
000069	*** B単- 69号 *** 区画線復旧					
	 記号 (ダイヤ) 白15cm		m	699		歩A・単A
000070	* * * B単 - 70号 * * * 区画線復旧					
000070						
	<u>破線 白30cm</u> *** B単- 71号 ***		m	696		歩A・単A
000071	区画線復旧					
	<u>実線(外側線)</u> 白15cm *** B単- 72号 ***		m	369		歩A・単A
000072	区画線復旧					
	実線(停止線) 白45cm		m	847		歩A・単A
000073	*** B単- 73号 *** 区画線復旧					
				699		华 A . 兴 A
	文字 白15cm *** B単- 74号 ***		m	099		歩A・単A
000074	区画線復旧					
	破線 白30cm * * * * B 単 - 75号 * * *		m	696		歩A・単A
000075	区画線復旧					
	実線(外側線) 白15cm		m	369		歩A・単A
000076	*** B単- 76号 *** 区画線復旧					
	記号 (ダイヤ) 白15cm		m	699		歩A・単A
000077	*** B単- 77号 *** 区画線復旧					
000011				000		1F A 224 A
	<u>破線 白30cm</u> *** B単- 78号 ***		m	696		歩A・単A
000078	耕地復旧工					
	* * * B 単 - 79号 * * *		m²	44		歩A・単A
B18286	たて込み簡易土留					
	B=1.15m,H=2.7m *** B単- 80号 ***		m	25,963		歩A・単A
000080	* * * B 早 - 80号 * * * たて込み簡易土留					
	B=2.05m, H=3.3m		m	36,343		歩A・単A
000081	*** B単- 81号 *** 捨梁					
000001			本	745		<u></u> . ж л
	松杭丸太 末口9cm *** B単- 82号 ***		4	745		歩A・単A
	捨梁					
	松杭丸太 末口12cm *** B単- 83号 ***		本	1,230		歩A・単A
	治 梁					
	松杭丸太 末口15cm		本	1,920		歩A・単A
000084	*** B単- 84号 *** 吊り桁					
			kg	110		歩A・単A
	* * * B単 - 85号 * * * 吊り桁受					
000000	אמונאטו					JE 4 W -
	*** B単- 86号 ***		ton	16,726		歩A・単A
000086	吊り支持具					
			ton	152,000		歩A・単A 関東農政局

	内次軒級小邱での10上事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 87号 ***					
000087	リボルト					
	* * * B 単 - 88号 * * *	+	ton	152,000		歩A・単A
UUUUSS	*** B単- 88号 *** ターンバックル					
000008						
	9 × 150		本	208		歩A・単A
	* * * B 単 - 89号 * * *					
000089	ダブルナット					
	M12		本	47		歩A・単A
	^ ^ ^ B早 - 90号 ^ ^ ^ ポルトナット					
000030	10001 7 9 1 ·					
	M-10×50用		本	61		歩A・単A
	* * * B単 - 91号 * * *					
000091	ゴム板					
	B 0 4 4 40 W		. 2	40 500		1F A 24 A
	B=0.1m、t=10mm *** B単- 92号 ***		m²	18,500		歩A・単A
	敷鉄板					
	22 × 1,524 × 6,096		m²	1,695		歩A・単A
	22×1,524×6,096 *** B単- 93号 ***					
000093	安定シート					
	3454 000V/5 400 5 40 5 5 11 1		2			IF A 34 A
	強度1,220N/5cm、かつ厚さ0.37mm以上 *** B単- 94号 ***		m²	361		歩A・単A
	^ ^ ^ B 単 - 94号					
000094	/ // // / / / / / / / / / / / / / / /					
L	土木安定シート		m3	4,001		歩A・単A
	土木安定シート *** B単- 95号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	土木安定シート *** B単- 96号 ***	+	m3	6,500		歩A・単A
000006						
000030	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+				
			人	17,544		歩A・単A
	*** B単- 97号 ***			,		·
	仮設材輸送	1				
	What he					
	<u></u> 敷鉄板 * * * B単 - 98号 * * *	-	ton	12,250		歩A・単A
B10000	* * * B 単 - 98号 * * * 仮設材輸送					
D 19002	IIXRXT/J HIII					
	たて込み簡易土留		ton	14,500		歩A・単A
	* * * B単 - 99号 * * *			,530		·
000099	土質試験					
			,			
	31項目一括測定	+	検体	281,000		歩A・単A
		+				
\vdash		+				
L						
		1				
		+				
L						
1	I	T	1	İ	I	I.

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
	士砂等運搬 現場~仮置場		m3		4 000 ==	歩A 当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)					
	<u>土砂,4.0,1.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好</u> SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	1,071	1,071	S単 1号
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> SP 整地	1.110	m3	245.1	272	S単 68号
	あ	1.000	m3	129.8	130	S単 71号
	合 計				1,473	
	単 価				1,473	
	-T- 194				.,	
BA0105	* * * B 単 - 2号 * * * 土砂等運搬					步A
	仮置場 ~ 現場 ダンプトラック運搬(特殊)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,4.0,1.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	1.000	m3	1,071	1,071	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 68号
	合 計				1,343	
	単価				1,343	
	子 四				1,543	
B01209	*** B単-3号 *** 埋房					步A
	福造物周辺 人力士工(盛士・埋戻)		m3		1.000 m3	当たり算出
501041	ヘハエエ(盛エ・埋伏) 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 2号
	合 計				2,747	
	単 価				2,747	
	— ти				2,711	
B01209	*** B単-4号 *** 埋戻					步A
	管頂上30cm ~ 60cm 人力士工(盛士・埋戾)		m3		1.000 m3	当たり算出
	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 3号
S01082	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	m3	595	595	S単 5号
	合 計				2,754	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				2,754	
	半 1脚				2,734	
B01209	*** B単- 5号 *** 埋戻					步A
	エル 1.0m B<2.5m 人力士工(盛士・埋戾)		m3		1.000 m3	当たり算出
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,727	1,727	S単 4号
S01082	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	m3	595	595	S単 5号
	合 計				2,322	
	単価				2,322	
	半 1個				2,322	
000006	* * * B 単 - 6号 * * * * 埋戻し士投入					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0161	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.110	m3	129.8	144	S単 71号
	合 計				144	
	単価				144	
	于 III				144	
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

名 称(規 格) 単位 数量 単 価 備考 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,49.5km 1.000 m3 3,766 3,766 S単 69号 以下 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1.000 245.1 245 S単 68号 SA0161 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり 1.000 130 130 S単 72号 合 計 4,141 単 価 4,141 *** B単- 8号 *** BA0203 | 舗装版切断 1.000 m 当たり算出 既設舗装 m SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-1.000 m 695.6 696 S単 77号 合 計 696 単 価 696 *** B単- 9号 *** BA0202 舗装版破砕 歩Α 1.000 ㎡ 当たり算出 既設舗装 m² SP 舗装版破砕 SA0222 1.000 219.1 219 S単 76号 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり m² 219 合 計 219 単 価 *** B単- 10号 *** BA0201 殼運搬 既設舗装 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,22.0km以下, 1.000 m3 4,964 4,964 S単 73号 4,964 合 計 4,964 単 価 * * * B <u>単 - 11号 * * * *</u> B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 货Α 既設舗装 m3 1.000 m3 当たり算出 S02123 建設廃材 4,230 アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 4,230 S単 33号 計 4,230 合 価 4,230 *** B単- 12号 *** BA0201 殼運搬 歩Α アスファルト舗装切断廃液運搬 m3 1.000 m3 当たり算出 SA0221 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, 1.000 m3 3,704 3,704 S単 74号 合 計 3,704 単 価 3,704 *** B単- 13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 m3 1.000 m3 当たり算出 S02123 As舗装切断廃液処分費 1.000 m3 47,300 47,300 S単 34号 47,300 合 計 47,300 価

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単- 14号 * * *					
000014	ボックスカルバート撤去					歩A
SA0521	1000×1500 SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	当たり算出
	撤去,2.0m/個,0 <b 1.25="" 1.25<h="" 2.5,-,無し,なし<="" td=""><td>1.000</td><td>m</td><td>5,148</td><td>5,148</td><td>S単 82号</td>	1.000	m	5,148	5,148	S単 82号
	会 計				5,148	
	単 価				5,148	
	— IM				0,110	
DAGGGG	* * * B 単 - 15号 * * * 舗装版切断					步A
	仮舗装		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 アススァルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	695.6	696	S単 77号
					696	
	合 計					
	単 価				696	
	* * * B単 - 16号 * * *					
	舗装版破砕 仮舗装		m²		1 000	歩A 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,あり	1.000	m²	219.1	219	S単 76号
	合 計				219	
	単 価				219	
BA0201	* * * B単 - 17号 * * * 殻運搬					步A
	仮舗装 SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
3AU221	5F 放進版 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1.000	m3	4,964	4,964	S単 73号
	合 計				4,964	
	単 価				4,964	
	* * * B単 - 18号 * * *					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 仮舗装		m3		1.000 m3	歩 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 33号
		1.000	IIIO	4,200		3 + 305
	合 計				4,230	
	単 価				4,230	
	* * * B単 - 19号 * * *					
BA0201			0		4 000 1	歩A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	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 74号
	合 計				3,704	
	単 価				3,704	
B02315	* * * B単 - 20号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
	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	△□배衣切即用水火刀貝	1.000	m3	47,300	47,300	S単 34号
	合 計				47,300	
	単 価				47,300	
	* * * B 単 - 21号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	基面整正		m²			步A
SA0151	SP 基面整正					当たり算出
	基面整正	1.000	m²	508	508_	S単 70号
	숨 計				508	
	単 価				508	
D07202	* * * B 単 - 22号 * * * 砕石基礎					步A
	基床部		m3		1.000 m3	少人 当たり算出
	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	1.000	m3	5,909	5 909	S単 36号
	* が	1.000	1110	0,000	0,000	3+ 303
	合 計				5,909	
	単価				5,909	
B07302	* * * B 単 - 23号 * * * 砕石基礎					步A
	管側部		m3		1.000 m3	当たり算出
	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	1.000	m3	6,813	6.813	S単 37号
	、区分 、なし、あり			,,,,,		
	合 計				6,813	
	単 価				6,813	
301209	* * * B 単 - 24号 * * * 埋定					步A
	管頂上0~30cm RC-40		m3		1.000 m3	当たり算出
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.200	m3	1,900	2,280	S単 32号
501041	人力土工(盛土・埋戻)			2,747		S単 2号
	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		5単 2号
	土砂,土量50,000m3未満	1.200	m3	245.1	294	S単 68号
	合 計				5,321	
	単 価				5,321	
	— IM					
207000	* * * B 単 - 25号 * * *		<u> </u>			IF A
	ダクタイル鋳鉄管 ALW形直管 450		m		6.000 m	歩 A 当たり算出
607059	9' 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		S単 42号
		1.000		130,001		J # 425
	合 計				138,081	
	単 価		<u> </u>		23,014	
	*** DB 00B ***					
307226	* * * B 単 - 26号 * * * ダクタイル鋳鉄管					步A
	ALW-K形直管 450 9 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
	7 771M新試官機械印設(ALIMが)(AC に込め間勿工由) 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 42号
	合 計				138,081	
	単 価				23,014	
			<u> </u>			
	* * * B単 - 27号 * * *					
	ダクタイル鋳鉄管				0.000	歩A 光たい第中
	K-ALW形直管 450 9 994M鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)		m			当たり算出
	直管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり	1.000	本	204,812	204,812	S 単 38号
			1			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				34,135	
B07226	<u>*** B単- 28号 ***</u> ダクタイル鋳鉄管					步A
\$07057	<u>K形直管 450</u> ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)		m		6.000 m	当たり算出
307037		1.000	本	204,812	204,812	S単 38号
	合 計				204,812	
	単 価				34,135	
	+ III				34,133	
B07226	* * * B単- 29号 * * * ダクタイル鋳鉄管					步A
	ALW形 甲切管 450		m		6.000 m	当たり算出
S07059	ý 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 42号
	合 計				138,081	
	単 価				23,014	
	*** B単- 30号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 ALW形 乙切管 450		m		6.000 m	歩 A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)	1.000	本	138,081		
	直管,450×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり	1.000	<u></u>	138,081		S単 42号
	승 計				138,081	
	単 価				23,014	
	*** B単- 31号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管					步A
	ALW形 乙切管 450 ず 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,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 43号
	슴 計				32,976	
	単 価				5,496	
	that DW and that					
B07226	* * * B単 - 32号 * * * ダクタイル鋳鉄管					歩A
	K形 甲切管 450 9 994(株) 9 994(大) 9 994(T) 9 994(T		m		6.000 m	当たり算出
	直管,450×6,DB種,パックホウ(クレー)機能付),なし,あり,あり	1.000	本	204,812	204,812	S単 38号
	合 計				204,812	
	—————————————————————————————————————				34,135	
	т ия				04,100	
B07232	*** B単- 33号 *** 異形管					步A
	K形 曲管5°5/8 450		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) 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	225,833	225,833	S単 39号
	숨 計				225,833	
	単 価				225,833	
	*** B単- 34号 ***					
B07232	異形管 K形 両受曲管45° 450		本		1 000 木	歩 A 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)	4 000		007.07		
	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	237,845		S単 40号
	合 計				237,845	
	単 価				237,845	関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07232	* * * B 単 - 35号 * * * 異形管					步A
\$07057	K形 両受曲管90° 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
307037	短管・異形管,450×6,DB種,パッ/ホウ(クレー)機能付),なし,,あり	1.000	本	299,907	299,907	S単 41号
	合 計				299,907	
	単価				299,907	
	* -				239,301	
000036	* * * B 単 - 36号 * * * * #############################					步A
	K形, 450		本		1.000 本	当たり算出
S02116	K形継輪 450,,	1.000	本	74,300	74,300	S単 8号
	合計				74,300	
	単 価				74,300	
00000	* * * B 単 - 37号 * * *					1E A
	ダクタイル鋳鉄管 K形普通押輪 450		組		1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	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	S単 9号
			7122	,,,,,		
	合計				17,600	
	単 価				17,600	
	* * * B 単 - 38号 * * *					
000038	ダクタイル鋳鉄管 K形特殊押輪 450		組		1.000 組	歩 A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	1 000		45 500		S単 10号
	<u>K形</u> 径450,,	1.000	組	45,500		3年 10亏
	合 計				45,500	
	単価				45,500	
	*** B単- 39号 ***					
000039	ダクタイル鋳鉄管 ALW形特殊押輪 450		組		1 000 %	歩A 当たり算出
P96001	特殊押輪					
	ALWHS 450	1.000	組	56,310	56,310	
	숨 핡				56,310	
	単 価				56,310	
	* * * B単- 40号 * * *					
000040	ダクタイル鋳鉄管切断 450		箇所		1 000 \$55	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管)					
	450mm	1.000	箇所	13,378	13,378	S単 44号
	合 計				13,378	
	単 価				13,378	
	* * * B単 - 41号 * * *					
B07232	異形管					步A
\$07072	1フランジ両メカ挿口T字管 450× 400 鋼管吊込据付(80~500)		本		1.000 本	当たり算出
	6.0m管,450mm,6.0mm,たて込み簡易土留,あり	1.000	本	936,549	936,549	S単 45号
	숨 計				936,549	
	単 価				936,549	
						関東農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 42号 ***					
000042	弁 類		基		4 000 #	步A
S07093	<u>樹脂製, 75,0.75MPa</u> 空気弁人力据付					当たり算出
	75㎜,水道用空気弁(双口).なし	1.000	<u>基</u>	95,564	95,564	S単 48号
	合 計				95,564	
	単 価				95,564	
	*** B単- 43号 ***					
000043	空気弁用補修弁(3方ボール弁)				_	步A
P96003	75,0.75MPa 3方補修弁		基		1.000 基	当たり算出
\$07093	75 0.75Mpa 空気弁人力据付	1.000	基	88,700	88,700	
007000	75㎜,水道用空気弁(双口),あり	1.000	基	23,964	23,964	S単 49号
	合 計				112,664	
	単 価				112,664	
	-T 100				. 12,004	
000044	* * * B単 - 44号 * * * 空気弁用フランジ蓋					步A
	- 400 x 75 空気弁用フランジ蓋		枚		1.000 枚	当たり算出
	400 x 75	1.000	枚	155,000	155,000	
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,450mm,6.0mm,たて込み簡易土留,あり	1.000	本	19,849	19,849	S単 46号
	合 計				174,849	
	単 価				174,849	
	* * * B単 - 45号 * * *					
BA0108	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	508	S単 70号
						37 703
	合 計				508	
	単 価				508	
	*** B単- 46号 ***					
BA0302	コンクリート 基礎コンクリート		m3		1.000 m3	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,-,-,-,なし,18-8-	1.000	m3	37,590		S単 78号
	小空構造物, ドグル 7/60(1) 7 1 1 1 1 1 2 2 5 7 7 1 1 1 1 2 2 5 7 7 1 1 1 2 2 5 7 7 1 1 2 5 7 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 1 1 2 5 7 1 2 5 7 1 1 2 5 7	1.000	IIIO	31,090	37,330	J 7 103
	合 計				37,590	
	単 価				37,590	
	*** B単- 47号 ***					
	コンクリート 無筋コンクリート		m3		4 000	歩A 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,-,-,-,なし, 18-8-40(普通) W/C65%	1.000	m3	36,960	36,960	S単 79号
	·					
	슴 計				36,960	
	単 価				36,960	
	11 DW 100 1111					
BA0303	*** B単- 48号 *** 型枠					步A
SA0312	基礎コンクリート SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	9,209	9,209	S単 81号 関東農政局

