

令和7年度

那珂川沿岸農業水利事業(一期) 渡里揚水機場整備工事

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(一期)
工事名	渡里揚水機場整備工事
施工場所	
101-79111	
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8月
単価期適用年月	令和7年8月 A
歩掛期適用年番号	令和7年99号 A
電力会社名	東京電力

番号	項目名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				55,979,000	
	・工事価格				50,890,000	
	・消費税相当額(10%)				5,089,000	
	工事内容					
1	アスファルト舗装	t=30mm	987.000	m²		
2	U型側溝	300A	111.000	m		
3	メッシュフェンス	H=1500mm	141.000	m		
4	浸透桝	800 × 800	4.000	個		
5	照明灯	H=3500mm	3.000	基		
Щ						関東農政局

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	その他土木工事(2)
工種体系区分	その他土木工事(2)
契約保証費	計上する
施工地域区分	補正なし
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			50,890,000	
・工事原価			37,482,000	
統工事費			28,146,000	
・・直接工事費			23,490,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	23,052,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	438,000	
・・間接工事費			13,992,000	
・・・共通仮設費			4,656,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
23,490,000 x ((11.850*1.000)*1.000*1.040*1.000)			2,894,000	
・・・・運搬費	1.000	式	507,000	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	965,000	
・・・・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			290,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
22,912,000 × (1.270)			290,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			9,336,000	
・・・現場管理費(率計上)				
28,146,000 × ((31.590*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			9,336,000	
・・・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				
37,482,000 × (19.220*1.000 + 0.04)			7,219,000	
・一括計上価格	1.000	式	6,191,000	
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)			578,000	
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)				
44,699,000 x 4.870			2,177,000	
				1
				関東豊政民

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			23,052,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	23,052,000	
·±I	1.000	式	856,000	
・・掘削工	1.000	式	60,000	
··盛土工	1.000	式	89,000	
・・土砂等運搬	1.000	式	707,000	
・構造物撤去工	1.000	式	1,265,000	
・・舗装版撤去	1.000	式	132,000	
・・フェンス撤去工	1.000	式	62,000	
・・暗渠管撤去工	1.000	式	141,000	
・・仮設電気室撤去工	1.000	式	930,000	
・安全施設工	1.000	式	3,264,000	
・・防護柵設置工	1.000	式	1,143,000	
・・大型門扉設置工	1.000	式	2,121,000	
	11333		=, .=.,	
・排水構造物工	1.000	式	4,545,000	
・・U型側溝工	1.000	式	3,524,000	
・・集水桝工	1.000	式	532,000	
・・ボックスカルバートエ	1.000		489,000	
	1.000	式	469,000	
- 照明設備工	4 000		4 000 000	
・・照明設備工	1.000		1,906,000	
	1.000	式	1,906,000	
・場内舗装工	4 000		4 000 000	
・・場内舗装工	1.000	式	1,936,000	
	1.000	式	1,936,000	
・区画線工				
・・区画線工	1.000	式	23,000	
	1.000		23,000	
・復旧工				
・・道路付帯物復旧工	1.000	式	9,257,000	
・・水路復旧工	1.000	式	84,000	
・・記念碑復旧工	1.000	式	1,142,000	
・・組立物置復旧工	1.000	式	856,000	
・・耕地復旧工	1.000	式	135,000	
	1.000	式	7,040,000	

直接工事費(仮設工) 1.000 式 438,000 · 仮設工 1.000 式 438,000 - 工事用進入路 1.000 式 438,000	工種名称 直接工事費(仮設工)内訳	数量	単位	金額	備考
・仮設工 1.000 式 438,000 ・ 仮設工 1.000 式 438,000 ・・工事用進入路 1.000 式 184,000 ・・施工ヤードエ 1.000 式 184,000	直接工事質(収設工)内計			438,000	
・仮設工 1.000 式 438,000 ・ 仮設工 1.000 式 438,000 ・・工事用進入路 1.000 式 184,000 ・・施工ヤードエ 1.000 式 184,000					
・仮設工	直接工事費(仮設工)	1.000	式	438,000	
1.000 式 438,000 ・・工事用進入路 1.000 式 184,000 ・・施工ヤードエ 1.000 式 1.000					
・・工事用進入路 1.000 式 184,000 ・・施工ヤードエ	・仮設工	1 000	=+	438 000	
・・施工ヤード工	・・工事用進入路				
	・・施工ヤードエ				
		1.000	式	254,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳			507,000	
TATALAN III.				
運搬費	1.000	式	507,000	

・輸送費	1.000	式	507,000	
・・仮設材輸送費	1.000	式	507,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
安全費内訳			965,000	
Les Autre				
安全費	1.000	式	965,000	
・安全費	1.000	式	965,000	
・・交通誘導警備員	1.000	式	965,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			6,191,000	
一括計上価格	1.000	式	6,191,000	
・建築工事	1.000	式	4,001,000	
・・直接仮設	1.000	式	510,000	
・・土工 倉庫復旧工	1.000	式	143,000	
・・コンクリート 車庫復旧工	1.000	式	267,000	
・・コンクリート倉庫復旧工	1.000	式	125,000	
・・	1.000	式	735,000	
・・	1.000	式	2,221,000	
・電気設備工事	1.000	式	96,000	
・・倉庫復旧工	1.000	式	96,000	
		- •	22,230	
・機械設備工事	1.000	式	321,000	
・・倉庫復旧工	1.000	式	321,000	
			02:,000	
・共通費	1.000	式	1,492,000	
・・共通費	1.000	式	1,492,000	
	1.000	Σ0	1,432,000	
・土壌調査	1.000	式	281,000	
・・土壌調査	1.000	式	281,000	
	1.000	ΙV	201,000	

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)	20 =	714	Т		in J
·±I				23,052,000	
・・掘削工	1.000	式		856,000	
000001 掘削工	1.000	式		60,000	歩A・単A
000001 掘門工	178.000	m3	337	59,986	がA・単A B単 1号
合 計				59,986	
・・盛土工	4 000	_15		00.000	
000002 盛土工	1.000	式		89,000	歩A・単A
発生土	24.000	m3	3,722	89,328	B単 2号
<u> </u>				89,328	
・・土砂等運搬	1.000	式		707,000	