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	
000040	*** B単- 49号 *** マンホール					步A
			箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0871	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を起え4000Kg/基以下,有り(円形断面)	1.000	基	68,880	68,880	S単 92号
T00005	組立マンホール材料	1.000	基	344,130	344 130	T単 9号
S02116	マンホール削孔費			·		
	2号,HP管用, 450,,	1.000	箇所	19,100		S単 18号
	合 計				432,110	
	単価				432,110	
	*** B単- 50号 ***					
000050	通気工		箇所		1,000 第所	歩 A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付、400kgを超え600kg以下,有り,あり	1.000	基	7,614		S単 84号
S02116	集水桝				,	
S02116	400×400×600 T-25,, グレーチング蓋	1.000	基	61,200	61,200	S単 19号
\$07072	集水桝用ボルト固定式 400×400 T-25,, 鋼管吊込据付(80~500)	1.000	枚	25,500	25,500	S単 20号
	6.0m管,100mm,4.5mm,たて込み簡易土留,なし	1.000	本	176,604	176,604	S単 47号
	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(普通) W/C65%	0.020	m3	36,440	729	S単 80号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.350	m²	9,209	3,223	S単 81号
	合 計			,	274,870	
	単 価				274,870	
D07004	*** B単- 51号 *** 埋設表示テープ					步A
			m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02116	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 21号
S02115	普通作業員	0.400	人	25,398	10 159	S単 6号
	A *1	01.00		20,000		3 03
	合 計				28,954	
	単 価				290	
DAGGGG	*** B単 - 52号 ***					± ∧
	下層路盤(車道・路肩部) RC-40,t=500mm		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 500mm,3層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	2,231	2,231	S単 86号
	合 計			,	2,231	_
	単価				2,231	
Byuaus	*** B単・53号 *** 下層路盤(車道・路肩部)					步A
	RC-40, t=350mm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 350mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	1,529	1,529	S単 87号
	合 計				1,529	
	単 価				1,529	
	半 畑				1,529	
BA0805	* * * B 単 - 54号 * * * 上層路盤(車道・路肩部)					步A
L	M-30, t=170mm		m²		1.000 m	<u>当たり算出</u> 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,170mm	1.000	m²	1,460	1 460	S単 89号
		1.000		1,400	·	3 = 095
	合 計				1,460	
	単 価				1,460	
	* * * B 単 - 55号 * * *					
000055	路盤工 (車道・路肩部) RC-40,t=220mm		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	220mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	1,214	1,214	S単 88号
	合 計				1,214	
	単 価				1,214	
	*** B単- 56号 ***					
	表層(車道・路肩部)		,			步A
	再生密粒度As(13), t=30mm SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	1.4m以上3.0m以下,30mm,7777#N混合物 (2.35t/m3),無し,なし,再生密粒度ア スコン(13)	1.000	m²	1,206	1,206	S単 90号
	A1/(13)					
	合 計				1,206	
	単 価				1,206	
	↑ 1⊞				1,200	
RANRO3	* * * B 単 - 57号 * * * 下層路盤(車道・路肩部)					步A
	RC-40, t=500mm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 500mm,3層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	2,231	2,231	S単 86号
	숨 計				2,231	
					,	
	単 価				2,231	
DVUOUS	* * * B 単 · 58号 * * * 下層路盤(車道・路肩部)					步A
	RC-40, t=350mm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 350mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	1,529	1,529	S単 87号
	合 計				1,529	
	単 価				1,529	
DAGGG	*** B単- 59号 ***					1E A
	上層路盤(車道·路肩部) M-30,t=170mm		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,170mm	1.000	m²	1,460	1,460	S単 89号
	승 計			,	1,460	_
	単 価				1,460	
DAGG	*** B単- 60号 ***					1 - A
	表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13), t=30mm		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),無し,なし,再生密粒度ア	1.000	m²	1,206	1.206	S単 90号
	(2.500/mb), me, co, 152 days			.,230	.,230	
	合 計				1,206	
	単 価				1,206	
	*** B単-61号 ***					
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	舗装準備工	~ _	, ,		- HA	步A
	補足材なし		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正	1.000	m²	179.7	100	S単 85号
	無し,-,-,なし,	1.000	m	179.7	180	5 単 85号
	合 計				180	
	単 価				180	
	*** B単- 62号 ***					
BA0809	表層(車道・路肩部)		_			歩Α
	再生密粒度As (13), t=50mm		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,50mm,7ススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再	1.000	m²	1,964	1 964	S単 91号
	生密粒度アスコン(13)	1.000	- 111	1,004	1,304	34 915
	A 41					
	合 計				1,964	
	単 価				1,964	
					.,,,,,,,	
	*** D% 000 ***					
000063	*** B単- 63号 *** 舗装準備工					步A
	補足材なし		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正					
	無し,-,-,なし,	1.000	m²	179.7	180	S 単 85号
	△ ±1				400	
	合 計				180	
	単価				180	
	*** B単- 64号 ***					
BA0809	表層(車道・路肩部)					步A
	再生密粒度As(13), t=50mm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		_			
	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	1.000	m²	1,964	1,964	S単 91号
	生密粒度アスコン(13)					
	合 計				1,964	
	単 価				1,964	
	*** B単- 65号 ***					
000065	ボックスカルバート復旧					步A
040504	再利用 SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	当たり算出
	SP ホックスカルバート機械振り 据付,2.0m/個,0 < B 1.25 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート,無し,なし	1.000	m	20,380	20, 380	S単 83号
	33113 12.0 mm [iii] 0 13 1120 1120 11 210; Ewith [iii] 13 04777 13 mm o 3 040	11000		20,000	20,000	2 + 00 3
	合 計				20,380	
	NA PT				22.25	
	単価				20,380	
	*** B単- 66号 ***					
000066	区画線復旧					步A 火牛口禁山
T00001	実線 (外側線) 白15cm 区画線設置		m		1.000 m	当たり算出
100001	E	1.000	m	369	369	 T単 1号
				230		
	合 計				369	
	₩ <i>1</i> ₩				200	
	単 価				369	
	*** B単- 67号 ***					15.
000067	区画線復旧 宝線(停止) ウ/5cm				4 000	歩 A 当たり算出
T00002	実線(停止) 白45cm 区画線設置		m		1.000 m	コにソ昇山
	実線 白45cm	1.000	m	847	847	T単 3号
		-				
	合 計				847	
	単価				847	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				047	
						明士曲七口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000068	* * * B 単 - 68号 * * * 区画線復旧					步A
000000	文字 白15cm		m		1.000 m	当たり算出
T00004	区画線設置					
	<u>矢印・文字・記号 白15㎝換算</u>	1.000	m	699	699	T単 7号
	合 計				699	
	単 価				699	
200000	*** B単- 69号 ***					1F A
000069	区画線復旧 記号(ダイヤ) 白15cm		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
T00004	区画線設置				1.000 111	1/C /#H
	矢印・文字・記号 白15cm換算	1.000	m	699	699	T単 7号
	合 計				699	
					000	
	単 価				699	
	* * * B単 - 70号 * * *					
000070	区画線復旧 破線 白30cm				4 000	歩A 当たり算出
T00003	<u> </u>		m		1.000 M	コにソ昇山
	破線 白30cm	1.000	m	696	696	T単 5号
	△ ±1				606	
—	<u></u> 合計				696	
	単 価				696	
	*** B単- 71号 ***					
000071	区画線復旧					歩A
T00001	実線 (外側線) 白15cm 区画線設置		m		1.000 m	当たり算出
100001	実線 白15㎝	1.000	m	369	369	T単 2号
	合 計				369	
	単 価				369	
	1 15					
	*** B単- 72号 ***					
000072	区画線復旧					步A
	実線(停止線) 白45cm		m		1.000 m	当たり算出
T00002	区画線設置 実線 白45cm	1.000	m	847	847	 T単 4号
	X 140011	1.000		011	017	1+ +5
	合 計				847	
	単 価				847	
	半				047	
	*** B単- 73号 ***					
000073	<u>*** B単- /3号 ***</u> 区画線復旧					步 A
	文字 白15cm		m		1.000 m	当たり算出
T00004	区画線設置	4 000		600	600	
	矢印・文字・記号 白15㎝換算	1.000	m	699	699	T単 8号
	合 計				699	
					202	
	単 価				699	
000074	* * * B 単 - 74号 * * * 区画線復旧					步A
300014	破線 白30cm		m		1.000 m	当たり算出
T00003	区画線設置					
	破線 白30cm	1.000	m	696	696	T単 6号
	合 計				696	
		1				
	単 価				696	
	* * * B単 - 75号 * * *					
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000075	区画線復旧 実線(外側線) 白15cm		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
T00001	区画線設置					
	<u>実線 白15cm</u>	1.000	m	369	369	T単 2号
	<u> </u>				369	
	単 価				369	
	*** B単- 76号 ***					
	区画線復旧					步A
	<u>記号(ダイヤ) 白15cm</u> 区画線設置		m			当たり算出
	矢印・文字・記号 白15cm換算	1.000	m	699	699	T単 8号
	숨 計				699	
	単 価				699	
	*** B単- 77号 ***					
000077	区画線復旧					步A
T00003	破線 白30cm 区画線設置		m			当たり算出
	破線 白30cm	1.000	m	696	696	T単 6号
	숨 밝				696	
	単 価				696	
	*** B単- 78号 ***					
000078	*		2			步A
S15004	耕地復旧(耕起)		m²		1.000 m	当たり算出
	有	1.000	m²	44	44	S単 58号
	숨 計				44	
	単 価				44	
	*** B単- 79号 ***					
	たて込み簡易土留					歩A
	B=1.15m,H=2.7m たて込み簡易土留		m		1.000 m	当たり算出
	1.10m以上~1.35m未満,4mまで,山0.45(平0.35)2.9t吊,1.15m,2.70m,ありたて込み簡易土留(15m当り)	1.000	m	25,267	25,267	S単 62号
317000	7. C L M	1.000	m²	696	696	S単 60号
	合 計				25,963	
	単 価				25,963	
	, tm				20,000	
000080	* * * B単- 80号 * * * たて込み簡易土留					步A
	B=2.05m, H=3.3m 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,2.05m,3.30m,あり	1.000	m	34,633	34,633	S単 63号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,8日,1回	1.000	m²	1,710	1,710	S単 61号
	合 計				36,343	
	単 価				36,343	
000081	*** B単- 81号 *** 拴塗					步A
	松杭丸太 末口9cm		本		1.000 本	当たり算出
SU2116	松杭丸太 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 22号
	合 計				745	
	単 価				745	
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 82号 * * *					
000082	接梁 松杭丸太 末口12㎝		本		1 000 *	歩A 当たり算出
S02116	松杭丸太	4 000				
	長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,	1.000	本	1,230		S単 23号
	<u></u> 合計				1,230	
	単 価				1,230	
	* * * B単 - 83号 * * *					
000083	捨梁 松杭丸太 末口15cm		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
S02116	松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,	1.000	本	1,920		S単 24号
		1.1000		1,020		<u> </u>
	合 計				1,920	
	単 価				1,920	
000084	* * * B単- 84号 * * * 吊り桁					步A
			kg		1.000 kg	当たり算出
S02116	市リ桁 L-75×75×9, ,	1.000	kg	110	110	S単 25号
	合 計				110	
	単価				110	
	1 17				.10	
	*** B単- 85号 ***					
000085	吊り桁受					歩A
\$17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]		ton		1.000 tor	当たり算出
	H形鋼(杭使用),200型,無,85日,1回	1.000	ton	16,726	16,726	S 単 59号
	合 計				16,726	
	単価				16,726	
000086	*** B単- 86号 *** 吊り支持具					步A
	普通丸鋼		ton		1.000 tor	当たり算出
302110	SR235 径13,,	1.000	ton	152,000	152,000	S単 26号
	合 計				152,000	
	 単				152,000	
	*** B単- 87号 ***					
000087	*** B車- 8/号 *** Uポルト					歩A
S02116	普通丸鋼		ton			当たり算出
	SR235 程13,,	1.000	ton	152,000	152,000	S単 26号
	合 計				152,000	
	単 価				152,000	
	*** B単- 88号 ***					
000088	ターンバックル 9×150		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
S02116	ターンパックル 9×150,,	1.000	本	208		S単 27号
		1.000	**	200		J + 213
	合 計				208	
	単価				208	
	*** B単- 89号 ***					関東農政局

1	
10000	備考
# 10.00 本 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	2算出
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	28문
*** 日東・30号 *** *** *** 日東・30号 *** ***	
1	
**** 8 単 . 9 回 **** ***	
#A #	
#A #	
1.00	
1,000 本 61 61 5	1 2 在 山
1,000 本 61 51 5里	<u> </u>
単 個 1	29号
単 個 1	
**** 8単・91号 *** **	
#A #	
#A	
#A	
80-0.1m, 1=10mm	
B-D.1m L=10mm,	2算出
18,500 18,500	30문
### 18 第 500 18 500 1	
### 8単・92号 *** 1,000 m	
### 8単・92号 *** 1,000 m	
参A 22×1.524×6.096	_
参A 22×1.524×6.096	
22×1,524×6,096	
S18054 熱鉄板設置・搬左工 1.000 m² 1.695 1.695 S単 1.695 S単 1.695 S単 1.695 S単 1.695 S単 1.695 S単 1.695 SU SU SU SU SU SU SU S	1 2 在 山
記置 - 資料 - 撤去、136,1,あり	<u> </u>
単価	64号
単価	
**** B単-93号 *** 000093 安定シート 強度1,220N/5cm、かつ厚さ0.37mm以上 *** B単-94号 *** 000094 設運搬 **** B単-94号 *** 000094 設運搬 *** B単 -94号 *** 000094 計大安定シート おA0221 プッツート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、34.3km以下, *** B単 -94号 *** 000095 設運搬 *** B単-95号 *** 000095 設運搬・処理(産業廃棄物処分費) *** B単-95号 *** 000095 設運搬・処理(産業廃棄物処分費) *** B単-95号 *** 000095 設運搬・処理(産業廃棄物処分費) *** B単-95号 ***	
ジェント サー	
安定シート 歩A 1.000 m ² 361	
安定シート 歩A 1.000 m ² 361	
強度1,220N/5cm、かつ厚さ0.37mm以上 m² 1.000 m² 当たい 1.000 m² 当たい 1.000 m² 当たい 1.000 m² 当たい 1.000 m² 361 361 361 5単	
数設・撤去	2算出
合 計	65목
単価 361 *** B単-94号*** 000094	
*** B単 - 94号 *** 000094 殻運搬 土木安定シート SA0221 SP 殻運搬 コックリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下, 1.000 m3 4,001 4,001 5単 合計 4,001 単価 4,001 *** B単 - 95号 *** 000095 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 土木安定シート S02123 建設廃材	
000094	
000094	-
000094 殻運搬	
土木安定シート m3 1.000 m3 当たり SA0221 SP 設運搬 コグリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下, 1.000 m3 4,001 4,001 S単 合計 4,001 4,001 4,001 4,001 上 <	
SA0221 SP 殼運搬 コゾリット(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下, 1.000 m3 4,001 4,001 自計 4,001 単価 4,001 *** B単-95号 *** 000095 設運搬・処理(産業廃棄物処分費) 土木安定シート m3 1.000 m3 502123 建設廃材	20世
会計 4,001 単価 4,001 *** B単-95号*** 000095 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 上木安定シート m3 1.000 m3 当たり	
単価 4,001 *** B単- 95号 *** 000095 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 土木安定シート m3 1.000 m3 当たり	_75号
単価 4,001 *** B単-95号*** 000095 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 上木安定シート m3 1.000 m3 当たり S02123 建設廃材	
* * * * B単 - 95号 * * * 000095 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 土木安定シート S02123 建設廃材 *** B単 - 95号 * * * *** B 単 - 95号 * * * ** B 単 - 95号 * * * ***	
000095 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) m3 1.000 m3 ±木安定シート m3 1.000 m3 \$02123 建設廃材	
000095 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 歩A 土木安定シート m3 1.000 m3 S02123 建設廃材	
000095 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 歩A 土木安定シート m3 1.000 m3 S02123 建設廃材	
S02123 建設廃材	-
立木安定シート	2算出
	35号
合計 6,500	
単 価 6,500	
* * * B 単 - 96号 * * *	
000096 交通誘導警備員 歩A 1.000 人 当たり	1管虫