000003 土砂等運搬 現場 - 仮置場	178.000	m3	389	69,242	歩A・単A B単 3号
000004 土砂等運搬					歩A・単A
仮置場~受入地	154.000	m3	4,141	637,714	B単 4号
合計				706,956	
・構造物轍去工					
	1.000	式		1,265,000	
・・舗装版撤去	1.000	式		132,000	
000005 舗装版破砕 As舗装版,t=3cm	152.000	m²	650	98,800	歩A・単A B単 5号
000006 殼運搬				·	歩A・単A
As舗装 000007 殼運搬・処分(産業廃棄物処分費)	4.600	m3	3,704	17,038	B単 6号 歩A・単A
As舗装	4.600	m3	3,525	16,215	B単 7号
合 計				132,053	
・・フェンス撤去工	1.000	式		62,000	
000008 ネットフェンス撤去工 再利用	20.000	m	3,078	61,560	歩A・単A B単 8号
	20.000	111	3,076	,	D# 05
合計				61,560	
・・暗渠管撤去工					
	1.000	式		141,000	1E 4 3V 4
000009 暗渠管撤去 高密度ポリエチレン管 300	47.000	m	201	9,447	歩A・単A B単 9号
000010 暗渠管撤去 高密度ポリエチレン管 600	45.000	m	320	14,400	歩A・単A B単 10号
000011 廃プラスチック運搬 高密度ポリエチレン管	1.000	0	27,000	27,000	歩A・単A B単 11号
000012 廃プラスチック処分					歩A・単A
高密度ポリエチレン管	4.100	m3	22,000	90,200	B単 12号
合 計				141,047	
・・仮設電気室撤去工					
	1.000	式		930,000	III A W
000013 仮設電気室解体	36.000	m²	4,810	173,160	歩A・単A B単 13号
000014 掘削 碎石	15.000	m3	1,273	19,095	歩A・単A B単 14号
000015 殼運搬					歩A・単A
砕石 000016 殼運搬・処分(産業廃棄物処分費)	15.000	m3	2,109	31,635	B単 15号 歩A・単A
砂石 000017 構造物取壊し工	15.000	m3	3,525	52,875	B単 16号 歩A・単A
無筋コンクリート 000018 殻運搬	5.600	m3	11,210	62,776	B単 17号
無筋コンクリート	5.600	m3	2,109	11,810	歩A・単A B単 18号
000019 殻運搬・処分(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート	5.600	m3	3,525	19,740	歩A・単A B単 19号
000020 構造物取壊し工 鉄筋コンクリート	15.800	m3	20,140	318,212	歩A・単A B単 20号
000021 殼運搬					歩A・単A
鉄筋コンクリート	15.800	m3	2,595	41,001	B単 21号 関東農政局

なかけりか	*** =	14 (A-	₩ / ≖		/# ±z
名 称(規 格) 000022 殻運搬・処分(産業廃棄物処分費)	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
000022 放産版・処力(性未廃業物処力員) 鉄筋コンクリート	15.800	m3	5,000	79,000	B単 22号
000023 現場発生品運搬					歩A・単A
	4.619	ton	26,100	120,556	B単 23号
合 計				929,860	
・安全施設工					
	1.000	式		3,264,000	
・・防護柵設置工	1.000	式		1,143,000	
000024 床掘り				1,110,000	歩A・単A
000025 埋戻し	9.000	m3	2,284	20,556	B単 24号 歩A・単A
000025 埕庆 0	7.000	m3	3,754	26,278	B単 25号
000026 土砂等運搬	9.000	2	790	7,110	歩A・単A B単 26号
	9.000	m3	790	7,110	<u> 5年 20号</u> 歩A・単A
<u>仮置場~受入地</u>	1.000	m3	4,141	4,141	B単 27号
000028 ネットフェンス設置工 H=1.5m	121.000	m	8,640	1,045,440	歩A・単A B単 28号
000029 ネットフェンス設置工					歩A・単A
再利用 H=1.5m	20.000	m	1,970	39,400	B単 29号
合 計				1,142,925	
・・大型門扉設置工					
	1.000	式		2,121,000	IE A W.
000030 床掘り	14.000	m3	2,284	31,976	歩A・単A B単 30号
000031 埋戻し				·	歩A・単A
000032 土砂等運搬	5.000	m3	3,754	18,770	B単 31号 歩A・単A
000032 工业专建颁 現場~仮置場	14.000	m3	790	11,060	歩A・単A B単 32号
000033 土砂等運搬	0.000		4 444	27, 202	歩A・単A
	9.000	m3	4,141	37,269	B単 33号 歩A・単A
RC-40 t=10cm	22.800	m²	1,343	30,620	B単 34号
000035 コンクリート工 無筋コンクリート	4.500	m3	36,700	165,150	歩A・単A B単 35号
000036 型枠工			00,700	100, 100	歩A・単A
無筋コンクリート 000037 鉄筋工	12.600	m²	10,190	128,394	B単 36号 歩A・単A
SD295,D10	0.090	ton	187,485	16,874	□ D A ・単 A B 単 37号
000038 大型引戸式門扉設置工	4 000		000 405	000 405	歩A・単A
W=5000,H=1500 000039 大型引戸式門扉設置工	1.000	基	900,495	900,495	B単 38号 歩A・単A
W=4000,H=1500	1.000	基	780,495	780,495	B単 39号
合 計				2,121,103	
ted H1				2,121,100	
・排水構造物工					
* 排小傳足物上	1.000	式		4,545,000	
・・U型側溝工	4.000	-+		2 504 000	
000040 床掘り	1.000	式		3,524,000	歩A・単A
	68.000	m3	2,284	155,312	B単 40号
000041 埋戻し	31.000	m3	3,754	116,374	歩A・単A B単 41号
000042 土砂等運搬					歩A・単A
現場~仮置場 000043 土砂等運搬	68.000	m3	790	53,720	B単 42号 歩A・単A
仮置場~受入地	37.000	m3	4,141	153,217	B単 43号
000044 U型側溝設置工 落葉式 2004	111 000		07 400	2 045 700	歩A・単A
落蓋式,300A	111.000	m	27,439	3,045,729	B単 44号
合 計		<u> </u>		3,524,352	
・・集水桝工					
000045 床掘り	1.000	式		532,000	歩A・単A
	9.000	m3	2,284	20,556	少A・単A B単 45号
000046 埋戻し	0.000	0	0.754	44.000	歩A・単A
000047 土砂等運搬	3.000	m3	3,754	11,262	B単 46号 歩A・単A
現場~仮置場	9.000	m3	790	7,110	B単 47号
000048 土砂等運搬 仮置場~受入地	6.000	m3	4,141	24,846	歩A・単A B単 48号
1次直場~受入地 1次直場~受入地 1次直場~受入地 1次直場~受入地 1次直場~ 1次定列用で	6.000	IIIS	4,141	24,040	歩A・単A
800 × 800	4.000	基	116,998	467,992	B単 49号
合 計				531,766	
	I.		I.	JJ1,100	即東農政民

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・ボックスカルバートエ					
	1.000	式		489,000	
000050 床掘り	6.000	m3	2,284	13,704	歩A・単A B単 50号
000051 土砂等運搬 現場~仮置場	6.000	m3	790	4,740	歩A・単A B単 51号
00052 土砂等連搬 仮置場~受入地	6.000	m3	4,141	24,846	歩A・単A
000053 ボックスカルバート設置工					歩A・単A
内径800×内径800	6.000	m	74,240	445,440	B単 53号
合 計				488,730	
・照明設備工					
· · 照明設備工	1.000	式		1,906,000	
	1.000	式		1,906,000	
000054 床掘り	46.000	m3	2,284	105,064	歩A・単A B単 54号
000055 埋戻し	44.000	m3	3,789	166,716	歩A・単A B単 55号
000056 土砂等運搬	46.000		790		歩A・単A
現場~仮置場 000057 土砂等運搬		m3		36,340	歩A・単A
	2.000	m3	4,141	8,282	B単 57号 歩A・単A
FEP-30 000059 電線布設	39.000	m	1,283	50,037	B単 58号 歩A・単A
EM-CE 2.0mm2 3C	70.000	m	1,721	120,470	B単 59号
000060 ハンドホール設置 600×600×600	1.000	基	107,070	107,070	歩A・単A B単 60号
000061 屋外照明灯設置工 H=3.5m	3.000	基	437,205	1,311,615	歩A・単A B単 61号
合 計				1,905,594	
ы и				.,000,00	
・場内舗装工					
・・場内舗装工	1.000	式		1,936,000	
000062 路盤工	1.000	式		1,936,000	歩A・単A
RC-40 t=150mm 000063 表層工	987.000	m²	698	688,926	B単 62号 歩A・単A
再生密粒度As(13) t=30mm	987.000	m²	1,263	1,246,581	B単 63号
合 計				1,935,507	
・区画線工	1.000	式		23,000	
・・区画線工	1.000	式		23,000	
000064 区画線					歩A・単A
溶解式(手動),実線,15cm,ガラスビーズ有	61	m	369	22,509	B単 64号
合 計				22,509	
・復旧工					
	1.000	式		9,257,000	
・・道路付帯物復旧工	1.000	式		84,000	
000065 ガードレール復旧工	24.000	m	3,506	84,144	歩A・単A B単 65号
合 計				84,144	
pet M1				01,117	
・・水路復旧工					
000066 法面整形	1.000	式		1,142,000	歩A・単A
切土 000067 コンクリート板柵復旧	23.000	m²	971	22,333	B単 66号 歩A・単A
板柵再利用	80.000	m	13,998	1,119,840	B単 67号
合 計				1,142,173	
・・記念碑復旧工	1.000	式		856,000	
000068 記念碑復旧工			700.000		歩A・単A
	1.000	式	732,030	732,030	B単 68号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000069 割石内基礎工					歩A・単A
<u>盛土</u> 000070 割石内基礎工	3.000	m3	4,780	14,340	B単 69号 歩A・単A
砂利敷き	0.300	m3	4,059	1,218	B単 70号
00071 割石内基礎工 コンクリート叩き	0.400	m3	52,450	20,980	歩A・単A B単 71号
000072 既設資材運搬					歩A・単A
	7.925	ton	11,081	87,817	B単 72号
合 計				856,385	
・・組立物置復旧工					
000073 組立物置復旧工	1.000	式		135,000	歩A・単A
700073 加亚沙耳及旧工	1.000	棟	135,000	135,000	タバ キバ B単 73号
合 計				135,000	
В В				100,000	
・・耕地復旧工					
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式		7,040,000	
000074 掘削	4 545 000	~?	207	E40 EFF	歩A・単A B単 74号
000075 土砂等運搬	1,515.000	m3	337	510,555	B単 74号 歩A・単A
現場~受入地	1,425.000	m3	3,896	5,551,800	B単 75号
00076 殼運搬 碎石	87.000	m3	2,109	183,483	歩A・単A B単 76号
00077 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)					歩A・単A
<u>砕石</u> 00078 土木安定シート撤去	87.000	m3	3,525	306,675	B単 77号 歩A・単A
	3,788.000	m²	81	306,828	B単 78号
100079 殻運搬 土木安定シート	0.9	m3	2,974	2,677	歩A・単A B単 79号
302315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					歩A・単A
<u>土木安定シート</u> 00081 耕地復旧工	0.9	m3	13,000	11,700	B単 80号 歩A・単A
70000 1 417-EIXIHI	3,788.000	m²	44	166,672	
合 計				7,040,390	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)					2
・仮設工				438,000	
・・工事用進入路	1.000	式		438,000	
00082 敷鉄板	1.000			184,000	歩A・単A
000082	129.000	m²	1,427	184,083	歩A・単A B単 82号
合 計				184,083	
・・施工ヤードエ	4 000	_15		054.000	
000083 土木安定シート設置・撤去	1.000			254,000	歩A・単A
000084 殼運搬	370.000	m²	361	133,570	B単 83号 歩A・単A
土木安定シート B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	0.1	m3	2,974	297	B単 84号 歩A・単A
土木安定シート	0.1	m3	13,000	1,300	B単 85号
000086 敷鉄板 設置・撤去、22×1,524×6,096	83.000	m²	1,427	118,441	歩A・単A B単 86号
숨 놝				253,608	
H BI				230,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費				507,000	
・輸送費	1.000	式		507,000	
• • 仮設材輸送費	1.000			507,000	
000087 仮設材輸送	36.900		13,740	507,006	歩A・単A
	36.900	ton	13,740		B単 87号
合 計				507,006	
	<u> </u>		<u> </u>		

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
安全費				965,000	
・安全費	1.000	式		965,000	
・・交通誘導警備員	1.000			965,000	
000088 交通誘導警備員			47.544		歩A・単A
	55.000		17,544		B単 88号
合 計				964,920	
•		-			関東農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格				6,191,000	
・建築工事	1.000	式		4,001,000	
・・直接仮設					
000089 遺片	1.000			510,000	歩A・単A
000090 墨出し	54.900	<u>m²</u>	727	39,912	<u>B単 89号</u> 歩A・単A
000091 養生・整理清掃後片付け	54.900	m²	1,212	66,539	B単 90号 歩A・単A
000092 足場工	54.900	m²	3,079	169,037	B単 91号 歩A・単A
車庫復旧工	7.000	m²	364	2,548	B単 92号
000093 足場工 	71.000	m²	2,513	178,423	歩A・単A B単 93号
000094 足場工 安全手すり	22.000	m	598	13,156	歩A・単A B単 94号
000095 室内足場工	1.000	台	14,140	14,140	歩A・単A B単 95号
000096 仮設材運搬				•	歩A・単A
枠組本足場 000097 仮設材運搬	71.000	m²	349	24,779	B単 96号 歩A・単A
安全てすり	22.000	m	78	1,716	B単 97号
合 計				510,250	
· · · 土工		_15		410.00	
倉庫復旧工	1.000			143,000	歩A・単A
000099 埋戻し	21.000	m3	2,284	47,964	B単 98号 歩A・単A
000100 土砂等運搬	21.000	m3	3,755	78,855	B単 99号 歩A・単A
現場~仮置場	21.000	m3	790	16,590	B単 100号
合 計				143,409	
・・コンクリート車庫復旧工	1.000	式		267,000	
000101 基礎工				,	歩A・単A
コンクリート叩き 000102 ポンプ圧送	5.200	m3	31,662	164,642	B単 101号 歩A・単A
	1.000	回	102,010	102,010	B単 102号
合 計				266,652	
->					
・・コンクリート 倉庫復旧工	1.000	式		125,000	
000103 基礎工 基礎コンクリート	4.500	m3	21,219	95,486	歩A・単A B単 103号
000104 型枠工 無筋コンクリート	5.000	m²	5,919	29,595	歩A・単A B単 104号
	0.000		3,010	,	D = 10.13
合計				125,081	
・・鉄骨					
車庫復旧工 000105 車庫復旧工	1.000	式		735,000	歩A・単A
000106 既設資材運搬	1.000	式	678,497	678,497	B単 105号 歩A・単A
000100 城政見付建城	5.132	ton	11,081	56,868	歩A・単A B単 106号
습 計				735,365	
, OH 55.					