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02115	交通誘導警備員 B	1.000		17,544	17 544	S単 7号
	۵ =			,		
	合 計				17,544	
	単 価				17,544	
	*** B単- 97号 ***					
	仮設材輸送 <u>敷鉄板</u>		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
	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	1.000	ton	12,250	12,250	S単 66号
	込又は取卸のみ),,0.0,0.0					
	A #1				40.050	
	合 計				12,250	
	単 価				12,250	
D10000	* * * B単- 98号 * * *					± ∧
	仮設材輸送 たて込み簡易土留		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
	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 67号
	込・取卸 + 積込・取卸,0.0,0.0					
	Δ ±1				44 500	
	<u>合</u> 計				14,500	
	単 価				14,500	
000000	* * * B 単 - 99号 * * *					步A
	土質試験 31項目一括測定		検体		1.000 検体	歩 A 当たり算出
	土質試験 31項目一括測定,,	1.000	検体	281,000	281,000	S単 31号
	合 計			,	281,000	
	単 価				281,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
	<u>ダンプ・トラック運搬(特殊)</u> ダンプ・トラック運搬(特殊)					
	土砂,4.0,1.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好		m3	1,071		歩A・単A
S01041	* * * S 単 - 2号 * * * 人力士工(盛士·埋戾)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()</u> *** S単- 3号 ***		m3	2,747		歩A・単A
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 - 4号 * * *			=,		, , , ,
S01041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,727		歩A・単A
S01082	* * * S 単 - 5号 * * * 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
001002	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 *** S単- 6号 ***		m3	595		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員			25,398		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***			25,590		少八十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二
S02115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B					
			人	17,544		歩A・単A
\$02446	* * * S 単 - 8号 * * * K形継輪					
302116	K形継輪					
	450,, *** S単- 9号 ***		本	74,300		歩A・単A
S02116	・ へ へ					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		45	47,000		1E 4 334 4
	<u>K</u> 形押輪ボルト・ゴム輪 径450,, *** S単 - 10号 ***		組	17,600		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)					
	9 か小鍋鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径450.		組	45,500		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***		WII .	10,000		2/ T/
S02116	マンホール鉄蓋 マンホール鉄蓋					
	600 T-25,,		組	49,600		歩A・単A
\$02116	*** S単- 12号 *** 調整金具					
302110	調整金具					
	<u>調整高さ25mmまで,,</u> *** S単- 13号 ***		個	4,030		歩A・単A
S02116	調整リング					
	調整リング H100,,		個	10,100		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***		1121	10,100		少八十年八
S02116	1号マンホール (斜壁)					
	1号マンホール(斜壁) 900× 600 H=0.30m,,		個	22,950		歩A・単A
0004:5	* * * S 単 - 15号 * * *			,		
502116	1号マンホール (直壁) 1号マンホール (直壁)					
	900 H=0.90m,,		個	45,200		歩A・単A
S02116	*** S単- 16号 *** 2号マンホール(斜壁)					
	2号マンホール (斜壁)					
	1200× 900 H=0.30m,, *** S単- 17号 ***		個	45,100		歩A・単A
S02116	2号マンホール(管取付け壁)					
	2号マンホール (管取付け壁) 1200 H=1.20m,,		個	115,500		歩A・単A
	*** S単- 18号 ***		in the second	110,000		20 +n
S02116	マンホール削孔費マンホール削孔費					
	2号,HP管用, 450,,		箇所	19,100		歩A・単A
\$02116	*** S単- 19号 *** 集水桝					
002110	集水桝					
	400×400×600 T-25,, *** S単- 20号 ***		基	61,200		歩A・単A
S02116	* ^ * S単 - 20号 * ^ * グレーチング蓋					
	グレーチング蓋		14	05 500		1F V 274 V
	集水桝用ポルト固定式 400×400 T-25,, *** S単- 21号 ***		枚	25,500		歩A・単A
S02116	埋設物標示テープ					
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエチレンクロス,,		巻	8,950		歩A・単A
	* * * S 単 - 22号 * * *		- 2	0,930		20 FA
S02116	松杭丸太					関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	松杭丸太	<u> </u>	712	— іщ	<u> </u>	- m
	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- 23号 ***					
	松杭丸太					
I	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 - 24号 * * *					
	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),,		本	1,920		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *			.,,==		
	吊り桁					
	吊り桁 L-75×75×9.,	ļ	kg	110		歩A・単A
	*** S単- 26号 ***		- Ng	110		<u> </u>
	普通丸鋼					
	普通丸鋼 SR235 径13,,		ton	152,000		歩A・単A
	50230 1213,, *** S単- 27号 ***		ton	132,000		<u> </u>
S02116	ターンバックル					
	ターンバックル					11- 0 334 0
	9×150,, *** S単- 28号 ***		本	208		歩A・単A
S02116	ダブルナット				<u> </u>	
I	ダブルナット	ļ				1
	M12,, *** S単- 29号 ***		本	47		歩A・単A
S02116	^ ^ S早 - 29号				<u> </u>	<u> </u>
	ボルトナット					
	M-10×50用,, *** S単- 30号 ***		本	61		歩A・単A
I	* * * S単 - 30号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	ļ				
	ゴム板					
	B=0.1m t=10mm,, *** S单- 31号 ***		m²	18,500	<u> </u>	歩A・単A
	* * * S 里 - 31号 * * * *					
	土質試験					
	31項目一括測定,,		検体	281,000	<u> </u>	歩A・単A
	* * * S 単 - 32号 * * * 再生クラッシャラン					
	再生クラッシャラン					
	RC-40 40 ~ Omm		m3	1,900	<u> </u>	歩A・単A
	* * * S 単 - 33号 * * * 建設廃材					
	建設廃材					
	アスファルトコンクリート廃材		m3	4,230		歩A・単A
202122	* * * S 単 - 34号 * * * As舗装切断廃液処分費					
	As舗装切断廃液処分費					
			m3	47,300		歩A・単A
\$02123	* * * S 単 - 35号 * * * 建設廃材	ļ				
	建設廃材					
	土木安定シート		m3	13,000		歩A・単A
207004	* * * S 単 - 36号 * * * パイプライン基礎	ļ				
	パイプライン基礎					+
	砕石・礫質士・粘性士,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラハント		m3	5,909		歩A・単A
	゙ガイド式,区分 ,なし,あり	ļ				
	* * * S 単 - 37号 * * *					+
	パイプライン基礎					
I	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	ļ	0	6,813		1E A 24 A
	呼行・陳复工・柏性工,再生クフッシャラフ kc-40,山槙0.80m3(平槙0.60m3),振動コフパクタ 、		m3	0,013		歩A・単A
SUZUEZ	* * * S 単 - 38号 * * * * ダ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)					
	9 クタイル鋳鉄官機械布設(K形)(たて込み間易工留) 9 クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)					+
	直管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	204,812		歩A・単A
00705-	* * * S 単 - 39号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	9 クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 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,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,,あり		本	225,833	<u> </u>	歩A・単A
20727	* * * S単 - 40号 * * * * * * S単 - 40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)					+
	7 771ル新女目機械和政(トル)(たて込め間勿工用) 短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレー)機能付),なし,,あり		本	237,845		歩A・単A
	* * * S 単 - 41号 * * *			, , , ,		
						+
	タッパル新鉄官機械や設(Kが)(たて込み間易工菌) 短管・異形管,450×6,DB種,パックホウ(クレー)機能付),なし,,あり		本	299,907		歩A・単A
	* * * S 単 - 42号 * * *					
						+
	9 クタイル紡鉄官機械や設(ALWが)(たて込み間易工笛) 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	<u> </u>	歩A・単A

	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
				712	-т- грм	312 HX	in 3
無理 (1955年 1429 に 1975 (2988年)、おり、おう (2000年)		, , , ,					
### 17		, ,,			20.070		1F a 224 a
50002				4	32,976		歩A・単A
### 13,273	07062						
**** 5章 - 45号 ***********************************		, ,					
39702 創行の公配行(10~000)	- 4			箇所	13,378		歩A・単A
新門の地域では、他の上の100 東京 150 (150 (150 (150 (150 (150 (150 (150	307072						
**** 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 日 -		,					
2017年 新音楽以前(1 0 - 500)				本	936,549		歩A・単A
### (19.04)	207072						
*** 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 日 -							
第四元以前に、10-5000 (本人・) (本	19,849		歩A・単A
## 176.604	207070						
25954 人別居付 2594 人別居付 2595 584 2595		,		本	176,604		歩A・単A
*** **							
*** S 単・40号 *** 50700 受兵				基	95,564		歩A・単A
空気弁人力接行		* * * S単 - 49号 * * *					
25.00m. 大道門交互外(双口) 赤り 妻 23.004 歩ん・5 25.00m							
# * * S 単 * 5 0 5 * * * * * * * 5 単 * 5 0 5 * * * * * * * * 5 単 * 5 1 5 * * * * * * * * 5 単 * 5 1 5 * * * * * * * * * * * * * * 5 単 * 5 1 5 * * * * * * * * * * * * * * * *				基	23.964		歩A・単A
医菌種打 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		* * * S単- 50号 * * *			-,		
*** Sa. 51号 *** 52号 *** 74				m	213		歩A・単A
区面線工] 大田 1 1 1 1 1 1 1 1 1					210		
*** S 単 52号 *** [医爾維工] [医爾維工] [医爾維工] [医爾維工] [医爾維工] *** S 単 - 53号 *** (医爾維工] 医爾維工] 医國維工] E S S S S S S S S S S S S S S S S S S					207		<u></u>
【区勝女工】				- 111	301		少A・単A
図画録録置、消融式(手動)、矢印・記号・文字、15cn投算、なし、昼間施工・豪雪 補正なし、、	08801	【区画線工】					
##IEなし *** S単 - 53号 *** Campaight					504		1F a 224 a
*** 5単・53号 *** 【区画壁工】 (区画壁工】 (区画型工】 (区画型工) (区画型工】 (区画型工) (区画型工】 (区画型工) (区画型、(区)工) (区画型、(区)工) (区)工)				m	534		- 歩A・単A
【図画柱】		110E-05 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
【区画練工] (区画線工] (医動作工)							
図画線社 記軸式 (手動) - 旋線 - 30cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし m 387 歩A・8 508001 【区画線工】 m 213 歩A・8 508001 【区画線工】 m 387 歩A・8 508001 【区画線工】 m 387 歩A・8 508001 【区画線工】 m 387 歩A・8							
*** S単- 54号 *** 【区画線江】 【区画線以置 溶触式 (手動) 実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし S08801 【区画線以置 溶触式 (手動) 実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし 区画線以置 溶触式 (手動) 実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし 区画線以置 不能式 (手動) 実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし 「区画線工】 【区画線工】				m	387		歩A・単A
区画線工] 歩A・8		* * * S単 - 54号 * * *					
医画線設置 溶融式(手動) 実線 15cm, なし、昼間施工、豪雪補正なし、							
*** S単 - 55号 *** ***				m	213		歩A・単A
【区画線江】							
医画線設置 溶融式(手動) 実線 45cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし m 387 歩A・3 *** S単・56号 ***	808801						
**** S単・56号 *** 【区画練工】 (区画練工】 (区画排工】 (国持证】 (手助),被線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし m 387 歩A・3 (野村(用排定)				m	387		歩A・単A
【区画線2頁 溶融式 (手動) ,矢印・記号・文字,15cn換算,なし,昼間施工,豪雪 m 534 歩A・車 補正なし							77. 47.
図画線設置、溶融式(手動)、矢印・記号・文字、15cn換算、なし、昼間施工、豪雪							
#正なし、、、 *** S単 - 57号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 *** S単 - 58号 *** \$15004 耕地復旧(耕起) 有				m	53/		歩A・単A
【区画線工 】					00+		<i>y</i> +
【区画線工 】							
【区画線工】	308801	- 1 - 2					
区画線設置,溶融式(手動),破線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, m 387 歩A・並 *** S単 - 58号 *** *** S単 - 58号 *** *** S単 - 59号 *** *** S単 - 60号 *** *** S世							
S15004 耕地復旧(耕起)		区画線設置,溶融式 (手動),破線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m	387		歩A・単A
####################################	15004						
有 m² 44 歩A・監 S17002 [賃料(H形鍋・山留副部材)] (賃料(H形鍋・山留副部材)] (賃料(H形鍋・山留副部材)] (大名・監 189 189 169 歩A・監 189 189 189 189 189 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189 180 189 189 189							
S17002 [賃料(H形網・山留副部材)] ton 16,726 歩A・監 # ** * S単 - 60号 *** まなが簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) が 696 歩A・監 ** * S単 - 61号 *** が 696 歩A・監 ** * S単 - 61号 *** *** *** \$17006 たて込み簡易土留(15m当り) *** *** たて込み簡易土留(15m当り) *** *** *** たて込み簡易土器(15m当り) *** *** *** *** \$18026 たて込み簡易土器 *** *** *** *** *** \$18026 たて込み簡易土器 *** *** *** ***		有		m²	44		歩A・単A
賃料(H形鋼・山留副部材)]	147000	·					
H形鋼(杭使用),200型,無,85日,1回							+
S17006 たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) m³ 15m,3.0m未満,3.0m,126日,41回 m³ **** S単 - 61号 *** 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,8日,1回 *** S単 - 62号 *** S18026 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留		H形鋼(杭使用),200型,無,85日,1回		ton	16,726		歩A・単A
たて込み簡易士留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,126日,41回							
15m,3.0m未満,3.0m,126日,41回				-			
*** S単-61号 *** S17006 たて込み簡易土留(15m当リ) たて込み簡易土留(15m当リ) 15m,3.0m未満,3.5m,8日,1回 m 1,710 歩A・監 *** S単-62号 *** S18026 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留		, ,		m²	696		歩A・単A
たて込み簡易士留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,8日,1回 m 1,710 歩A・監 *** S単- 62号 *** S18026 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留							
15m,3.0m未満,3.5m,8日,1回 m³ 1,710 歩A・監 *** S単-62号 *** 518026 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留		` ,					
* * * S 単 - 62号 * * * S18026 たて込み簡易土留 たて込み簡易土留		· · ·		m²	1 710		歩A・単A
たて込み簡易士留					1,710		7 7.
1.10m以上~1.35m未満,4mまで,山0.45(平0.35)2.9t吊,1.15m,2.70m,あり m 25,267 歩A・i				_ m	25 267		歩A・単A
1.10m以上~1.35m未海,4mまで,山0.45(平0.35)2.9t市,1.15m,2.70m,あり m 23,207				- ""	20,207		ツハ・ギハ
<u>\$18026 たて込み簡易土留</u> 関	18026						

Tobolit - Law Sept	コード	名 称(規 格)	数量単	単位	単価	金額	備考
### *** *** *** *** *** *** *** *** ***		たて込み簡易土留					
1959 大田 1957				m	34,633		歩A・単A
### ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## #	S18054	· · · · ·					
************************************				,			W .
1962				m	1,695		歩A・単A
20		土工用マット(シート類)敷設・撤去					
************************************		,		m²	361		
数数点(63-24)					001		
本学校(自動人力) 1.004.0 200 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		· · ·					
**** 5 章 - 67号 *** **** 5 章 - 67号 *** *** 5 章 - 67号 *** **** 5 章 - 77号 *** **** 5 章 - 77号 *** *** 5 章 - 77号 *** **** 5 章 - 779 *** **** 7 章		· ·	t	ton	12,250		歩A・単A
1932 報告責任の記分 10		込又は取卸のみ),,0.0,0.0					
1932 報告責任の記分 10		* * * S 单 - 67号 * * *					
基本業債(目地入力) (2400),500±元 (共和) (2400)		輸送費(仮設材)					
込 現場 -			,	ton	14 500		+ Δ・畄 Δ
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				COIT	14,000		2A +A
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		111 CW 00E 111					
学 執法(ルーズ)	SA0102	· · · · · ·					
# ** * S 부 · S 부		SP 積込(ルーズ)					
#2021 2 上が号画像				m3	245.1		歩A・単A
#華泉、アがが山海の-80(平穏の-603)、土砂(岩地・玉石原り上金む)、無し、49-584		SP 土砂等運搬					
### 5 章 - 70号 * *** ### 605.6				m3	2 766		歩 Δ・単 Λ
### 20151 第四回正 17 508				IIIO	3,700		グロ・ギハ
### 20151 第四回正 17 508							
# 本 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	SA0151	- · · · · · ·					
*** S単・71号 **** *** S単・71号 **** *** S単・71号 **** *** S単・72号 **** *** S単・73号 **** *** S単・74号 **** *** S単・74		SP 基面整正		_			
### S 整性				m²	508		歩A・単A
## S 単位 (1-7) / 標準(10,00m3未満) 上見し、あり	SA0161	- · · -					
*** \$ 早・72号 *** 57 整地 *** \$ 単・73号 *** 40221 57 設建別 おきな 単・74号 *** 40221 57 設建別 おきな 単・75号 *** 40221 57 設建別 おきな 第一次 まま 75号 *** 40221 57 対理規 が *** 5 単・75号 *** 40221 57 対理規 が *** 5 単・75号 *** 40222 57 対理機 が *** 5 単・75号 *** 40222 57 対理機 が *** 5 単・75号 *** 40222 57 対理機を対し 57 計能表 歴史 ・ 75号 *** 40222 57 対理 表				0	120.0		1F 9 54 9
SP 意地 大工安人 A 1世での処理				m3	129.8		歩A・単A
# 大学 入 7 地 7 の 2 地 7 3 日							
# ** * \$ \$ \$ - 73 号 ** * * \$ \$ - 73 号 ** * * * * \$ - 73 号 ** * * * * \$ - 74 号 ** * * \$ - 74 号 ** * * * * \$ - 74 号 ** * * \$ - 74 号 ** * \$ - 74 ᢒ **				m3	130		歩A・単A
SP		*** S単- 73号 ***		0			J +
#禁疫療験と機構施入(競技版庫15cm以下)、無し、22.0 km以下。 *** S単 74号 *** *** S単 74号 *** *** S単 74号 *** *** S単 75号 *** *** S単 77号 *** *** S単 35 競技版设施 *** S単 77号 *** *** S単 87号 *** *** S型 87号 *** *** S							
80221 SP 設護機			1	m3	4,964		歩A・単A
SP 段温蘭 議送旅級時,機械積込(舗装版厚15cm以下).無し,11.5km以下, *** S単 75号 *** m3 3,704 歩A・単A A0221 ** P 規理職	040004	· · · · ·					
無義所敬称・機構造(舗装売厚15cn以下)・無し、11.5km以下、							
SP		舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		m3	3,704		歩A・単A
おおき	SA0221	· · · · · ·					
*** S単・76号 *** A0222 SP 論装版破砕 SP 舗装版破砕 TX77計 舗装版。無し、不要、15cm以下、有り、あり *** S単・77号 *** A0223 SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 SP コンクリート N型構造物、バッカが(ルー機能付)打設、計上する、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
A0222 SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 727.Ph 舗装版 無し.不要,15cm以下,有り,あり *** S単- 77号 *** A0223 SP 舗装版切断 PS 舗装版切断 PS 舗装版切断 SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 PS 127.Ph にのは、下,- *** S単- 78号 *** A0311 SP コンクリート			1	m3	4,001		歩A・単A
アスファル語装版、無し、不要、15cm以下、-、有り、あり	SA0222	- 1 10 3					
**** S単-77号 *** A0223 SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 7.77ルH舗装版,15cm以下,-,- *** S単-78号 *** A0311 SP コンクリート 小型構造物,パッ物パ(ルーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-なし,18-8- 25(20)(高がB) W/C65% *** S単-79号 *** A0311 SP コンクリート 野コンクリート 野コンクリート 無筋・鉄筋構造物 パッがの(ルーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-なし, m3 36,960 歩A・単A 18-8-40(普通 W/C65% *** S単-80号 *** A0311 SP コンクリート SP コンクリート 第5 コンクリート 第5 コンクリート 第6 ・				. 2	040.4		1F a 24 a
80223 SP 舗装版切断 SP 舗装板切断 アスプルは舗装版,15cm以下,-,- *** S単 - 78号 *** A0311 SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,パックが(外->機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,18-8- 25(20)(高がB) W/C65% *** S単 - 79号 *** A0311 SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックが(外->機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし, m3 36,960 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M 3 36,960 歩A・単A A0311 SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M 3 36,960 歩A・単A A0312 SP 型が				ıΠ	219.1		少A・単A
7ス7ル計舗装版,15cm以下,-,-		SP 舗装版切断					
*** S単 - 78号 *** A0311 SP コンクリート 小型構造物 // *y *p *d) (ルン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, なし, 18-8- 25(20) (高炉B) W/C65% *** S単 - 79号 *** A0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物 // *y *p *d) (ルン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, m3 36,960 歩A・単A *** S単 - 80号 *** A0311 SP コンクリート SP コンクリート 第3 36,960 歩A・単A *** S単 - 80号 *** A0311 SP コンクリート 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(普通) W/C65% *** 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(普通) W/C65% *** SP 型枠 一般型枠 , 小型構造物 一般型枠 , 小型構造物 *** S単 - 81号 *** A0521 SP 型枠 SP 型枠 「財理枠 , 小型構造物 m³ 9,209 歩A・単A				m	695.6		歩A・単A
SP コンクリート 小型構造物,パックが(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65% m3 37,590 歩A・単A A0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックが(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-40(普通) W/C65% m3 36,960 歩A・単A A0311 SP コンクリート SP コンクリート 外型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65% m3 36,440 歩A・単A A0312 SP 型枠 PM型枠,小型構造物 m3 36,440 歩A・単A *** S単 - 81号 *** SP 型枠 - 般型枠,小型構造物 m3 36,440 歩A・単A *** S単 - 82号 *** SP 型枠,小型構造物 m3 36,440 歩A・単A *** S単 - 82号 *** SP ボックスカルパート機械据付 m3 9,209 歩A・単A		* * * S 単 - 78号 * * *			333.0		7 7
小型構造物, パックホウ(クレ-)機能付)打設,計上する,-,-的機養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%							
*** S単 - 79号 *** A0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックが(ルーン機能付)打設、計上する、-,一般養生、-,-,-,なし、 m3 36,960 歩A・単A 18-8-40(普通) W/C65%				m3	37,590		歩A・単A
A0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックが(ルーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、-、なし、 18-8-40(普通) W/C65% *** S単 - 80号 *** A0311 SP コンクリート 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(普通) W/C65% *** S単 - 81号 *** A0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、小型構造物 一般型枠、小型構造物 *** S単 - 82号 *** A0521 SP ボックスカルパート機械据付		25(20)(高炉B) W/C65%					
A0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックが(ルーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、-、なし、 18-8-40(普通) W/C65% *** S単 - 80号 *** A0311 SP コンクリート 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(普通) W/C65% *** S単 - 81号 *** A0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、小型構造物 一般型枠、小型構造物 *** S単 - 82号 *** A0521 SP ボックスカルパート機械据付		* * * S単 - 79号 * * *					
無筋・鉄筋構造物、パックホウ(タレーン機能付)打設,計上する,-,ー般養生,-,-,-,なし、 m3 36,960 歩A・単A 18-8-40(普通) W/C65%		SP コンクリート					
18-8-40(普通) W/C65% *** S単 - 80号 *** A0311 SP コンクリート 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(普通) W/C65% *** S単 - 81号 *** A0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 82号 *** A0521 SP ボックスカルパート機械据付				m3	36 960		 歩A・単A
A0311 SP コンクリート 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(普通) W/C65% m3 36,440 歩A・単A *** S単 - 81号 *** A0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 mi 9,209 歩A・単A *** S単 - 82号 *** A0521 SP ボックスカルバート機械据付					23,330		7 7
A0311 SP コンクリート 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(普通) W/C65% m3 36,440 歩A・単A *** S単 - 81号 *** A0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 mi 9,209 歩A・単A *** S単 - 82号 *** A0521 SP ボックスカルバート機械据付		*** S\(\text{\tinx{\text{\tinx{\text{\tint{\text{\tint}\}}}}}}}} \end{\text{\tint{\text{\tin}}}}}}}}} \end{\text{\ti}}}}}}}}}} \encomegniquinter{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\					
小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W/C65% m3 36,440 歩A・単A A0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 mi 9,209 歩A・単A A0521 SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付	SA0311	- · · · · · ·					
*** S単- 81号 *** A0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 ㎡ 9,209 歩A・単A *** S単- 82号 *** A0521 SP ポックスカルパート機械据付		· ·			20.440		1E A . 244 A
A0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 m ² 9,209 歩A・単A *** S単- 82号 *** A0521 SP ポックスカルパート機械据付				m3	36,440		丞A・単A
一般型枠,小型構造物 m² 9,209 歩A・単A *** S単- 82号 *** A0521 SP ボックスカルバート機械据付		SP 型枠					
* * * S 単 - 82号 * * * A0521 SP ポックスカルバート機械据付	Ţ			m²	a 200		歩 Δ・単 Λ
				111	9,209		ツハ・牛A
関東農政局	SA0521	SP ボックスカルバート機械据付					L

		**	334 43	5M 17F		/++ +·
コード	名 称 (規 格) SP ボックスカルバート機械据付	数量	単位	単 価	金額	備考
	数去,2.0m/個,0 <b 1.25="" 1.25<h="" 2.5,-,無し,なし<="" td=""><td></td><td>m</td><td>5,148</td><td></td><td>歩A・単A</td>		m	5,148		歩A・単A
	*** S単- 83号 ***			5,		, , , , ,
	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0 < B 1.25 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート、無し,なし		_ m	20.380		歩A・単A
	<u>括刊,2.0m/個,0<b 1.25="" 1.25<h="" 2.5,基礎幹行+均し1="" u="" リート,無し,なし<=""> *** S単 - 84号 ***</u>		m	20,360		少A・半A
	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付		l			
	据付,400kgを超え600kg以下,有り,あり * * * S 単 - 85号 * * *		基	7,614		歩A・単A
SA0831	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	SP 不陸整正					
	無し,-,-,なし,		m²	179.7		歩A・単A
	* * * S 単 - 86号 * * *					
	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	500mm, 3層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40		m²	2,231		歩A・単A
	*** S単- 87号 ***			,		
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 350mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40		m²	1.529		歩A・単A
	3500001,2階地工,21円地		- 111	1,529		少A・半A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	220mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40		m²	1,214		歩A・単A
SA0834	* * * S 単 - 89号 * * * SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,170mm		m²	1,460		歩A・単A
	*** S単- 90号 ***					
	SP 表層(車道·路肩部) SP 表層(車道·路肩部)					
	SF 表層(単道・始肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,7ススァルト混合物 (2.35t/m3),無し,なし,再生密粒度7		m²	1,206		歩A・単A
	(13) (13)			.,=		7
270843	*** S単- 91号 *** SP表層(車道·路肩部)					
	SP 表層(単道・路肩部)					
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アススファルト混合物 (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)					
	*** C% 000 ***					
SA0871	*** S単- 92号 *** SP プレキャストマンホール					
	SP プレキャストマンホール					
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)		基	68,880		歩A・単A
	* * * T単 - 1号 * * *					
T00001	区画線設置					
	実線 白15cm		m	369		歩A・単A
T00001	*** T単- 2号 *** 区画線設置					
100001	上 一 冊					
	実線 白15cm		m	369		歩A・単A
	*** T単- 3号 ***					
100002	区画線設置					
	実線 白45cm		m	847		歩A・単A
	* * * T単 - 4号 * * *			<u> </u>		
T00002	区画線設置					
	字/组 · ウ/5cm			0.47		± ∧ . ₩ ∧
	<u>実線 白45cm</u> *** T単- 5号 ***		m	847		歩A・単A
T00003	区画線設置					
	破線 自30cm		m	696		歩A・単A
T00003	* * * T 単 - 6号 * * * 区画線設置					
100003	区画線設置					
	破線 白30cm		m	696		歩A・単A
	* * * T 単 - 7号 * * *					
T00004	区画線設置					
	矢印・文字・記号 白15cm換算		m	699		歩A・単A
	大印・文子・記写 ロ150m換算 *** T単- 8号 ***		111	099		ジハ・ギベ
T00004	区画線設置					
	矢印・文字・記号 白15cm換算 *** T単・9号・***		m	699		歩A・単A
TOOOS	* * * T 単 - 9号 * * * 組立マンホール材料					
100000	コン・ロー・アン・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー					
			基	344,130		歩A・単A

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		~ _			, ,,,	<u> </u>	110 3
	*** S単- 1号 ***						15.4
\$01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10 000 m3	歩 A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	土砂,4.0,1.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離	4.0 1.5km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
I	4)積込機械区分	山0.80(平0.60)m3			M1231-3	2,11.73 12	
I	5)DID区間	無し					
	<u>6)路面条件</u> ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	良好					
	タフク 「ファク[azu=i・・) 1-ビ w] 4t積級		0.320	供用日	8,310	2,659	
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)				·	·	
	<u> </u>		0.320	供用日	261	84	
P34029	♥全7日 パ°トロール給7由		8.900	L	140	1,246	
	運転手(一般)					,	
			0.270	人	24,888	6,720	AC.11.#4.
	合 計					10 709	算出数量 10.000 m3
	H W					10,709	.5.555 1110
	単 価			m3		1,071	
	*** S単- 2号 ***						
0045 ::						,	步A
501041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)			m3	 時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	へ刀エエ(盗エ・垤庆) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()				時間的制約. なり 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	世戻 また山口			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ()			深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員	335-4777					
D04000	サストポロ		0.200	人	26,724	5,345	
KU1003	普通作業員		0.850	人	25,398	21,588	
Y00004	諸雑費		2.000	^	20,000	21,500	
	10%		0.100		5,345	535	
	合 計					27 469	算出数量 10.000 m3
	日 前					21,400	10.000 1113
	単 価			m3		2,747	
	*** S単- 3号 ***						
				_			步A
S01041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	れた。 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 3)施工区分	埋戻 まき出し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3)施工区分 4)締固め区分	 締固めを計上しない			/木代平寸 町・U・U	心怀.万毕心	
	普通作業員						
			0.850	人	25,398	21,588	答山粉 早
	合 計					21 588	算出数量 10.000 m3
	単 価			m3		2,159	
	* * * S 単 - 4号 * * *						
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000 ~2	歩 A 当たり算出
JU 1041	人刀エエ(盛工・埋庆) 人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	-1.55			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし 其本給時間:00	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	埋戻 まき出し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)締固め区分	締固めを計上しない			-		
R01003	普通作業員		0.600	,	05.000	47.074	
			0.680	人	25,398	17,271	算出数量
	合 計					17,271	10.000 m3
	単 価			m3		1,727	
							<u> </u>
	de de de la COM						
	* * * S 単 - 5号 * * *	1					

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
							步A
	<u>締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)</u>			m3			当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	梁堤・埋庆 0.8~1.1ton			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)	あり			<u> </u>	週休:月単位	
	,				M(X-5)=0.0.0	Z/11.75 + 12	
	振動ローラ[ハンドガイド式]						
	質量0.8~1.1 t		1.440	<u> </u>	1,560	2,246	
P34029			F 700		140	700	
	<u>パトロール給油</u> 特殊作業員		5.700	L	140	798	
101002	19/小[[未央		1.000	人	26,724	26,724	
					==,:=:	==,:=:	算出数量
	合 計					29,768	50.000 m3
	.v						
	単 価			m3		595	
	*** S単- 6号 ***						
							步A
	普通作業員			人			当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		R01003			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)分務4-1 2)労務単価算定区分	基(B)			家当補止:なし 基本給時間:8.0		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員						
			1.000	人	25,398	25,398	95 II #5 =
	Δ ±1					25 202	算出数量 1.000 人
	合 計					25,398	1.000 人
	単 価					25,398	
	T 11M4					==,,,,,	
	*** S単-7号 ***						1E A
S0244E	交通誘導警備員 B			人		4 000 1	歩A 当たり算出
	父进跡導警備員 B 交通誘導警備員 B				 時間的制約:なし	1.000 入 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	ᄉᄰᄢᅾᄅᇜᄶᅜ				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01032			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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	
D04000	六						
KU1U32	交通誘導警備員 B		1.000	人	17,544	17,544	
			1.000		17,044	17,544	算出数量
	合 計					17,544	1.000 人
						,	
	単 価					17,544	
			-				
	*** S単- 8号 ***						
							步A
S02116				本		1.000 各単位	
	K形継輪		Τ		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	450, ,	+4+++次++ / 5			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) P96035			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)地域負付半価コード(ド) 3)地区資材単価コード(J)	1 00000			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96035							
	450		1.000	本	74,300	74,300	defect of the second
	Λ ±1					74 000	算出数量
	合 計					74,300	1.000 各単位
	単 価					74,300	
	— I)MI					71,000	
	*** S単- 9号 ***						⊥⊨ ∧
\$02446	ダクタイル・鉄 独等田垤今如中			4 日		1 000 名光件	歩A 当たい質虫
	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	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ゴにソ昇山
	プンタイル姆妖昌州投口配加 K形押輪ポルト・ゴム輪 径450,,				時間的制約.なり 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)	P03521			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)						
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 VIX(押給ポリー ブノを 37.450		1 000	и п	17.000	17.000	
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径450		1.000	組	17,600	17,600	 関東農政局

コード	4		数量		単位	単価	金 額	備考
		口 10 ¹			- 千世	深夜時間:0.0	週休:月単位	M ·5
	4)施設機械資材単価コード(K	()						
P96033	1号マンホール (斜壁)							
	900 × 600 H=0.30m			1.000	個	22,950	22,950	算出数量
		슼 計					22 950	昇山致重 1.000 各単位
							22,000	1.000 日平風
	単	单 価					22,950	
	*** S単- 15号	* * *						
								步A
S02116	1号マンホール (直壁)				個	n+8855/til/5 +> 1	1.000 各単位	当たり算出
	1号マンホール(直壁) 900 H=0.90m,,					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)		P96029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	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 1号マンホール(直壁)	()						
1 00020	900 H=0.90m			1.000	個	45,200	45,200	
								算出数量
		計					45,200	1.000 各単位
	22	単 価					45,200	
	<u></u> \$	F 1W					45,200	
	* * * S 単 - 16号	* * *						± ∧
S02116	2号マンホール (斜壁)				個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2号マンホール(料 <u>壁)</u> 2号マンホール(斜壁)				la I	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	1200 × 900 H=0.30m,,					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)		P96028			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	()				 	200.万千世	
	2号マンホール (斜壁)	,						
	1200 x 900 H=0.30m			1.000	個	45,100	45,100	77.1.# =
	^	合 計					4F 400	算出数量 1.000 各単位
	<u>F</u>	<u> </u>					45,100	1.000 合甲位
	単	単 価					45,100	
	* * * S 単 - 17号	* * *						
	37 113							步A
	2号マンホール (管取付け壁)				個		1.000 各単位	当たり算出
	2号マンホール(管取付け壁)					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1200 H=1.20m,, 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	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96027			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	()						
P96027	2号マンホール (管取付け壁) 1200 H=1.20m			1.000	個	115,500	115,500	
	1200 n=1.20111			1.000	1121	115,500	115,500	算出数量
		計					115,500	1.000 各単位
		单					115,500	
	*** S単- 18号	* * *						
000475	コンナーロップ 帯				par ere		1 000 5 27 7	步A
ა02116	マンホール削孔費 マンホール削孔費				箇所	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
	2号,HP管用, 450,,					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)		P96034			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	
	4) 応設機械員材半両コード(N マンホール削孔費	` /						
	2号,HP管用, 450			1.000	箇所	19,100	19,100	
1							10.122	算出数量
	Ê	計					19,100	1.000 各単位
	単	単 価					19,100	
							.5,.30	
	*** CB 400	* * *						
	* * * S 単 - 19号							步A
S02116	集水桝				基	<u></u>	1.000 各単位	
								明主曲ルロ