··鉄骨 倉庫復旧工	1.000	式		2,221,000	
000107 倉庫復旧工	1.000	式	2,154,640	2,154,640	歩A・単A B単 107号
000108 既設資材運搬	5.994	ton	11,081	66,420	歩A・単A B単 108号
合 計	21331		,	2,221,060	
				۷,۷۵۱,000	
・電気設備工事					
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式		96,000	
000109 電気設備復旧工	1.000	式		96,000	歩A・単A
SAMAMINIHL	1.000	式	95,932	95,932	多名・単名 <u>B単 109号</u> 関東農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
合 計				95,932	
・機械設備工事	1.000	式		321,000	
・・倉庫復旧工	1.000	式		321,000	1F a 24 a
000110 給排水設備復旧工	1.000	式	320,560	320,560	歩A・単A B単 110号
合 計				320,560	
・共通費	1.000	式		1,492,000	
・・共通費	1.000			1,492,000	
000111 共通費	1.000		1,492,000	1,492,000	歩A・単A B単 111号
合 計	1.000		1, 102,000	1,492,000	<u> </u>
Little of the Control					
・土壌調査	1.000	式		281,000	
・・土壌調査	1.000	式		281,000	歩A・単A
000112 土壌調査	1.000	検体	281,000	281,000	歩A・早A B単 112号
合 計				281,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	
000004	*** B単- 1号 ***					
000001	掘削工					
	*** B単- 2号 ***		m3	337		歩A・単A
000002	盛土工					
	発生土		m3	3,722		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***		liio liio	0,1.22		2/\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
000003	土砂等運搬					
	現場~仮置場 *** B単- 4号 ***		m3	389		歩A・単A
000004	1					
	仮置場~受入地		m3	4,141		歩A・単A
	*** B単-5号 ***		IIIS	4,141		<u>少A:早A</u>
000005	舗装版破砕					
	As舗装版, t=3cm * * * B単 - 6号 * * *		m²	650		歩A・単A
	*** B単- 6号 *** 殻運搬					
			_			W .
	As舗装 * * * B 単 - 7号 * * *		m3	3,704		歩A・単A
	殻運搬・処分(産業廃棄物処分費)					
	As舗装		m3	3,525		歩A・単A
	*** B単- 8号 *** ネットフェンス撤去工					
000008	イットノエンス撤去上					
	<u>再利用</u> *** B単- 9号 ***		m	3,078		歩A・単A
	暗渠管撤去					
	高密度ポリエチレン管 300		m	201		歩A・単A
	* * * B 単 - 10号 * * *					2/ - /
000010	暗渠管撤去					
	高密度ポリエチレン管 600 *** B単 - 11号 ***		m	320		歩A・単A
	* * * B 早 - 11号 * * * 廃プラスチック運搬					
				27,000		歩A・単A
	<u>高密度ポリエチレン管</u> *** B単 - 12号 ***		<u> </u>	21,000		<u> </u>
	廃プラスチック処分					
	高密度ポリエチレン管		m3	22,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 13号 * * * 仮設電気室解体					
	INNA GANZINI		,			w.
	* * * B単 - 14号 * * *		m²	4,810		歩A・単A
000014	掘削					
	砕石		m3	1,273		歩A・単A
000015	* * * B 単 - 15号 * * * 殼運搬					
000015	双连颁					
	碎石 *** B単- 16号 ***		m3	2,109		歩A・単A
000016	殻運搬・処分(産業廃棄物処分費)					
	砕石		m3	3,525		歩A・単A
	*** B単- 17号 ***			2,220		
000017	構造物取壊し工	<u> </u>				
	無筋コンクリート *** B単- 18号 ***		m3	11,210		歩A・単A
	* * * B 甲 - 18号 * * * * 殼運搬					
	無筋コンクリート		m3	2,109		歩A・単A
	*** B単- 19号 ***		m3	2,109		少れ・半8
000019	殻運搬・処分(産業廃棄物処分費)					
	無筋コンクリート		m3	3,525		歩A・単A
000020	* * * B 単 - 20号 * * * 構造物取壊し工					
						1E 4 W -
	<u>鉄筋コンクリート</u> *** B単- 21号 ***		m3	20,140		歩A・単A
000021	殻運搬					
	鉄筋コンクリート		m3	2,595		歩A・単A
	*** B単- 22号 ***			_,:30		
000022	殻運搬・処分(産業廃棄物処分費)					 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	鉄筋コンクリート		m3	5,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 23号 * * * 現場発生品運搬					
			ton	26,100		歩A・単A
222224	鋼材		ton	20,100		少从,主从
000024	床掘り					
	* * * B単 - 25号 * * *		m3	2,284		歩A・単A
000025	埋戻し					
	*** B単- 26号 ***		m3	3,754		歩A・単A
	土砂等運搬					
	現場~仮置場		m3	790		歩A・単A
	* * * B 単 - 27号 * * * 土砂等運搬					
	仮置場~受入地		m3	4,141		歩A・単A
	*** B単- 28号 *** ネットフェンス設置工					
			_	9 640		1F V 5A V
	H=1.5m		m	8,640		歩A・単A
	ネットフェンス設置工					
	再利用 H=1.5m * * * B 単 - 30号 * * *		m	1,970		歩A・単A
000030	床掘り					
	*** B単- 31号 ***		m3	2,284		歩A・単A
	埋戻し					
			m3	3,754		歩A・単A
	* * * B 単 - 32号 * * * 土砂等運搬					
	現場~仮置場		m3	790		歩A・単A
	*** B単- 33号 *** 土砂等運搬					
	仮置場~受入地		m2	4,141		歩A・単A
	* * * B 単 - 34号 * * *		m3	4,141		<u> </u>
	基礎砕石		,			
	RC-40 t=10cm *** B単- 35号 ***		m ^r	1,343		歩A・単A
000035	コンクリート工					
	無筋コンクリート *** B単- 36号 ***		m3	36,700		歩A・単A
000036	型枠工					
	無筋コンクリート *** B単- 37号 ***		m²	10,190		歩A・単A
000037	*					
	SD295,D10		ton	187,485		歩A・単A
000038	*** B単- 38号 *** 大型引戸式門扉設置工					
	W=5000 , H=1500		基	900,495		歩A・単A
	* * * B 単 - 39号 * * * 大型引戸式門扉設置工			,		
			基	700 405		歩Λ・∺Λ
	W=4000,H=1500 *** B単-40号 ***		<u></u>	780,495		歩A・単A
000040	床掘り					
	*** B単- 41号 ***		m3	2,284		歩A・単A
000041	埋戻し					
	*** B単- 42号 ***		m3	3,754		歩A・単A
	土砂等運搬					
	現場~仮置場		m3	790		歩A・単A
000043	*** B単- 43号 *** 土砂等運搬					
	仮置場~受入地		m3	4,141		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
000044	名 称(規 格) *** B単- 44号 *** U型側溝設置工					
				07.400		w.
	<u>落蓋式,300A</u> *** B単 - 45号 ***		m	27,439		歩A・単A
000045	床掘り					
	*** B単- 46号 ***		m3	2,284		歩A・単A
000046						
			m3	3,754		歩A・単A
l .	* * * B 単 - 47号 * * * 土砂等運搬					
	<u>現場~仮置場</u> *** B単- 48号 ***		m3	790		歩A・単A
000048	土砂等運搬					
	仮置場~受入地 *** B単- 49号 ***		m3	4,141		歩A・単A
000049	- ^ ^ B早 - 49号 - ^ ^ コンクリート桝設置工					
	800×800		基	116,998		歩A・単A
	*** B単- 50号 *** 床掘り					
550050	(7) MAIL 2			0.001		1F V 24 V
l .	*** B単- 51号 ***		m3	2,284		歩A・単A
000051	土砂等運搬					
	現場~仮置場 *** B単 - 52号 ***		m3	790		歩A・単A
000052	土砂等運搬					
	仮置場~受入地		m3	4,141		歩A・単A
000053	* * * B 単 - 53号 * * * ボックスカルバート設置工					
	内径800×内径800			74,240		歩A・単A
	*** B単- 54号 ***		m	74,240		少A・早A
000054	床掘り					
	* * * B単 - 55号 * * *		m3	2,284		歩A・単A
000055	埋戻し					
			m3	3,789		歩A・単A
000056	* * * B 単 - 56号 * * * 土砂等運搬					
	現場~仮置場		m3	790		歩A・単A
000057	* * * B 単 - 57号 * * *					<i>></i>
000057	土砂等運搬					
	仮置場~受入地 *** B単- 58号 ***		m3	4,141		歩A・単A
000058	電線管布設					
	FEP-30		m	1,283		歩A・単A
000059	*** B 单 - 59号 *** 電線布設					
	EM-CE 2.0mm2 3C		m	1,721		歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** ハンドホール設置					
000000			-	407 07-		11- a 334 -
	600×600×600 *** B単- 61号 ***		基	107,070		歩A・単A
000061	屋外照明灯設置工					
	H=3.5m *** B単- 62号 ***		基	437,205		歩A・単A
000062	*					
	RC-40 t=150mm		m²	698		歩A・単A
000063	*** B単- 63号 *** 表層工					
110000			2	4 000		± ∧ . ж ∧
	再生密粒度As(13) t=30mm *** B単- 64号 ***		m²	1,263		歩A・単A
000064	区画線					
	溶解式(手動),実線,15cm,ガラスビーズ有 * * * B 単 - 65号 * * * *		m	369		歩A・単A
000065	ガードレール復旧工					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			m	3,506		歩A・単A
	*** B単- 66号 ***			0,000		<i>y</i> +
	法面整形					
	切土 *** B単- 67号 ***		m²	971		歩A・単A
000067	コンクリート板柵復旧					
	板柵再利用		m	13,998		歩A・単A
000068	* * * B 単 - 68号 * * * 記念碑復旧工					
			式	732,030		歩A・単A
	*** B単- 69号 *** 割石内基礎工					
			?	4 790		上 4 . 出 4
	<u>盛土</u> *** B単-70号 ***		m3	4,780		歩A・単A
000070	割石内基礎工					
	<u>砂利敷き</u> *** B単-71号 ***		m3	4,059		歩A・単A
000071	割石内基礎工					
	コンクリート叩き		m3	52,450		歩A・単A
000072	*** B単- 72号 *** 既設資材運搬					
			ton	11,081		歩A・単A
	* * * B単 - 73号 * * *			,		77. +7
000073	組立物置復旧工					
	* * * B 単 - 74号 * * *		棟	135,000		歩A・単A
000074	掘削					
	*** B単- 75号 ***		m3	337		歩A・単A
	土砂等運搬					
	現場~受入地		m3	3,896		歩A・単A
	*** B単 - 76号 *** 殻運搬					
			m2	2,109		歩A・単A
	<u>碎石</u> *** B単- 77号 ***		m3	2,103		
000077	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	<u>碎石</u> *** B単- 78号 ***		m3	3,525		歩A・単A
000078	土木安定シート撤去					
	1.1.1. D. 20		m²	81		歩A・単A
000079	*** B単- 79号 *** 殼運搬					
	土木安定シート		m3	2,974		歩A・単A
B02315	* * * B 単 - 80号 * * * 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	·		2	42,000		华 / 、 兴 /
	<u> 土木安定シート</u>		m3	13,000		歩A・単A
000081	耕地復旧工					
	*** B単- 82号 ***		m²	44		歩A・単A
000082	敷鉄板					
	設置・撤去、22×1,524×6,096		m²	1,427		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** 土木安定シート設置・撤去					
			m²	361		歩A・単A
	*** B単- 84号 *** 殼運搬					
JUJU04		1	_			JE 4 W -
	<u> </u>		m3	2,974		歩A・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	土木安定シート *** B単 - 86号 ***		m3	13,000		歩A・単A
	*					
	<u>設置・撤去、22×1,524×6,096</u>		m²	1,427		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
000087	名 称(規格) *** B単-87号 *** 仮設材輸送					
	<u>敷鉄板</u> *** B単- 88号 ***		ton	13,740	<u>歩A・</u>	<u> 単 A</u>
000088	交通誘導警備員					
	*** B単- 89号 ***			17,544	歩A・	単A
000089						
			m²	727	歩A・	単A
	*** B単- 90号 *** 墨出し					
000030	室田し		2			
	*** B単- 91号 ***		m²	1,212		里 A
000091	養生・整理清掃後片付け					
	*** B単- 92号 ***		m²	3,079	歩A・	単A
	スペス B早 - 92号 スペス 足場工					
	車庫復旧工		m²	364	歩A・	単A
	<u>車庫復旧工</u> *** B単- 93号 *** 足場工					
			2	2.7.5		м •
	<u>倉庫復旧工</u> *** B単- 94号 ***		m ^r	2,513	<u>歩A・</u>	₽A
000094	足場工					
	安全手す!) *** B単- 95号 ***		m	598	歩A・	単A
	室内足場工					
	倉庫復旧工		台	14,140	歩A・	単A
000096	* * * B 単 - 96号 * * * 仮設材運搬					
			2			
	<u>枠組本足場</u> *** B単- 97号 ***		m²	349		単A
000097	仮設材運搬					
	安全ですり *** B単- 98号 ***		m	78	歩A・	単A
000098	掘削					
			m3	2,284	歩A・	単A
000099	*** B単- 99号 *** 埋戻し					
000000				0.755		
	*** B単- 100号 ***		m3	3,755		<u> </u>
000100	土砂等運搬					
	現場~仮置場 *** B単- 101号 ***		m3	790	歩A・	単A
000101	基礎工					
	コンクリート叩き		m3	31,662	歩A・	単A
000102	*** B単- 102号 *** ポンプ圧送					
			0	102,010	歩A・	単Δ
	*** B単- 103号 ***			102,010		+^
	基礎工					
	基礎コンクリート *** B単- 104号 ***		m3	21,219	歩A・	単A
	型枠工					
	無筋コンクリート		m²	5,919	歩A・	単A
000105	* * * B 単 - 105号 * * * 車庫復旧工					
			式	678,497	歩A・	———— 単 A
000400	* * * B単 - 106号 * * *			2.0, .01		•
000106	既設資材運搬					
	*** B単- 107号 ***		ton	11,081	歩A・	単 A
000107	倉庫復旧工					
	*** B単- 108号 ***		式	2,154,640	歩A・	単A
000108	* * * B 単 - 108号 * * * 既設資材運搬					
						東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			ton	11,081		歩A・単A
000109	* * * B 単 - 109号 * * * 電気設備復旧工					
			式	95,932		歩A・単A
000110	* * * B 単 - 110号 * * * 給排水設備復旧工			00,002		77. 47.
000110	血排小取闸接口上			200 500		IF A 24 A
	*** B単- 111号 ***		式	320,560		歩A・単A
000111	共通費					
	*** B単- 112号 ***		式	1,492,000		歩A・単A
000112	土壌調査					
			検体	281,000		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	掘削工		m3		1 000 m ²	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂、オーブンカット.無し.無し、5,000m3未満。- , - , -	1.000		337.3		S単 114号
		1.000	m3	337.3		3年 114号
	<u> </u>				337	
	単価				337	
	*** B単- 2号 ***					15- A