コード	A 15	**-		24 /2	1 1 /#	△ •=	/# #/
	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	集水桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	400 x 400 x 600 T-25,,	1111+127+1 (D = 11)			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)	P96014			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间.0.0	週怀.月半世	
	集水桝						
30014	400 × 400 × 600 T-25		1.000	基	61,200	61,200	
	100 X 100 X 000 1 20				0.,200	0.,200	算出数量
	合 計					61.200	1.000 各単位
						,	
	単 価					61,200	
						·	
	* * * S 単 - 20号 * * *						
							步A
02116	グレーチング蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	グレーチング蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	集水桝用ボルト固定式 400×400 T-25,,				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)	P96015			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
- 1	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)				+		
	グレーチング蓋		1 000	11-	05 500	05 500	
-	集水桝用ボルト固定式 400×400 T-25		1.000	枚	25,500	25,500	答山粉早
	△					25 500	算出数量 1.000 各単位
	合 計				+	25,500	1.000 合甲位
	単 価					25.500	
	半					20,000	
	* * * S 単 - 21号 * * *						
							步A
02116	埋設物標示テープ			巻		1.000 各単位	
	埋設物標示テープ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス,,				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)	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)						
239101	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
	.v 						
	単 価					8,950	
	* * * S 単 - 22号 * * *						
	3# - 225 ·····						步 A
02116	松杭丸太			本		1.000 各単位	
02110	松杭丸太			~		1.000 日十四	
	141/1/6/3				時間的制約・かし	制約作業時間·0 0	
	長2m 末口9cm(先端加丁費含む、皮むき料なし)				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 冬期補正:なし	
	長2m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
- 1		地域資材(Pコード) P33030			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分				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)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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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)				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	
	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	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	
	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	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	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)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	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	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
	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745	
	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)		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	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)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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745	
	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745	
	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9cm(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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745	
	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745	1.000 各単位
33030	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745 745	1.000 各単位 歩A
33030 02116	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-23号 ***		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745 745 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
33030 02116	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-23号 *** 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:0.0 745	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745 745 745 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
33030	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-23号 *** 松杭丸太 松杭丸太 松杭丸太	P33030	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:0.0 745 時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 745 745 745 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
02116	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-23号 *** 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),, 1)資材区分	P33030	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:0.0 745 時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0 週休:月単位 745 745 745 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
02116	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-23号 *** 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),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P33030	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:0.0 745 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745 745 745 745 45 745 25 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
202116	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単- 23号 *** 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),, 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)	P33030	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:0.0 745 時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0 週休:月単位 745 745 745 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
02116	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単- 23号 *** 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),,1 1)対区資材区分 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)	P33030	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:0.0 745 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745 745 745 745 45 745 25 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
02116	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-23号 *** 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),, 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)	P33030		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:0.0 745 6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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745 745 745 1.000 各単位 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	1.000 各単位 歩A
02116	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単- 23号 *** 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),,1 1)対区資材区分 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)	P33030	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:0.0 745 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745 745 745 745 45 745 25 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	5A 当たり算出
02116	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-23号 *** 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),, 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) 松杭丸太 長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし), (大)	P33030		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:0.0 745 6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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745 745 745 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 1,230	歩A 当たり算出 算出数量
02116	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-23号 *** 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),, 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)	P33030		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:0.0 745 6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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745 745 745 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 1,230	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	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9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合 計 単 価 *** S単-23号 *** 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),, 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) 松杭丸太 長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし), (大)	P33030		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:0.0 745 6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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 745 745 745 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 1,230	5A 当たり算出 算出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		7					
	* * * S 単 - 24号 * * *						
	= , = . ,						步A
S02116	松杭丸太			本		1.000 各単位	
	松杭丸太				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,				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)	P33032			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1.00002			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					2711.73-12	
P33032	松杭丸太						
1 00002	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	
	大日 Todaii (石刻)加工美日も、大日と行るも)		1.000		1,020	1,020	算出数量
	合 計					1 920	1.000 各単位
	H W					1,020	1.000 日平区
	単価					1,920	
	— 1M					.,,==	
	* * * S 単 - 25号 * * *						
	2, =, 5						步A
S02116	吊り桁			kg		1.000 各単位	
	吊り桁			9	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L-75×75×9,,				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)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				 	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~~~~	
P9600a	吊り桁						
. 55500	L-75×75×9		1.000	kg	110	110	
	E-10×10×0		1.000	Ng	110	110	算出数量
	合 計					110	异山奴里 1.000 各単位
	<u>□ #i</u>					110	000 口子世
	 					110	
	<u> </u>					110	
	*** S単- 26号 ***						
	3 + 203						步A
S02116	普通丸鋼			ton		1.000 各単位	
002110	普通丸鋼			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	SR235 径13,,				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) 貫初 四月 2) 地域資材単価コード(P)	P18203			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 10203			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)				7K1X#3[BJ.0.0	271.73 - 12	
P18203	普通丸鋼						
0200	SR235 径13		1.000	ton	152.000	152.000	
					102,000	- ,	算出数量
	合 計						1.000 各単位
						,	
	単価						
						152 000	
	— IM					152,000	
						152,000	
	——————————————————————————————————————					152,000	
						152,000	
	ナ im *** S単- 27号 ***					152,000	歩A
S02116	*** S単- 27号 ***			本			歩A 当たり算出
S02116	*** S単- 27号 ***			本	時間的制約: なし	1.000 各単位	
S02116	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル			本	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
\$02116	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,,	地域資材(Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
S02116	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 1)資材区分	地域資材(Pコード) P96010		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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	
S02116	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96010		本	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 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	
S02116	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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	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	
	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150, 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)			本	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 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	
	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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)		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	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	
	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル		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	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 超動時間:0.0 週休:月単位	
	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル		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	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	当たり算出
	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150		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	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	当たり算出
	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150		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	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	当たり算出
	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 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	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	当たり算出
	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 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	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	当たり算出
	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 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	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	当たり算出
	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 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	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	当たり算出
	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 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	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	当たり算出
P96010	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 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	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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96010	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 合計 単価 *** S単- 28号 ***		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	1.000 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 208 208	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96010	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ターンパックル 9×150 合 計 単 価 *** S単- 28号 ***		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:0.0 208	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 208 208 208 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
P96010	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ダブルナット ダブルナット ダブルナット M12,,	P96010	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:0.0 208 208	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 208 208 208 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
P96010	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ダブルナット ダブルナット ダブルナット M12,, 1)資材区分	P96010 地域資材 (Pコード)	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:0.0 208 208 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 各単位制約作業時間:0.0 を期補正:なし亜熱帯補正:なし超動時間:0.0 週休:月単位 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96010	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ダブルナット M12,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96010	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:0.0 208 208 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	1.000 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 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96010	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150 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) ターンパックル 9×150 合計 単価 *** S単- 28号 *** ダブルナット ダブルナット ダブルナット M12 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)	P96010 地域資材 (Pコード)	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:0.0 208 208 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 各単位制約作業時間:0.0 を期補正:なし亜熱帯補正:なし超動時間:0.0 週休:月単位 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96010	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ダブルナット ダブルナット メブルナット M12,, 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)	P96010 地域資材 (Pコード)	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:0.0 208 208 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	1.000 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 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96010	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ダブルナット ダブルナット M12,, 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)	P96010 地域資材 (Pコード)		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:0.0 208 208 208 基本給時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 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 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96010	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ダブルナット ダブルナット メブルナット M12,, 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)	P96010 地域資材 (Pコード)	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:0.0 208 208 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	1.000 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 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96010	*** S単- 27号 *** ターンパックル ターンパックル 9×150,, 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) ターンパックル 9×150 合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ダブルナット ダブルナット M12,, 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)	P96010 地域資材 (Pコード)		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:0.0 208 208 208 基本給時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
- '	ы 10	₩ Ψ	+12	<u>+ іщ</u>	7E BK	MH 5
	単 価				47	
	* * * S単 - 29号 * * *					
						步A
	ボルトナット		本		1.000 各単位	当たり算出
I	ボルトナット M-10×50用			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)			亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96011		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)					
I	ボルトナット M-10×50用	1.000	 本	61	61	
	m 10 × 30/f3	1.000	_	01	01	算出数量
	合 計				61	1.000 各単位
	N4 /TF					
	単 価				61	
	*** S単- 30号 ***					
000412	→' / +C		. 2		1 000 5 27 7	歩A
S02116	<u>ゴム板</u> ゴム板		m²	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョにリ昇出
	□ Длх B=0.1m t=10mm,,		<u> </u>	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)	P96013	-	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	
P96013	7.00.000.000.000.000.000.000.000.000.00					
	B=0.1m t=10mm	1.000	m²	18,500	18,500	
						算出数量
	合 計				18,500	1.000 各単位
	単 価				18,500	
	+ III				10,500	
	*** S単- 31号 ***					歩A
S02116	土質試験		検体		1.000 各単位	
	土質試験		DATE	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4.6 7 71 4
	31項目一括測定,,			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)	P96036		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)			NA IX POLICE	Zerin iiii zero	
	土質試験					
	31項目一括測定	1.000	検体	281,000	281,000	笠山 岩 星
	合 計				281 000	算出数量 1.000 各単位
	H N				201,000	1.000 日丰世
	単 価				281,000	
	* * * S 単 - 32号 * * *					
						步A
S02118	再生クラッシャラン		m3	n+0046#****	1.000 各単位	当たり算出
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			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	
	RC-40 40~0mm 1)地区資材単価コード	J03118		後間制約17条時間: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	
	3)単価の入力	1,900円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
100410	不		-			
I	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	1,900	1,900	
	1.0 10 TO OHIII	1.000	IIIO	1,300	1,300	算出数量
	合 計				1,900	1.000 各単位
					4 000	
	単 価				1,900	
			1			
					1	
	*** S単- 33号 ***					
202422					4 000 5 24 14	歩A
S02123	建設廃材		m3	時間的制約・おし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	1 -
\$02123			m3	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 -
	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	P52003	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	1 -
	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	P52003 アスファルトコンクリート廃材 4,230円	m3	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 -

事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期)

*** S単- 37号 ***

工事名 内茨幹線水路その16工事 単位 名 称 数量 単 価 金 額 備考 P52003 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 質出数量 合 4,230 1.000 各単位 価 4,230 *** S単- 34号 *** S02123 As舗装切断廃液処分費 1.000 各単位 当たり算出 m3 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 As舗装切断廃液処分費 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)地域資材単価コード P96123 亜熱帯補正:なし 豪雪補正・なし, 基本給<u>時間:8.0</u> 超勤時間:0.0 2) 資材規格 深夜時間:0.0 3)単価の入力 0Щ 调休· 月単位 P96123 As舗装切断廃液処分費 1.000 m3 47,300 47,300 算出数量 47,300 1.000 各単位 計 価 47,300 *** S単- 35号 *** 歩Α 802123 建設廃材 1.000 各単位 当たり算出 m3 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 建設麼材 土木安定シート 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)地域資材単価コード P52001 豪雪補正・なし 亜熱帯補正・なし 2)資材規格 土木安定シート 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)単価の入力 13.000円 深夜時間:0.0 週休:月単位 P52001 建設廃材 土木安定シート 1.000 m3 13,000 13,000 **笪**出数量 合 計 13,000 1.000 各単位 13,000 価 *** S単- 36号 *** 歩Α 10.000 m3 当たり算出 807001 パイプライン基礎 パイプライン基礎 m3 制約作業時間:0.0 時間的制約・なし 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 冬期補正:なし 振動ローラハント・かん・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・ガイド式 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) J03118 再生クラッシャラン RC-40 40 ~ 0mm 12.000 1,900 22,800 m3 R01001 土木一般世話役 0.230 30,600 7,038 R01003 普通作業員 25,398 0.950 24,128 F04080 振動ロ-ラ[ハンドガイド式] 0.120 1,270 152 質量0.5~0.6 t 日 P34029 軽油 パール給油 0.330 140 46 R01002 特殊作業員 0.080 26,724 2,138 F08015 パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 0.080 日 8,780 702 P34029 軽油 パール給油 4.200 140 588 R01021 運転手(特殊) 0.050 29,988 1,499 算出数量 59,091 슴 計 10.000 m3 価 m3 5,909

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	н ту	<u> </u>	712	<u>т щ</u>	W 18	步A
	パイプライン基礎		m3			当たり算出
	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)			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	
	1977年 19			校園劇別F 素時間.0.0 豪雪補正: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 再生クラッシャラン RC-40		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)147科区ガ 3)パックホウ規格	再至クラックヤラク RC-40 山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動コンパ゜クタ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし あり				
	- / SAMEST IN-25 (STITUMEN)					
J03118	再生クラッシャラン	40,000		4 000	00.000	
R01001	RC-40 40~0mm 土木一般世話役	12.000	m3	1,900	22,800	
1101001		0.290	人	30,600	8,874	
R01003	普通作業員	4 000	١.	05.000	07.004	
R01002	特殊作業員	1.090	<u> </u>	25,398	27,684	
101002	17/小IF未只	0.200	人	26,724	5,345	
Y00004	THE STATE OF THE S					
E0004E	12%	0.120		5,345	641	
L00019	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080		8,780	702	
P34029	軽油					
D04004	パール給油	4.200	L	140	588	
KU1U21	運転手(特殊)	0.050	_	29,988	1,499	
		0.000		20,000	,	算出数量
	合 計			-	68,133	10.000 m3
	単 価		m3		6,813	
	+ IW		1110		0,010	
	*** S単- 38号 ***					
	2+ - 30-3					步A
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)		本			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) 直管,450×6,DB種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり,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	直管		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	
	3)管種区分	DB種 III		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)	ハ・ックホウ(クレーン機能付) 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) ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング	あり		+		
	マクタイル	1.000	本	158,000	158,000	
Y00004	諸雑費					
	0.1% ダクタイル鋳鉄管用接合部品	0.001		158,000	158	
r UJUZ I	タクタイル鋳鉄官用接合部品 K形押輪ポルト・ゴム輪 径450	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役					
D04000	ᄔᅲᄍ <i>ᄕ</i> ᅮᆓᄝ	0.100	人	30,600	3,060	
KU1U02	特殊作業員	0.440		26,724	11,759	
R01003	普通作業員					
F00000	II. "P+41-bd == P	0.580	人	25,398	14,731	
FU8U63	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	0.400		9,820	3,928	
P34029	軽油			0,020		
	パール給油	17.000	L	140	2,380	
R01021	運転手 (特殊)	0.360		29,988	10,796	
		0.300		23,300	10,790	算出数量
	合 計				204,812	1.000 本
	単 価		本		204,812	
	平 调		4		204,012	
	*** S単- 39号 ***					
						步A
00	L' LL /// A+ A4 A4 /// III LE		本	1		当たり算出
	ケ クタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) な クタイル鉢鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			時間的制約・か!	劁幼作業時間・○ ○	
	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ゲ かかい 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,パックかり(ルーン機能付),なし,,あり 1)管区分	短管・異形管		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	
	ゲ かかい 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,パックかり(ルーン機能付),なし,,あり 1)管区分 2)管径区分(mm×m)	450 × 6		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	
	9 かかい が かかい 特に が かかい (かーン機能付),なし,,あり 1) 管区分 2) 管径区分 (mm×m) 3) 管種区分	450×6 DB種		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	
	ゲ かかい 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,パックかり(ルーン機能付),なし,,あり 1)管区分 2)管径区分(mm×m)	450 × 6		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	

単位 名 称 単 価 備考 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 1.000 179,000 179,000 Y00004 諸雑費 0.001 179,000 179 0.1% R01001 土木一般世話役 0.100 30,600 3,060 R01002 特殊作業員 0.440 26,724 11,759 R01003 普通作業員 0.580 25,398 14,731 F08063 パックホウ [クローラ型・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 0.400 Н 9.820 3,928 P34029 軽油 17 000 140 2.380 パトロール給油 R01021 運転手(特殊) 29,988 0.360 10,796 **笪**出数量 合 計 225,833 1.000 本 本 225,833 *** S単- 40号 *** 步Α S07057 ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 1.000 本 当たり算出 本 制約作業時間:0.0 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 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 短管・異形管 1)管区分 豪雪補正・なし 亜埶帯補正・なし, 2)<u>管径区分(mm×m)</u> 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 450×6 3)管種区分 DR種 深夜時間:0.0 调休· 日単位 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) 191.000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 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 1.000 191,000 191,000 Y00004 諸雑費 0.001 0.1% 191,000 191 R01001 土木一般世話役 0.100 30,600 3,060 R01002 特殊作業員 0.440 26,724 11,759 R01003 普通作業員 <u>25,3</u>98 0.580 14,731 F08063 パックホウ [クローラ型・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 0.400 Н 9,820 3,928 P34029 軽油 パール給油 17.000 140 2,380 R01021 運転手(特殊) 0.360 29,988 10,796 算出数量 237,845 1.000 本 計 237,845 本 *** S単- 41号 *** 北Α S07057 ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 1.000 本 当たり算出 太 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 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. 冬期補正:なし 短管・異形管 1)管区分 豪雪補正・なし, 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 2)管径区分(mm×m) 450×6 基本給時間:8.0 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) 253,000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 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 1.000 253,000 253,000 Y00004 諸雑費 0.001 0.1% 253,000 R01001 土木一般世話役 0.100 30,600 3.060 R01002 特殊作業員 0 440 11,759 26.724 R01003 普通作業員 0.580 25,398 14,731 F08063 パックホウ[クローラ型・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 9,820 0.400 н 3,928