000002	発生土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,747	2,747	S単 1号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 116号
	下 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満			245.1		
	SP 土砂等運搬	1.110	m3			S単 116号
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	1.110	m3	388.5	431	S単 118号
	合 計				3,722	
	単 価				3,722	
	*** B単- 3号 ***					
	土砂等運搬 現場~仮置場		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬	4 000		200 5		
	標準,パック紡山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	1.000	m3	388.5	389	S単 118号
	合 計				389	
	単 価				389	
	*** B単- 4号 ***					
	土砂等運搬 仮置場~受入地		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4 000		045.4		
SA0121	土砂,土量50,000m3末満 SP 土砂等運搬	1.000	m3	245.1		S単 116号
	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),有り,31.5km 以下	1.000	m3	3,766	3,766	S単 119号
SA0161	SP 整地					
	残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	130	130	S単 123号
	合 計				4,141	
	単				4,141	
	* * * B単 - 5号 * * *					
I	舗装版破砕		2			步A
SA0222	As舗装版, t=3cm SP 舗装版破砕		m²			当たり算出
	アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	649.8	650	S単 128号
	合 計				650	
	単価				650	
	*** B単- 6号 ***					
000006	殼運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0221	SP 設運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km以下,	1.000	m3	3,704		S単 124号
		1.000	IIIO	3,704		J + 1275
	合 計				3,704	
	単 価				3,704	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000007	*** B単-7号 *** 殻運搬・処分(産業廃棄物処分費)					步A
S02123	As舗装 産業廃棄物処分費		m3		1.000 m3	当たり算出
002120	アスファルト殻	1.000	m3	3,525	3,525	S単 90号
	合 計				3,525	
	単 価				3,525	
					0,000	
	*** B単-8号 ***					
000008	ネットフェンス撤去工					步A
S02017	再利用 キットフェンス撤去工(本体)		m		1.000 m	当たり算出
	1.5m,アンカープロック,再利用,なし	1.000	m	3,078	3,078	S単 10号
	合 計				3,078	
	単 価				3,078	
	*** B単- 9号 ***					
	暗渠管撤去					步A
	<u>高密度ポリエチレン管 300</u> SP 暗渠排水管		m			当たり算出
	撤去,波状管,200~400mm,-	1.000	m	200.9	201	S単 141号
	습 計				201	
	単 価				201	
	*** B単- 10号 ***					
	暗渠管撤去					步A
	高密度ポリエチレン管 600 SP 暗渠排水管		m		1.000 m	当たり算出
	撤去,波状管,450~600mm,-	1.000	m	320.4	320	S単 142号
	슴 計				320	
	単 価				320	
	*** B単- 11号 ***					
000011	廃プラスチック運搬				=	步A
S02116	高密度ポリエチレン管 収集・運搬費		回			当たり算出
	4t コンテナ車, 概ね25km,,	1.000	回	27,000	27,000	S単 15号
	合 計				27,000	
	単 価				27,000	
	*** B単- 12号 ***					
000012	廃プラスチック処分 高密度ポリエチレン管		m3		4 0000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費					
	廃プラスチック	1.000	m3	22,000	22,000	S単 91号
	合 計				22,000	
	単 価				22,000	
	*** B単- 13号 ***					
000013	仮設電気室解体		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
S02116	鉄骨造上屋解体	1.000	亚㎡	4,810		S単 16号
	鉄骨カッター主体、鋼材量75~100kg.,	1.000	延田	4,810		3年 10万
	合 計				4,810	
	単 価				4,810	
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 14号 ***					
000014	掘削				4 000 6	步A
SA0101			m3			当たり算出
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	1.000	m3	1,273	1,273	S単 115号
	슴 計				1,273	
	単 価				1,273	
000015	* * * B 単 - 15号 * * * 殼運搬					步A
	<u>砕石</u> SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	37 /	1.000	m3	2,109	2,109	S単 125号
	合 計				2,109	
	単 価				2,109	
	字 W				2,109	
000040	* * * B単 - 16号 * * *					± ∧
	殻運搬・処分(産業廃棄物処分費) 砕石		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻	1.000	m3	3,525	3 525	S単 92号
		1.000	1110	0,020		2 T VL 3
	<u> 合計</u>				3,525	
	単 価				3,525	
	* * * B単 - 17号 * * *					
	構造物取壊 し工 無筋コンクリート		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
S02721	無筋コンクリート					
	無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	11,210	11,210	S単 98号
	合 計				11,210	
	単 価				11,210	
	* * * B 単 - 18号 * * *					
000018	敖運搬					歩A
	無筋コンクリート SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	1.000	m3	2,109	2,109	S単 125号
	숨 計				2,109	
	単 価				2,109	
000019	* * * B単 - 19号 * * * 殻運搬・処分(産業廃棄物処分費)					步A
	無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻	1.000	m3	3,525	3,525	S単 92号
	合 計				3,525	
	単 価				3,525	
	干 順				3,323	
\longrightarrow						
000000	*** B単- 20号 *** 構造物取壊し工					步A
	鉄筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート 有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	20,140	20.140	S単 99号
		550		25,		
	会 計				20,140	
	単 価				20,140	
	*** B単- 21号 ***					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000021			<u>早1以</u> m3	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		# ち 歩 A 3 当たり算出
I	SP 設運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	1.000	m3	2,595		S単 126号
	合 計			,	2,595	
	単 価				2,595	
	+ 184				2,000	
	* * * B 単 - 22号 * * *					
	殻運搬・処分(産業廃棄物処分費) 鉄筋コンクリート		m3		1 000 m3	歩A 3 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費	1.000		5,000		S単 93号
	<u>鉄筋コンクリート殻</u> 合 計	1.000	m3	5,000	5,000	5年 93亏
					•	
	単 価				5,000	
	*** B単- 23号 ***					
	現場発生品運搬 鋼材		ton		1.000 tor	歩A 当たり算出
	現場発生品及び支給品運搬 DID区間有り,L=25.0km	1.000	ton	16,030	16,030	S単 95号
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 4tトラック(クレーン装置付き)2.9t吊り	1.000	ton	10,070	10,070	S単 96号
	合 計				26,100	
	単 価				26,100	
	*** B単- 24号 ***					
000024	床掘り		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,284		S単 117号
	合 計				2,284	
	単 価				2,284	
	* * * B 単 - 25号 * * *					
000025			m3		1 000 m3	歩 A 3 当たり算出
I	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	2,159		<u>ヨルり辞出</u> S単 2号
S01082	相任工・珠真工,14氏,45 ca U U ,m 回 M で il 工 U ない 締固工 (振動 n - 5 m 固 め 2 .5 m 未満) 築堤・埋戻,0.8~1.11cn,なし	1.000	m3	620		S単 6号
	来班・生天,0.0-1.11011,3.0 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110		245.1		5単 116号
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3			
	土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等連搬	1.110	m3	245.1		S単 116号
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.110	m3	388.5	431	S単 118号
	合 計				3,754	
	単 価				3,754	
000026	* * * B 単 - 26号 * * * 土砂等運搬					步A
SA0121	現場~仮置場 SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	1.000	m3	789.7	790	S単 120号
	合 計				790	
	単価				790	
	平 1脚				190	
	*** DB 275 ***					
	* * * B単 - 27号 * * *			<u> </u>		1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000027	土砂等運搬	× ±	- III	- гры		步A
	仮置場 ~ 受入地 SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
3A0102	15 模込(ルース) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	245	S単 116号
	SP 土砂等運搬	4 000		0.700	0.700	5 W 440 F
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,31.5km 以下	1.000	m3	3,766	3,766	S単 119号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	130	130	S単 123号
		1.000	1110	100		3 + 120 3
	合 計				4,141	
	単価				4,141	
	* * * B単 - 28号 * * *					
I	ネットフェンス設置工 H=1.5m		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体)					
	5540,1.5m,有,2.0m	1.000	m	8,640	8,640	S単 7号
	合 計				8,640	
	単 価				8,640	
	*** B単- 29号 ***					
000029	ネットフェンス設置工					歩A
000011	再利用 H=1.5m		m		1.000 m	当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 0,1.5m,無,2.0m	1.000	m	1,970	1.970	S単 8号
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	合 計				1,970	
	単 価				1,970	
	* * * B単- 30号 * * *					
000030	床掘り		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,284	2,284	S単 117号
	合 計				2,284	
	¥ /#				2,284	
	単価				2,204	
	* * * B 单 - 31号 * * *					
000031	- 1 - 0.0					步A
\$010/11	人力土工(盛土・埋戻)		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 2号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	4 000		600		C # 6 =
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	620	620	S単 6号
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 116号
I	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 116号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	1.110	m3	388.5	431	S単 118号
	·					
	A ±1				0.754	
	合 計				3,754	
	単 価				3,754	
000033	* * * B 単 - 32号 * * * 土砂等運搬					步A
	ユウラ連派 現場~仮置場		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	4 000		700 -		
	小規模,パックネが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k m以下	1.000	m3	789.7	/90	S単 120号
	合 計				790	
	合 計				790	
	単 価				790	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	think DW coll think					
000033	* * * B 単 - 33号 * * * 土砂等運搬					步A
SA0102	仮置場~受入地 SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	245	S単 116号
	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),有り,31.5km	1.000	m3	3,766	3,766	S単 119号
	以下					
	SP 整地					
	残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	130	130	S単 123号
	含 計				4,141	
	単 価				4,141	
	*** B単- 34号 ***					
	基礎砕石		,			步A
	RC-40 t=10cm SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,343	1,343	S単 129号
	合 計				1,343	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1,343	
	半 1週				1,343	
000035	* * * B単- 35号 * * * コンクリートエ					步A
	無筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	1.000	m3	36,700	36 700	S単 132号
	<u> </u>	1.000	IIIO	50,700	50,700	34 1023
	含 計				36,700	
	単 価				36,700	
	*** B単- 36号 ***					
000036	型枠工		,			步A
SA0312	無筋コンクリート SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 135号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
					-,	
000037	* * * B単 - 37号 * * * 鉄筋工					步A
	SD295, D10		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	187,485	187,485	S単 100号
	合 計				187,485	
	単価				187,485	
	半 1個				107,465	
000000	* * * B 単 - 38号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					歩 A
	大型引戸式門扉設置工 W=5000,H=1500		基		1.000 基	歩A 当たり算出
T00002	大型引戸式門扉設置工 W=5000, H=1500	1.000	基	900,495	900,495	T単 2号
	슴 計			, 50	900,495	-
	単 価				900,495	
	*** B単- 39号 ***					
	大型引戸式門扉設置工 W=4000.H=1500		基		1 000 其	歩A 当たり算出
	n 1000 j. 1000		<u> </u>		1.000 奉	<u> 国にり昇山</u> 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
00001	大型引戸式門扉設置工	4 000	#	700 405	700 405	
	W=4000,H=1500	1.000	基	780,495	780,495	T単 1号
	合 計				780,495	
	単 価				780,495	
	# III				700,493	
	*** B単- 40号 ***					
0040	床掘り					步A
0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
0100	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,284	2,284	S単 117号
	合 計				2,284	
	日 前				2,204	
	単 価				2,284	
0041	*** B単- 41号 *** 埋戻し					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
1041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m2	2,159	2 150	S単 2号
1082	桁性工・保貨工,理戻,まさ出し,締固のを計上しない 締固工(振動U-5締固め2.5m未満)	1.000	m3	2,159	2,109	コ半 ∠亏
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	620	620	S単 6号
0121	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.110	m3	388.5	431	S単 118号
	下	11110		000.0	.51	_ ,,
1102	SP 積込(ルーズ)					
0102	5P 負込(ルース) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 116号
0102	SP 積込(ルーズ)	4 440		045.4		
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	2/2	S単 116号
	合 計				3,754	