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
P34029		<u> </u>		+14	+ іщ	- AE EM	IMB 5
	パール給油		17.000	L	140	2,380	
R01021	運転手 (特殊)		0.360	1	29,988	10,796	
			0.300		29,900	10,790	算出数量
	合 計					299,907	1.000 本
)\\ (\pi			+		299,907	
	単 価			本		299,907	
	*** CM 10D ***						
	* * * S 単 - 42号 * * *						步A
S07059	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
	ダ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,450×6,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	
	3)管種区分	AL2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)	<u>パックホウ(クレーン機能付)</u> 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					
D02447	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装						
ru341/	タクタイル鋳鉄官 内面シリカエホキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 450 長6.0m j ム輪含む		1.000	本	105,000	105,000	
Y00004	諸雑費						
D04004	0.1% ++		0.001		105,000	105	
KU1001	土木一般世話役		0.080	人	30,600	2,448	
R01002	特殊作業員		0.000		00,000	,	
	#\Z/L\# D		0.320	人	26,724	8,552	
R01003	普通作業員		0.380	人	25,398	9,651	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]		0.300		20,090	9,031	
	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	
P34029	軽油 パトロール給油		12.000	L	140	1,680	
R01021	<u> </u>		12.000	L	140	1,000	
			0.260	人	29,988	7,797	
	合 計					120 004	算出数量 1.000 本
	日前					130,001	1.000 本
	単 価			本		138,081	
	*** S単- 43号 ***						
007050	b* 5578 A本A+ 95744 - 14-7-17 (ALIUTZ) (オーマン) コ-95 日 672)					4 000 +	步A
	ゲ クタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) ゲ クタイル鋳鉄管機械布設(ALW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
	直管,450×6,AL2種,パックホウ(クレーン機能付),あり,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	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) 3)管種区分	450×6 AL2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	
	3) 自俚区ガ 4) 機械区分	AL2/理 パ・ックホウ(クレーン機能付)			MIXHUIDI.U.U	전까. 거푸띠	
	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					
	ı / 以対式プラーキ 幽位 刀 (見予背後仇)	ر. رق					
P03417	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装						
V00004	ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む		1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%		0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役						
			0.080	人	30,600	2,448	
KU1002	特殊作業員		0.320	人	26,724	8,552	
R01003	普通作業員		0.020		20,724	0,002	
	10° LLLC L. TIII L		0.380	人	25,398	9,651	
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		0.290	日	9,820	2,848	
P34029			0.290	口	9,020	2,048	
	パール給油		12.000	L	140	1,680	
R01021	運転手(特殊)		0.260	1	29,988	7,797	
			0.200	人	29,968	7,197	算出数量
	슴 計					32,976	1.000 本
						22.27	
	単 価			本		32,976	
	did a G.W						
	* * * S 単 - 44号 * * *						步A
S07062	管切断(DCIP管)			箇所		1.000 箇所	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-1	管切断(DCIP管)	数里		半加	単 1	<u></u>	
	450mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)管径区分(mm)	450mm			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	
R01001	土木一般世話役						
			0.070	人	30,600	2,142	
R01002	特殊作業員		0.470		00 704	4 540	
P01002	普通作業員		0.170	人	26,724	4,543	
K01003	自四十未見		0.220	人	25,398	5,588	
Y00004	諸雑費					·	
			0.090		12,273	1,105	**************************************
	合 計					13 378	算出数量 1.000 箇所
	H 11					10,010	1.000 四//
	単 価			箇所		13,378	
	*** S単- 45号 ***						
							步A
	鋼管吊込据付(80~500)			本	D±88664465 ± 1		当たり算出
	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,450mm,6.0mm,たて込み簡易土留,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)鋼管の単価(円/本)	916,700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)	450mm			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)板厚区分(mm) 5)施工区分	6.0mm たて込み簡易土留					
	5)爬工区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
P02001	, ,						
	1.1.40114579		5.800	本	916,700	5,316,860	
KU1001	土木一般世話役		1.000	,	30,600	30,600	
R01002	特殊作業員		1.000		30,000	30,000	
			1.000	人	26,724	26,724	
R01003	普通作業員						
E01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]		1.000	人	25,398	25,398	
F01021	吊上能力4.9t吊		1.000	日	32,400	32,400	
					,	·	算出数量
	合 計					5,431,982	5.800 本
	単価			本		936,549	
	于 III					300,043	
	* * * S 単 - 46号 * * *						
	^^^^ 5 早 - 40亏 ^^^						步A
S07072	鋼管吊込据付(80~500)			本		1.000 日	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,450mm,6.0mm,たて込み簡易土留,あり	0.TF			夜間制約作業時間:0.0		
	1)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分	0円 6.0m管			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) 口径区分(mm)	450mm			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)板厚区分(mm)	6.0mm					
	5)施工区分	たて込み簡易土留					
P02001	6)長期割引単価区分(賃料機械) 鋼管	あり					
			5.800	本	0	0	
R01001	1 - 40 11 + 770						
- 1	土木一般世話役					30,600	İ
			1.000	人	30,600		
	特殊作業員					,	
R01002			1.000	人	26,724	26,724	
R01002 R01003	特殊作業員 普通作業員					,	
R01002 R01003	特殊作業員 普通作業員 トラックハーン[油圧伸縮ジプ型]		1.000	, ,	26,724 25,398	26,724 25,398	
R01002 R01003	特殊作業員 普通作業員		1.000	人	26,724	26,724	算出数量
R01002 R01003	特殊作業員 普通作業員 トラックハーン[油圧伸縮ジプ型]		1.000	, ,	26,724 25,398	26,724 25,398 32,400	算出数量 5.800 本
R01002 R01003	特殊作業員 普通作業員 トラックルーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		1.000	人 人 日	26,724 25,398	26,724 25,398 32,400 115,122	
R01002 R01003	特殊作業員 普通作業員 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力4.9t吊		1.000	, ,	26,724 25,398	26,724 25,398 32,400	
R01002 R01003	特殊作業員 普通作業員 トラックルーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		1.000	人 人 日	26,724 25,398	26,724 25,398 32,400 115,122	
R01002 R01003	特殊作業員 普通作業員 ドラックルーン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力4.9t吊 合計 単価		1.000	人 人 日	26,724 25,398	26,724 25,398 32,400 115,122	
R01002 R01003	特殊作業員 普通作業員 トラックルーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		1.000	人 人 日	26,724 25,398	26,724 25,398 32,400 115,122	5.800 本
R01002 R01003 F01021	特殊作業員 普通作業員 トラックル-ン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力4.9t吊		1.000	人日	26,724 25,398	26,724 25,398 32,400 115,122 19,849	5.800 本 歩A
R01002 R01003 F01021	特殊作業員 普通作業員 ドラックルーン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力4.9t吊 合計 単価		1.000	人 人 日	26,724 25,398	26,724 25,398 32,400 115,122 19,849	5.800 本
R01002 R01003 F01021	特殊作業員 普通作業員 トラックルーン[油圧伸縮シブ型] 吊上能力4.9t吊 合 計 単 価 *** S単- 47号 *** 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		1.000	人日	26,724 25,398 32,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	26,724 25,398 32,400 115,122 19,849 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	5.800 本 歩A
R01002 R01003 F01021	特殊作業員 普通作業員 ドラックルーン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力4.9t吊	165,400円	1.000	人日	26,724 25,398 32,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	26,724 25,398 32,400 115,122 19,849 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	5.800 本 歩A
R01002 R01003 F01021	特殊作業員 普通作業員 トラックルーン[油圧伸縮シブ型] 吊上能力4.9t吊 合 計 単 価 *** S単- 47号 *** 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	165,400円 6.0m管 100mm	1.000	人日	26,724 25,398 32,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	26,724 25,398 32,400 115,122 19,849 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	5.800 本 歩A

100010	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
中の					+111	<u> </u>	यर घ	m 5
1990 日本の								
1.000 人 25.794 25.794								
1.000 人				9.400	本	165,400	1,554,760	
1.00 1.00	R01002	特殊作業員						
1.500 人 25.300 39.007 39.007 39.007 39.007 30.00	D04000	# \Z \L \W \P		1.000		26,724	26,724	
1.00 1	R01003	晋 週作業員		1 500		25 308	38 007	
R 上本型 147	F01021	トラッククレーン「沖圧伸縮ジプ型1		1.300		23,390	30,097	
日本の	101021			1.000	В	40.500	40.500	
# 176,500 ## 10		112213073 1101112				10,000	10,000	算出数量
2000年 1,000 単		合 計					1,660,081	9.400 本
2000年 1,000 単								
207308		単 価			本		176,604	
207308								
207308								
207308		* * * S 単 - 48号 * * *						
		21 33						步A
西の水湖田原田大田(以上) 一部の水湖田原田大田(以上) 一部の水湖田田田大田(以上) 一部の水湖田田田大田田田大田田大田田田大田田田大田田田大田田田大田田田大田田田大田田田	S07093	空気弁人力据付			基		1.000 基	当たり算出
1)日本交付(m) 75mm								
2時間反対								
2000 1								
1,000 日本 1,000 日本 1,000 日本 1,000 日本 1,000 1,100								
1,000 位 71,000 71,000		ッ/チ୲⋓ଂ□╚刀(エメルチ <i>)</i>	<i>'</i> & <i>U</i>			/木1文 寸 目.U.U	四小. 万半世	
1,000 位 71,000 71,000	P09304	水道用空気弁						
1010日 大一般は指令 1010日 大一般は指令 1010日 大一般は指令 1010日				1.000	個	71,600	71,600	
201002 特殊字義性 0,420						, , , ,	, , , ,	
1.000 大きに 1.000 大きに 1.000				0.190	人	30,600	5,814	
25,398 10,667 25,398 10,667 25,398 10,667 25,594 1,000 基 25,564 1,000 B 25,564 1,0	R01002	特殊作業員						
会計	DOAGGG	************************************		0.280	人	26,724	7,483	
会計 1,000 基 1,000 国	ки1003	晋进作兼員		0 400	1	25 202	40.667	
# *** S 単 * 49号 **** *** S 単 * 49号 **** *				0.420		25,398	10,667	省出数量
# *** S単・49号 *** **** S単・49号 *** **** S単・49号 *** **** S単・49号 *** **** S単・49号 *** **** S単・49号 *** **** S単・49号 *** **** S単・49号 *** **** S単・49号 *** **** S単・49号 *** **** S型・49号 *** **** S型・59号 *** **** S型・							95.564	
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		H #1					30,001	
第20 第2		単 価			基		95,564	
第20 第2								
第20 第2								
第20 第2		death de a War a Tarris de						
安照4人力語行 日本の		<u> </u>						<u>≠</u> ∧
安京 升入 方所	SUZUUS	空气分人力提供			甘		1 000 世	
下5mm 、水温用空気弁(双口) あり 大5mm	501093					時間的制約・かし		コにソ昇山
1)日径区分(mm)								
2月時間反分 (空気弁)			75mm					
P08304 水造用空気弁 1.000 個		2)種別区分				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
下記東7.5k 双口 名75 合成樹脂塗装		3)単価0円区分(空気弁)	あり			深夜時間:0.0	週休:月単位	
下記東7.5k 双口 名75 合成樹脂塗装	Bac:	LOW FRANCE (S						
R01001 土木一般世話役				1 000	/co	_	_	
1.000 1.				1.000	1回	0	0	
R01002 特殊作業員	NUTUUT	工小 败巴珀汉		0.190	,	30 600	5 814	
R01003 普通作業員	R01002	特殊作業員		0.100		30,000	3,014	
R01003 普通作業員				0.280	人	26,724	7,483	
合計 選基 23,964 第出数量 1,000 基 \$08801 単価 基 23,964 **** S単 - 50号 *** *** S単 - 50号 *** (区画線2丁) (区画線2丁) *** B門間的制約: なし 表言補正なし 正統等補正:なし 亜熱等補正:なし 亜熱等補正:なし 亜熱等補正:なし 亜熱等補正:なし 型株が (医動態設置) *** 深夜時間:0.0 週休: 月単位 (2) 規格(区画線設置) *** おおままままままままままままままままままままままままままままままままま	R01003	普通作業員			-	,	,	
会計 23,964 1.000 基				0.420	人	25,398	10,667	
単価 基 23,964 \$08801 **** S単・50号 **** **** S単・50号 **** **** S単・50号 **** **** *** *** *** *** *** *** *** *** *		, <u></u>						
*** S単-50号 *** 【区画線工】		合 計					23,964	1.000 基
*** S単-50号 *** 【区画線工】		举 / 無			Ħ		22 064	
【区画線工】		半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					23,904	
【区画線工】								
【区画線工】								
【区画線工】		*** S単- 50号 ***						
【区画線1】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正な								
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 空期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間: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) 週休:月単位 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) 5)時間的制約(区画線設置) なし 5)時間的制約(区画線設置) 雰囲補正なり 要間施工 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 零雪補正なし 12)排水性舗装への施工 4 12)排水性舗装への施工 供用区間施工 生 2 2 2 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 合 計 第出数量	enoon4				m			当たり算出
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 1)作業区分 2)規格(区画線設置) 深夜時間:0.0 週休:月単位 3)仕様(区画線設置) 実線 4)幅(区画線設置) 15cm 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 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 合 計 第二数量 213 1.000 m	300001							ı
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) 実線 4)幅(区画線設置) 15cm 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)末供用区間への施工 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 1.000 m	300001	【区画線工】						
1)作業区分 区画線設置 深夜時間:0.0 週休:月単位 溶融式(手動) 深夜時間:0.0 週休:月単位 溶融式(手動) 深夜時間:0.0 週休:月単位 溶融式(手動) 3)	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				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
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) おし 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 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 合 計 213 1.000 m	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				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	
3)仕様(区画線設置) 実線 15cm 15cm 5)時間的制約(区画線設置) なし 50m 5	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,,,				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	
4)幅(区画線設置) 15cm		【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,,, し,,,	区画線設置			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	
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 合計 213 1.000 m		【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,,, し,,, 1)作業区分 2)規格(区画線設置)	区画線設置 溶融式(手動)			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	
7)豪雪補正の有無(区画線設置)		【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)作業区分 2)規格(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 15cm			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	
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 合計 213 1.000 m		【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)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置)	区画線設置 溶融式 (手動) 実線 15cm 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	
13) 未供用区間への施工		【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)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分	区画線設置 溶融式 (手動) 実線 15cm なし 昼間施工			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	
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 算出数量		【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)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 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)	区画線設置 溶融式 (手動) 実線 15cm なし 昼間施工			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	
実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 1.000 m 213.40 213 合計 第出数量 213 do n 213 do n		【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)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 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	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			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	
実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 1.000 m 213.40 213 合計 第出数量 213 do n 213 do n		【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)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 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	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			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	
算出数量 合 計 213 1.000 m		【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)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(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) 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) 実線 15cm 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		【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)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(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) 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	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		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
		【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)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(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) 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	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		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	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

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	TI 170	<u> </u>	- 平位	<u>+ m</u>	並留	M -2
	単 価		m		213	
	*** S単- 51号 ***					
	3+ 31-					步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),実線,45cm,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		 	週休:月単位	
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)		// (X-5)=3.0.0	271175-12	
	3)仕様(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 昼間施工				
	6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置)	<u>全</u> 同施工 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				
66060	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	异山奴重 1.000 m
	H H1				337	
	単 価		m		387	
	*** S単- 52号 ***					
	<u> </u>					步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		
	間施工,豪雪補正なし,,,			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	
	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)	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				
	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				
66087	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	4 000		500.70	504	
	文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	533.70	534	算出数量
	合 計				534	月山奴里 1.000 m
	I #I				001	
	単 価		m		534	
	*** S単- 53号 ***					
	- , -0 3					步A
08801	【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),破線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正な			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	υ,,,			蒙雪補止: 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)	破線				
	4)幅(区画線設置)	30cm				
	5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分	なし 昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	昼间施工 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				
20000	反应的证案 次融子/毛勒、从中区积 青春地					
06069	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無破線30cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	386.60	387	
		1.000	1111	300.00	301	算出数量
	合 計				387	1.000 m
	81					
	単 価		m		387	
	* * * S 単 - 54号 * * *					
	2+ 213					步A
		in the state of th	1	1	I .	当たり算出

コード	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,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	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)				
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	15cm				
	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				
	13)水层用区间、107地上					
20054	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無					
1 6000	医臓器 日間 日間 日間 日間 日間 日間 日間	1.000	m	213.40	213	
	美級15CII 時间的前約無 機・方 昼间半間	1.000	- 111	213.40	213	算出数量
	合 計				212	昇山致重 1.000 m
	<u> </u>				213	1.000 111
	₩ / ≖				242	
	単 価		m		213	
	* * * S 単 - 55号 * * *					
						步A
08801			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			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
Ţ	U,,,,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			<u></u>	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)	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	象当冊正なり				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
00000	反素的机果 次融子/毛動》从中区积 青素原		-			
060060	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	MT 11 227 -
						算出数量
	合 計				387	1.000 m
	単 価		m		387	
	*** S単- 56号 ***			<u></u>	<u></u>	<u></u>
	^ ^ ^ 5 里 - 56号					
	* * * 5 単 - 50号 * * *					│歩 A
08801			m		1.000 m	歩A 当たり算出
)8801	【区画線工】		m	時間的制約・なし		歩A 当たり算出
08801	【区画線工】		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	【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		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	-
	【区画線工】		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	-
	【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,豪雪補正なし,,,	区型符号器	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	-
	【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,豪雪補正なし,,,	区画線設置 ※配式(千動)	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	-
	【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,豪雪補正なし,,, 1)作業区分 2)規格(区画線設置)	溶融式 (手動)	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	-
	【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)	溶融式 (手動) 矢印・記号・文字	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	-
	【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) 4)幅(区画線設置)	溶融式 (手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	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	-
	【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) 5)時間的制約(区画線設置)	溶融式 (手動) 矢印・記号・文字 15cm換算 なし	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	-
	【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) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分	溶融式 (手動) 矢印・記号・文字 15cm換算 なし 昼間施工	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	-
	【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) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置)	溶融式 (手動) 矢印・記号・文字 15cm換算 なし	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	-
	【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) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(医画線設置) 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	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 -	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	-
	【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) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(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	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	-
	【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) 4)幅(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)変書補正の有無(区画線設置) 12)非水性舗装への施工 13)末供用区間への施工	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 -	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	-
66087	【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) 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	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 - 供用区間施工		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	-
66087	【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) 4)幅(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)変書補正の有無(区画線設置) 12)非水性舗装への施工 13)末供用区間への施工	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 -	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
66087	【区画線工】 【区画線工】 【区画線記置,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)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) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(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	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 - 供用区間施工		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	算出数量
66087	【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) 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	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 - 供用区間施工		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
66087	【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) 4)幅(区画線設置) 6)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	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 - 供用区間施工		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 算出数量
66087	【区画線工】 【区画線工】 【区画線記置,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)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) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(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	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 - 供用区間施工		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	算出数量
66087	【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) 4)幅(区画線設置) 6)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	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 - 供用区間施工	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	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 算出数量
66087	【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) 4)幅(区画線設置) 6)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	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 - 供用区間施工	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	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
66087	【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) 4)幅(区画線設置) 6)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	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 - 供用区間施工	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	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 算出数量
66087	【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) 4)幅(区画線設置) 6)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	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 - 供用区間施工	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	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 算出数量
66087	【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) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(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	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 - 供用区間施工	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	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 算出数量
6087	【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) 4)幅(区画線設置) 6)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	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 - 供用区間施工	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	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 534 534	当たり算出 算出数量 1.000 m
6087	【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) 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	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 - 供用区間施工	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	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 534 534	当たり算出 算出数量 1.000 m
6087	【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) 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-57号 ***	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 - 供用区間施工	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	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 534 534 534	当たり算出 算出数量 1.000 m
6087	【区画線工】 【区画線工】 【区画線記置,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)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) 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-57号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線記】,破線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正な	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 - 供用区間施工	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:0.0 533.70 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 534 534 534 1.000 m 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 m
6087	【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) 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-57号 ***	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 - 供用区間施工	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:0.0 533.70 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 超動時間:0.0 週休:月単位 534 534 534 1.000 m 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 m
6087	【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) 4)幅(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(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 本本* S単-57号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),破線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,,	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 - 供用区間施工	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:0.0 533.70 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 534 534 534 534 534 534 534 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	当たり算出 算出数量 1.000 m
6087	【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) 4)幅(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-57号*** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 【区画線式,溶融式(手動),破線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	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 - 供用区間施工 1.000	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:0.0 533.70 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 超動時間:0.0 週休:月単位 534 534 534 1.000 m 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 m
38801	【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) 4)幅(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(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 本本* S単-57号 *** 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),破線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,,	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 - 供用区間施工	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:0.0 533.70 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 534 534 534 534 534 534 534 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	当たり算出 算出数量 1.000 m

事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期)

*** S単- 61号 ***

工事名 内茨幹線水路その16工事 単位 名 称 数量 単 価 備考 5)時間的制約(区画線設置) なし 6)施工区分 唇間施丁 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 供用区間施丁 A66069 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 破線30cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 1.000 386.60 387 m 算出数量 合 計 387 1.000 m 価 387 m * * * S 単 - 58号 * * * _歩Δ S15004 耕地復旧(耕起) 100.000 ㎡ 当たり算出 m² 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 耕地復旧(耕起) 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)石礫、雑物除去 有 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 R01003 普通作業員 0.070 25,398 1,778 M35062 農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS) 0.290 時間 2,330 676 P34029 軽油 パール給油 0.800 140 112 R01022 運転手(一般) 0.060 24,888 1,493 Y00004 諸雑費 0.140 2,281 14% 319 質出数量 4,378 合 計 100.000 m² 単 価 m² 44 *** S単- 59号 *** \$17002 [賃料(H形鋼·山留副部材)] 1.000 ton 当たり算出 ton [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(杭使用),200型,無,85日,1回 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし H形鋼(杭使用) 1)仮設材区分 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)規格区分 200型 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:00 调休· 日単位 3)補助丁法 無 4)供用日数 85 FI 5)使用回数 10 G02001 H形鋼(杭使用) 200型 [賃料] 1.000 t 供用日 8,075 8,075 G15021 H型鋼(杭使用) 200型 [整備費] 1.000 8,651 8,651 算出数量 16,726 | 1.000 ton 合 計 価 16,726 ton *** S単- 60号 *** 北Α \$17006 たて込み簡易土留(15m当り) $\mathbf{m}^{\mathbf{z}}$ 1.000 ㎡ 当たり算出 制約作業時間:0.0 時間的制約・なし たて込み簡易土留(15m当り) 夜間制約作業時間:0.0 冬期補下:なし 15m,3.0m未満,3.0m,126日,41回 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 深夜時間:0.0 週休:月単位 4)供用日数 126日 5)使用回数 41回 G04034 たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.0×(B)3.0m未満 0.024 ㎡供用日 20,790 499 9 . 4 t [賃料] G04052 たて込み簡易土留(15m当り) 0.024 8,190 (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満[整備費] $m^{^{2}}$ 197 算出数量 696 슴 計 1.000 m² $m^{^{2}}$ 696 価

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		X =			- 1mi		步A
	たて込み簡易土留(15m当り)			m²	=+ FF+ +-1/4		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	
	<u>15m,3.0m未満,3.5m,8日,1回</u> 1) 1 セットの延長	15m			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)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	8日					
	5)使用回数	10					
C04035	たて込み簡易土留(15m当り)						
	(H)3.5×(B)3.0m未満 11.7t[賃料]		1.000	m [*] 供用日	1,320	1,320	
	たて込み簡易土留(15m当り)						
	(H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [整備費]		1.000	m²	390	390	
	合 計					1 710	算出数量 1.000 m ²
	n il					1,710	1.000 III
	単 価			m²		1,710	
	*** S単- 62号 ***						
04605	+						步A
	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留			m	中間的生物, 大口	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	たて込み間易土畄 1.10m以上~1.35m未満,4mまで,山0.45(平0.35)2.9t吊,1.15m,2.70				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1.10m以上~1.35m水凋,4mよで,田0.45(十0.35)2.9t市,1.15m,2.70 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	1.10m以上~1.35m未満			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)最大掘削深区分	4mまで					
	3)規格区分(バックホウ) 4)掘削幅	山0.45(平0.35)2.9t吊 1.15m					
		2.70m					
	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(~2011)]						
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		1.530	<u>B</u>	6,440	9,853	
	≇を冲 パ°トロ−ル給油		51.000	L	140	7,140	
	運転手(特殊)						
			1.000	人	29,988	29,988	
	土木一般世話役 掘削・たて込み作業		1.020		30,600	31,212	
	特殊作業員		1.020		00,000	01,212	
	掘削・たて込み作業		1.020	人	26,724	27,258	
	普通作業員		2.030	١	25,398	51,558	
	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(~2011)]		2.030	人	25,390	31,336	
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		0.930	日	6,440	5,989	
P34029							
	パトロール給油 運転手 (特殊)		31.000	L	140	4,340	
NO TOZ I	注 f		0.610		29,988	18,293	
	土木一般世話役						
	引抜作業		0.620	人	30,600	18,972	
	特殊作業員 引抜作業		0.620	人	26,724	16,569	
	普通作業員		0.020		20,724	10,000	
	引抜作業		1.240	人	25,398	31,494	
	合 計					252,666	算出数量 10.000 m
	合 計					232,000	10.000 111
	単 価			m		25,267	
	* * * S 単 - 63号 * * *						
	· · · -						步A
	たて込み簡易土留			m			当たり算出
I	たて込み簡易土留 4.25m以上、4.70m以上、6mまで、山の 20/370 60/2 04号 2.05m 2.20				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,2.05m,3.30m,あり				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	
	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 2.05m					
	4)掘削幅 5)掘削深	3.30m					
	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)]						
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		2.020	日	9,820	19,836	
P34029	軽油 パトロール給油		117.000	L	140	16,380	
	運転手(特殊)		117.000		140	10,360	
			1.330	人	29,988	39,884	
	土木一般世話役		1 240	1	20, 600	44 004	
	掘削・たて込み作業		1.340		30,600	41,004	1

E	名 称	数 量	単位		今 額	一
コード R01002	ちゅう おおか おおか	数量	単位	単価	金額	備考
	掘削・たて込み作業	1.340	人	26,724	35,810	
R01003	普通作業員					
EUousa	掘削・たて込み作業 パックホウ[クローラ型・クレーント~超低・排対型(~2014)]	2.690		25,398	68,321	
FU0U03	// ツクルワ[クローフ型・クレーク・~超ft・イルメン型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.140	日	9,820	11,195	
P34029	軽油					
D04004	パール給油	66.000	L	140	9,240	
KU1U21	運転手(特殊)	0.750	٨ ا	29.988	22,491	
R01001	土木一般世話役			,,,,,,		
D0 10	引抜作業	0.760	<u></u>	30,600	23,256	
KU1002	特殊作業員 引抜作業	0.760	٨ ا	26.724	20,310	
R01003	普通作業員					
	引抜作業	1.520	人	25,398	38,605	
	合 計				346 332	算出数量 10.000 m
	H HI				540,002	.5.555 111
	単 価		m		34,633	
	*** S単- 64号 ***					
\$18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	歩A 当たけ質出
310054	<u> </u>		111	時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	設置~賃料~撤去,136,1,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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 3)使用回数	136		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)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041			2,111	. 255	4 0=0 00=	
G03042	22*1524*6096 [賃料] 動鉄板	1,000.000	m供用日	1,258	1,258,000	
000042	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2		22.75:		
R01003	普通作業員	2.900		26,724	77,500	
	1~:: ^X	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)]		_			
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	日	9,820	32,504	
. 57023	##/四 パ [°] トロール給油	345.000	L	140	48,300	
R01021	運転手(特殊)					
		2.900		29,988	86,965	算出数量
	合 計				1,694,923	异山奴里 1,000.000 ㎡
			,			
	単 価		m²		1,695	
			L			
	*** S単- 65号 ***					步A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100.000 m	歩A 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~撤去 1)施工区公	動品 物土		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~撤去 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	
	/ — · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			深夜時間:0.0	週休:月単位	
Doores						
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	131.000		250	20,020	
		0.480	人	25,398	12,191	佐川米 戸
	合 計				36 111	算出数量 100.000 ㎡
	н ят				50,111	.55.550 111
	単 価		m²		361	
	<u> </u>					
	*** S単- 66号 ***					
010000	 輸送・・		4.0		4 000 :	歩A 出た口管出
319003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)		ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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	冬期補正:なし	
),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	2)運賃料金(円/ton)	0円			~	
	3)製品長	12m以内				
	4)連搬距離(片道) 5)計上方法	50kmまで 往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
						関東豊政民

1	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1	<u> </u>	数 重 基地(積込又は取卸のみ)	早1世	早 1世	五 額	用 传
1	7)傾即 0 区ガ(剱鉄板) 9)冬期割増率(実数)	埜地(傾近又は収却のの) 0.0				
	70)深夜早朝割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
746605 1	(2007)					
	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	
P46403		4 000		750	750	
 *	<u> 積込み(又は取卸し)のみ</u>	1.000	ton	750	750	算出数量
	合 計				12 250	月山
	н н				12,200	11000 10.1
	単 価		ton		12,250	
\rightarrow						
	* * * S 単 - 67号 * * *					
-	^ ^ ^ 2 早 - 6/亏					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	
į	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	冬期補正:なし	
ı	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	
\longrightarrow				基本給時間:8.0	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) 3)製品長	<u>0円</u> 12m以内		+		
	3) 製品長 4) 運搬距離(片道)	12m以内 50kmまで				
	+) 建城距離(万道) 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)	0.0				
1	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
DAGGGG	にされせるごとは任める			+		
	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	
P46401 ₹		1.000	ton	11,500	11,500	
	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	1.000 ton
	単 価		ton		14,500	
\rightarrow						
	* * * S 単 - 68号 * * *					
	3+ 009					步A
SA0102 S	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
5	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	
\rightarrow				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	土砂				
	77工具 2)作業内容	土量50,000m3未満				
	-/ II 2NI V P					
	単 価		m3		245.1	
Γ						
\longrightarrow						
	*** CH WO ***					
\rightarrow	* * * S 単 - 69号 * * *			+		步A
SA0121 .	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m.9	少 A 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	-,c , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
I	でる 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			夜間制約作業時間:0.0		
	し,49.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
\longrightarrow				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
J				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場	標準	-			
	1)	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
			1	1		
2	,					
3	7,000mm 7,00	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
3	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
3	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
3	o) 土質 4)DID区間の有無 5) 運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し			0.700	
3	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3		3,766	
3	o) 土質 4)DID区間の有無 5) 運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3		3,766	
3	o) 土質 4)DID区間の有無 5) 運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3		3,766	
3	o) 土質 4)DID区間の有無 5) 運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3		3,766	
3	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単 価	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3		3,766	歩A
2 3 3 3 4 4 4 5 5	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単 価	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3 m²			歩 A 当 治 た り 算 出
2 3 4 4 5 5 5 SA0151 S S	3)土質 4)DID区間の有無 5)連搬距離 単 価 *** S単- 70号 *** SP 基面整正 SP 基面整正	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	-
2 3 4 4 5 5 5 SA0151 S S	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単 価 *** S単-70号 ***	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		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 m 制約作業時間:0.0	-

	47 1h	数量	単位	単価	Δ ¢5	/# ±z
コード	名 称	数 里	- 単位	深夜時間:0.0	金額 週休:月単位	備考
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		508	
	*** S単- 71号 ***					
						步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
	ᢐりし(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	- VIII -			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 4)長期割引単価区分	無しあり				
	4) 及粉酌 71 年	65.5				
	単 価		m3		129.8	
-+	1					
	* * * S 単 - 72号 * * *					
1045	OD with		_			步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
	Sr 笠心 残土受入れ地での処理,-,-,あり			両間的制約. 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	
				沐仪时间:U.U	週休:月単位	
	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 4)長期割引単価区分	- あり				
	7) 区别的几千间区分	05.5				
	単 価		m3		130	
	* * * S 単 - 73号 * * *					
10001	CD 本心家物		m3		4 000	歩 A 当たり算出
	SP 殼運搬 SP 殼運搬		III3	時間的制約:なし	1.000 3 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,			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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				7. (2.5) Li. (0.0	WW.73 + III	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3/010区間の右無					
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 22.0km以下				
	4)運搬距離	無し				
		無し	m3		4,964	
	4)運搬距離	無し	m3		4,964	
	4)運搬距離 単 価	無し	m3		4,964	
	4)運搬距離	無し	m3		4,964	HE A
	4)運搬距離 単 価 *** S単- 74号 ***	無し				歩A 当たり算出
A0221	4)運搬距離 単 価	無し	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
A0221	4)運搬距離 単 価 *** S単- 74号 ***	無し		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	
\0221	4) 運搬距離 単 価 *** S単 - 74号 *** SP 殼運搬 SP 殼運搬	無し		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	4) 運搬距離 単 価 *** S単 - 74号 *** SP 殼運搬 SP 殼運搬	無し		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	
40221	4)運搬距離 単 価 *** S単 - 74号 *** SP 殻運搬 新装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	無し 22.0km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	4) 運搬距離 単 価 *** S単-74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,	無し 22.0km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	
40221	4)運搬距離 単 価 *** S単 - 74号 *** SP 殻運搬 新装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	無し 22.0km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	
40221	4) 運搬距離 単 価 *** S単-74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	無し 22.0km以下 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	4)運搬距離 単 価 *** S単- 74号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬 請装版破砕,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	無し 22.0km以下 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	
A0221	4)運搬距離 単 価 *** S単-74号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬 請装版破砕,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	無し 22.0km以下 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	
A0221	4)運搬距離 単 価 *** S単- 74号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬 請装版破砕,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	無し 22.0km以下 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	
A0221	単 価 *** S単-74号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬 請装版破砕,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 単 価	無し 22.0km以下 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	
A0221	4)運搬距離 単 価 *** S単- 74号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬 請装版破砕,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	無し 22.0km以下 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	当たり算出
A0221 A0221 A0221	単 価 *** S単-74号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬 請装版破砕,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 単 価	無し 22.0km以下 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	

	<u> </u>		1 37/1	N/ /=		
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
				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) 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	34.3km以下				
	単 価		m3		4,001	
	* * * S 単 - 76号 * * *					
						步A
0222	SP 舗装版破砕		m²		1.000 m	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	
	アススァルト舗装版,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				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加 [*] -)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り	\perp			
	7)長期割引单価区分	あり				
	,					
	単 価		m²		219.1	
	— IM4		T		210.1	
	*** S単- 77号 ***					
	3 = 115					步A
7U233	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	コルツ井山
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
	「AA) / IV / i i i i i i i i i i i i i i i i i i					
				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	
	() A& N+ 110 77 [0.1]	# I A&V+ IIC				
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファル・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	-				
	単 価		m		695.6	
	* * * S 単 - 78号 * * *					
						步A
	SP コンクリート		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	
	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,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
	なし,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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
			\perp			
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	バックホウ(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	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分			<u> </u>		
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引单価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
	単 価		m3		37,590	
					, , , ,	
	*** S単- 79号 ***					
	*** S単- 79号 ***					
A0311			m2		1 000 %3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート		m3	時間的制約・かし		歩 A 当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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,・		m3	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 コンクリート SP コンクリート		m3	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	
	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,・		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

7)現場内小 8)打設高さ 9)長期割引 10)規格区が * * * SA0311 SP コンクリ SP コンクリ	法 D計上 T設量 種類 延長距離区分 小運搬の有無 さ、水平打設距離 II単価区分	数 量 無筋・鉄筋構造物 パックが(ルン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - なし 18-8-40(普通) W/C65%	単位	単 価	金額	備考
3) コンクリートの 4) 設計日打 5) 養生工の 6) 圧送管延 7) 現場内小 8) 打設高さ 9) 長期割引 10) 規格区タ	D計上 T設量 D種類 E長距離区分 N運搬の有無 さ、水平打設距離 II単価区分 分	計上する - 一般養生 - - - なし				
4 設計日打 5) 養生工の 6) 圧送管延 7) 現場内小 8) 打設高さ 9) 長期割引 10) 規格区 * * * SAO311 SP コンク・ SP コンク・	T設量 D種類 近長距離区分 N運搬の有無 <u>と、水平打設距離</u> II単価区分 分	- 一般養生 - - - - なし				
5)養生工の 6)圧送管延 7)現場内小 8)打設高さ 9)長期割引 10)規格区が * * * SAO311 SP コンクリ SP コンクリ	D種類 近長距離区分 小運搬の有無 <u>と、水平打設距離</u> 単価区分 分	- - - - なし				
6)圧送管理 7)現場内小 8)打設高さ 9)長期割引 10)規格区が * * * SAO311 SP コンク・ SP コンク・	延長距離区分 小運搬の有無 さ、水平打設距離 出単価区分 分	- - - - なし				
7)現場内小 8)打設高さ 9)長期割引 10)規格区が * * * SA0311 SP コンクリ SP コンクリ	N運搬の有無 <u>さ、水平打設距離</u> 計単価区分 分					
8.打設高さ 9)長期割引 10)規格区 * * * SA0311 SP コンクリ SP コンクリ	生、水平打設距離 単価区分 分					
10)規格区: ** SA0311 SP コンク! SP コンク!	分					
* * * SA0311 SP コンク! SP コンク!		18-8-40(普通) W/C65%				
SA0311 SP コンク! SP コンク!	単 価					
SA0311 SP コンク! SP コンク!	平 1四		m3		36,960	
SA0311 SP コンク! SP コンク!			IIIO		30,900	
SA0311 SP コンク! SP コンク!						
SA0311 SP コンク! SP コンク!						
SP コンクリ	** S単- 80号 ***					
SP コンクリ	II = 6		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
1			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり弁山
小型構造物	-.. 勿,人力打設,計上する, - ,一般養生, - ,無し, - , ,18-8-40(普	g a		夜間制約作業時間:0.0		
通) 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	香 別	小型構造物				
2)打設工法		小型構造物				
3)コンケリートの		計上する				
4)設計日打	丁設量	-				
5)養生工の		一般養生				
	延長距離区分 小運搬の有無	無し				
	↑連搬の有無 き、水平打設距離					
10)規格区	1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	- 18-8-40(普通) W/C65%				
,						
	<u> </u>		m3		36,440	
* *	** S単- 81号 ***					
						步 A
SA0312 SP 型枠			m²	D+ DD 4- #1/4 1		当たり算出
SP 型枠	小型構造物			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	
加文至1十,在	小主構足物			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	
() With a fi	₹×∓	AD TULLS				
1)型枠の種 2)構造物の		一般型枠 小型構造物				
2)相足物の	グ性 大 只	7至稱這物				
	単 価		m²		9,209	
**	** S単- 82号 ***					
	J ++ □ 02·J					步A
SA0521 SP ボック:	スカルバート機械据付		m		1.000 m	当たり算出
SP ボック	スカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
撤去,2.0m/	/個,0 <b 1.25="" 1.25<h="" 2.5,-,無し,なし<="" td=""><td></td><td></td><td>夜間制約作業時間:0.0</td><td></td><td></td>			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	
				基本	超動時間:0.0 週休:月単位	
					~~7#	
1)作業区分	3	撤去				
2)製品長		2.0m/個				
3)内空幅・[0 < B 1.25 1.25 < H 2.5				
4)基礎材種 5)PC細材に	<u>■別</u> こよる縦締め	- 無し	-			
1.111 (.200 //2)		なし				
1 '						
6)長期割引			m		5,148	
1 '	単 価		1			
1 '	単 価					
1 '	単 価					
6)長期割引	単 価** 5単-83号 ***					
6)長期割引						步A
6) 長期割引 * * * SA0521 SP ボックン	** S単- 83号 *** スカルバート機械据付		m			歩 A 当たり算出
6) 長期割引 * * * SA0521 SP ポック: SP ポック:	* * S 単 - 83号 * * * スカルバート機械据付 スカルバート機械据付		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
6) 長期割引 * * * SA0521 SP ボック。 SP ボック。 据付,2.0m/	* * S 単 - 83号 * * * * スカルバート機械据付 スカルバート機械据付 スカルバート機械据付 /個,0 < B 1.25 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート,		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	-
6) 長期割引 * * * SA0521 SP ポック: SP ポック:	* * S 単 - 83号 * * * * スカルバート機械据付 スカルバート機械据付 スカルバート機械据付 /個,0 < B 1.25 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート,		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	-
6) 長期割引 * * * SA0521 SP ボック。 SP ボック。 据付,2.0m/	* * S 単 - 83号 * * * * スカルバート機械据付 スカルバート機械据付 スカルバート機械据付 /個,0 < B 1.25 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート,		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	-
8) 長期割引 * * * SA0521 SP ポック SP ポック 据付,2.0m/ 無し,なし	* * S単 - 83号 * * * スカルバート機械据付 スカルバート機械据付 /個,0 <b 1.25="" 1.25<h="" 2.5,基礎砕石+均しコンクリート,<="" td=""><td></td><td>m</td><td>夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0</td><td>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</td><td>-</td>		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	-
6) 長期割引 * * * SA0521 SP ボック SP ボック 据付,2.0m/	* * S単 - 83号 * * * スカルバート機械据付 スカルバート機械据付 /個,0 <b 1.25="" 1.25<h="" 2.5,基礎砕石+均しコンクリート,<="" td=""><td>据付 2.0m/個</td><td>m</td><td>夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0</td><td>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</td><td>-</td>	据付 2.0m/個	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	-

名 称 単位 単 価 数量 金 額 備考 3)内空幅·内空高(m) 0 < B 1.25 1.25 < H 2.5 基礎砕石 + 均しコンクリート 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 無し 6)長期割引単価区分 なし 20,380 m *** S単- 84号 *** SA0551 SP コンクリート分水槽据付 1.000 基 当たり算出 基 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,400kgを超え600kg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<u>時間:8.0</u> 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 调休·日単位 1)作業区分 据付 2)製品質量(kg/基) 400kgを超え600kg以下 3)基礎砕石の有無 有り 4)長期割引単価区分 価 基 7,614 *** S単- 85号 *** 歩Α 1.000 ㎡ 当たり算出 SA0831 SP 不陸整正 m² SP 不陸整正 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 冬期補正:なし 無し,-,-,なし 豪雪補正・なし 亜埶帯補正・なし, 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 调休· 日単位 1)補足材料の有無 無し 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分 なし m² 179.7 価 *** S単- 86号 *** 歩Α
 SA0832
 SP 下層路盤(車道・路肩部)

 SP 下層路盤(車道・路肩部)
 1.000 ㎡ 当たり算出 m² 制約作業時間:0.0 時間的制約・なし 500mm, 3層施工,砕石,なし,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 500mm 2)施工区分 3層施工 3)材料 砕石 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 単 m² 2,231 価 *** S単- 87号 *** 货Α SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) 1.000 ㎡ 当たり算出 m² 制約作業時間:0.0 時間的制約:なし SP 下層路盤(車道・路肩部) 350mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40 夜間制約作業時間: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 350mm 2)施工区分 2層施工 砕石 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 価 m² 1,529 *** S単-88号 ***

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1			1 年加	半 1	並 韻	
040000	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
			m	n±88664166 . +> I		ヨにリ昇山
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 220mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	220mm, 2層加工, 評句, なし, 再至クフッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				素当伸止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				 	週休:月単位	
				洙攸時间:0.0	週休:月早位	
	1)全仕上り厚	220mm				
	2)施工区分	2層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャラン RC-40				
	5)101117011100121八	丹工/////// 10-40				
	単 価		m²		1,214	
	——————————————————————————————————————				.,	
	*** S単- 89号 ***					
						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, なし, 0mm, 170mm			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)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	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	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		1,460	
	* * * S 単 - 90号 * * *					
						步 A
	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,アスファルト混合物 (2.35t/m3),無し,なし,			夜間制約作業時間:0.0		
	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	
	A) 교사들은	4.4.00.10.2				
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 30mm				
	,					
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m3) 無し				
	4) 經頁的科理與 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)				
	V) F3-1 1±±23	13-147#192/ N-17 (10)				
	単 価		m²		1,206	
	——————————————————————————————————————				1,200	
	*** S単- 91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				
	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	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	N/ /		,			
	単 価		m²		1,964	
	* * * S 単 - 92号 * * *					
	00 = 1 + 1 = 1 = 2 + 1					步A
5AU8/1	SP プレキャストマンホール		基	I.	1.000 基	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP プレキャストマンホール			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 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 有り(円形断面)				
	3)基礎砕石	有り(円形断面)				
P13315	プレキャストマンホール					
	製品質量2,000kg/基を超え4,000kg/基以下		基			材変
	単 価		基		68,880	
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	水道用空気弁	<u> </u>	712	— тщ	<u> </u>	IIII 3
	FC製 7.5K 双口 径75 合成樹脂塗装		個	0		
	水道用空気弁		_	=,		
P09304	FC製 7.5K 双口 径75 合成樹脂塗装 プレキャストマンホール		個	71,600		
P13315	シレキャストマンホール 製品質量2,000kg/基を超え4,000kg/基以下		基	0		
	ポックスカルパート		-	•		
P13448	<u>内幅1.0m内高1.5m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m</u>		個	0		
	特殊押輪		40	50.040		
P96001	ALW形 450 3方補修弁		組	56,310		
			基	88,700		
	空気弁用フランジ蓋			•		
P96004	400 x 75		枚	155,000		
DOCOOO	吊り桁 L-75×75×9		lea .	110		
	ターンパックル		kg	110		
P96010			本	208		
	ボルトナット					
	M-10×50用 ダブルナット		本	61		
P96012			本	47		
1 000 12	<u> </u>					
	B=0.1m t=10mm		m²	18,500		
	集水桝		+	04 000		
P96014	400×400×600 T-25 グレーチング蓄		基	61,200		
P96015	グレーデング		枚	25,500		
	調整リング			,		
P96023			個	10,100		
	2号マンホール(底版)		/m	F4 0F0		
P96026	1500 2号マンホール(管取付け壁)		個	51,650		
P96027	1200 H=1.20m		個	115,500		
	2号マンホール (斜壁)					
	1200 × 900 H=0.30m		個	45,100		
P96029	1号マンホール (直壁) 900 H=0.90m		個	45,200		
	調整金具		1121	45,200		
	調整高さ25mmまで		個	4,030		
	マンホール鉄蓋					
P96032	600 T-25		組	49,600		
P96033	1号マンホール(斜壁) 900× 600 H=0.30m		個	22,950		
1 30033	マンホール削孔費		III	22,930		
	2号,HP管用, 450		箇所	19,100		
	K形継輪			74.000		
P96035	450 土質試験		本	74,300		
	31項目一括測定		検体	281,000		
	As舗装切断廃液処分費					
P96123			m3	47,300		
		1				
		1				
\vdash						
					<u> </u>	1

P35306 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 が ラスピーズ 15~18% 白 570.000 kg P35313 が ラスピーズ (JIS R 3301)		歩A n 当たり算出 S 単 50号
T00001 区画線設置 m	213 213,000 235 133,950 180 4,500	n 当たり算出 S 単 50号
実線 白15cm 「区画線工】 「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	213 213,000 235 133,950 180 4,500	S単 50号
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 P35306 道路用塗料トラフィックへイント(JIS K 5665) 方記で、一式、15~18%白 570.000 kg P35313 が、ラスと、一式、(JIS R 3301) 570.000 kg	235 133,950 180 4,500	
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 P35306 道路用塗料トラフィックへ イント(JIS K 5665) 方記と、一式、15~18%白 570.000 kg P35313 が、ラスと、一式、(JIS R 3301) 570.000 kg	235 133,950 180 4,500	
溶融式 3種1号 ガラスピーズ15~18% 白	180 4,500	
P35313 ガラスビーズ(JIS R 3301)	180 4,500	1
】	·	
1号(U.106~U.850mm)	485 12 125	
区画線用 25.000 kg	12,120	
P34029 軽油	140 5,600	
습 하	369.175	算出数量 1,000.000 m
<u>単価</u>	369	
* * * T単- 2号 * * *		
T00001 区画線設置	1.000.000 r	歩A n 当たり算出
	.,000.000 1	
実線 白15cm 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 P35306 道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	213 213,000	S単 54号
溶融式 3種1号 ガラスピース゚15~18% 白 570.000 kg	235 133,950	
P35313 ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm) 25.000 kg	180 4,500	
P35311 接着用プライマー 区画線用 25.000 kg	485 12,125	
P34029 軽油	,	
N° N-M給油	140 5,600	算出数量
合 計	369,175	1,000.000 m
	369	
*** T単- 3号 ***		步A
T00002 区画線設置	1,000.000 r	n 当たり算出
実線 白45cm		
S08801 【区画線工】 図画線設置,溶融式(手動),実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 1,000.000 m	387 387,000	S単 51号
P35306 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	235 399,500	
1号(0.106~0.850mm)	180 13,500	
区画線用 75.000 kg	485 36,375	
P34029 軽油	140 10,220	
승 하		算出数量 1,000.000 m
単 価 m m	847	
* * * T単 - 4号 * * *		
T00002 区画線設置 m	1 000 000 r	歩A n 当たり算出
	.,000.0001	
実線 白45cm S08801 【区画線工】		
	387,000	S 単 55号
溶融式 3種1号 カ ラスピーズ15~18% 白 1,700.000 kg	235 399,500	
P35313 ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm) 75.000 kg	180 13,500	
P35311 接着用プライマー	,	
区画線用 75.000 kg P34029 軽油	485 36,375	
	140 10,220	算出数量
合 計	846,595	月山奴里 1,000.000 m
単 価 m	847	

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単価	金額	備考
						1111
	*** T単- 5号 ***					歩A
T00003	区画線設置		m		1,000.000 m	-
	破線 白30cm					
S08801	【区画線工】	4 000 000		207	207.000	C ** 50E
	区画線設置,溶融式(手動),破線,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	387	387,000	S単 53号
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白 ガラスピーズ(JIS R 3301)	1,130.000	kg	235	265,550	
	カ 7AC - 7A (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm)	50.000	kg	180	9,000	
	接着用プライマー 区画線用	50.000	kg	485	24,250	
P34029	軽油		-			
	パール給油	73.000	L	140	10,220	算出数量
	合 計				696,020	1,000.000 m
	単 価		m		696	
	*** T単- 6号 ***					步A
T00003	区画線設置		m		1,000.000 m	-
	破線 白30cm					
I	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),破線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1.000.000	m	387	297 000	S単 57号
P35306	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	1,000.000	- 111		387,000	3年 375
	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)	1,130.000	kg	235	265,550	
	1号(0.106~0.850mm)	50.000	kg	180	9,000	
I	接着用プライマー 区画線用	50.000	kg	485	24,250	
P34029	軽油				·	
	パール給油	73.000	L	140	10,220	算出数量
	合 計				696,020	1,000.000 m
	単 価		m		696	
	*** T単- 7号 ***					歩A
T00004	区画線設置		m		1,000.000 m	当たり算出
	矢印・文字・記号 白15㎝換算					
	【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	1,000.000	m	534	534 000	S単 52号
	福正なし,,,	1,000.000		304	304,000	3 = 325
P35306	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	570.000	kg	235	133,950	
	が ラスピース゚(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm)	25.000	kg	180	4,500	
P35311	接着用プライマ- 区画線用			485		
P34029	軽油	25.000	kg		12,125	
	パトロール給油	100.000	L	140	14,000	算出数量
	숨 計				698,575	月山奴里 1,000.000 m
	単 価		m		699	
	*** T単- 8号 ***					步A
T00004	区画線設置		m		1,000.000 m	-
	矢印・文字・記号 白15㎝換算					
S08801	【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 補正なし,,,	1,000.000	m	534	534,000	S単 56号
	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	
P35313	ガラスピーズ(JIS R 3301)					
	1号(0.106~0.850mm) 接着用プ [*] ライマー	25.000	kg	180	4,500	
	区画線用	25.000	kg	485	12,125	

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
P34029	軽油 パートル (全) は (大) という	100.000	L	140	14,000	
			_			算出数量
	合計					1,000.000 m
	単 価		m		699	
	*** T単- 9号 ***					
T00005	組立マンホール材料		基			歩A 当たり算出
S02116	マンホール鉄蓋	4 000		40.000	40.000	
S02116	600 T-25,, 調整金具	1.000	組	49,600		S単 11号
S02116	<u>調整高さ25mmまで,,</u> 調整リング	1.000	個	4,030	4,030	S単 12号
	H100,,	1.000	個	10,100	10,100	S単 13号
	1号マンホール(斜壁) 900× 600 H=0.30m,,	1.000	個	22,950	22,950	S単 14号
S02116	1号マンホール(直壁) 900 H=0.90m,,	1.000	個	45,200	45.200	S単 15号
S02116	2号マンホール (斜壁)	1.000		45,100		S単 16号
S02116	1200 x 900 H=0.30m,, 2号マンホール (管取付け壁)		個			
P96026	1200 H=1.20m,, 2号マンホール(底版)	1.000	個	115,500	115,500	S単 17号
	1500	1.000	個	51,650	51,650	算出数量
	合 計				344,130	
	単 価		基		344,130	
L						
					<u> </u>	
						関東農政局