	単価				3,754	
	+ IW				5,704	
	* * * B 単 - 42号 * * *					
	土砂等運搬					步A
	現場~仮置場 SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
0121	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k	1.000	m3	789.7	790	S単 120号
	m以下					
	合 計				790	
	単価				790	
	1944				. 30	
	* * * B 単 - 43号 * * *					
0043	土砂等運搬					歩A
0121	仮置場~受入地 SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,31.5km	1.000	m3	3,766	3,766	S単 119号
	以下					
0102	SP 積込(ルーズ)					
0164	土砂,土量50,000m3未満 SP 整地	1.000	m3	245.1	245	S単 116号
	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	130	130	S単 123号
						_
	合 計				4,141	
	単 価				4,141	
20.4.4	* * * B単 - 44号 * * *					1E V
JU44	U型側溝設置工 落蓋式,300A		m		2.000 m	歩 A 当たり算出
5801	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利 田郷キを行かわない	2.000	m	4,233	8,466	S単 101号
	用撤去を行なわない					
	鉄筋コンクリートU形				•	- "
2116	_ · · _ ·				10 400	L C 22 40 🗆
	300A 長2000mm,, 再生クラッシャラン	1.000	個	10,400	10,400	S単 19号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S05801	【排水構造物工】					
\$02116	蓋版、昼間施工、コンクリート・鋼製、40kg/枚以下、なし、-、,-、再利用撤去を行なわない 鋼製グレーチング	2.000	枚	411	822	S単 102号
302110	事表 プレー	2.000	組	17,500	35,000	S単 21号
					54,878	
					,	
	単 価				27,439	
	*** B単- 45号 ***					
000045						歩A
\$40103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
3/0103	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,284	2,284	S単 117号
	습 함				2,284	
	単 価				2,284	
	* * * B単 - 46号 * * *					
000046	埋戻し		•		4 000	步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		1.000 mg	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 締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満)	1.000	m3	2,159	2,159	S単 2号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	620	<u>6</u> 20	S単 6号
	SP 土砂等運搬	1 110	~ 2	388.5	121	C W 440E
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	1.110	m3	300.5	431	S単 118号
\$40102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 116号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 116号
		1.110	1110	240.1		3 + 110 -
	合 計				3,754	
	単 価				3,754	
000047	* * * B 単 - 47号 * * * 土砂等運搬					步A
	現場~仮置場		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k	1.000	m3	789.7	790	S単 120号
	m以下					
	合 計				790	
	単 価				790	
000048	* * * B 単 - 48号 * * * 土砂等運搬					步A
	仮置場~受入地		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,31.5km	1.000	m3	3,766	3,766	S単 119号
	以下				<u>.</u>	
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 土量50,000m3未満 SP 整地	1.000	m3	245.1	245	S単 116号
	5r 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	130	130	S単 123号
	合 計				4,141	
	単価				4,141	
	*** B単- 49号 ***					
	コンクリート桝設置工					步A
	800×800 SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,あり	1.000	基	8,062	8,062	S単 138号
	コンクリート桝 B800×W800×H860	1.000	個	48,900	48 900	S単 22号
S02116	鋳鉄製グレーチングます蓋			·		
	落込式(鎖付き),800×800,T-14,,	1.000	組	51,000	51,000	S 単 23号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 基礎砕石	<u>~ =</u>		Im	31E 11X	im 5
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,砕石各種	0.640	m²	2,124	1,359	S単 130号
	SP 基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,砕石各種	2.690	m²	2,854	7 677	S単 131号
	22.30世紀27.30世人下,計工する,のり,評句百悝	2.090	- 111	2,034	7,077	3 年 1315
	合 計				116,998	
	単価				116,998	
	半川				110,990	
	* * * B単 - 50号 * * *					
000050						步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り	1 000		2,284	2 204	C 14 44 7 E
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,204	2,284	S単 117号
	合 計				2,284	
	¥4 /≖				2 204	
	単 価				2,284	
000051	* * * B 単 - 51号 * * * 土砂等運搬					步A
	現場~仮置場		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬					
	小規模,パックが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k	1.000	m3	789.7	790	S単 120号
	m以下					
	合 計				790	
	単価				790	
	T 1M				700	
	* * * B 単 - 52号 * * *					
000052	土砂等運搬					步A
	仮置場~受入地		m3		1.000 m3	当たり算出
	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),有り,31.5km	1.000	m3	3,766	3 766	S単 119号
	保全, // デバッロ情(0.0113) (千億0.0113), 土沙(石塊・玉石ルッエ音で), 有ッ, 31.3kiii 以下	1.000	IIIO	3,700	3,700	3年 1185
	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満	1.000	0	245.1	245	S単 116号
SA0161		1.000	m3	245.1	243	2年 110号
	残土受入れ地での処理, - , - , あり	1.000	m3	130	130	S単 123号
	A ±1				4,141	
	合 計				4,141	
	単 価				4,141	
	*** B単- 53号 ***					
	ボックスカルバート設置工					步A
	内径800×内径800 SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	当たり算出
	据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,基礎砕石,無し,なし<="" td=""><td>1.000</td><td>m</td><td>74,240</td><td>74,240</td><td>S単 137号</td>	1.000	m	74,240	74,240	S単 137号
	合 計				74,240	
	単 価				74,240	
					<u>.</u>	
	*** B単- 54号 ***					
000054						步A
00000	CD 库根II		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,284	2 284	S単 117号
		1.000	1110	2,204		27 1113
	合 計				2,284	
	単 価				2,284	
	于 1四				2,204	
	*** DB CCB ***					
000055	*** B単- 55号 *** 埋戻し					步A
300000	-1// 0		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,747	2,747	S単 3号
210100	SP 積込(ルーズ)					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)					
\$40121	土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.110	m3	245.1	272	S単 116号
	マーエッチ達成 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以	1.110	m3	448.3	498	S単 121号
	下					
	A ±1				3,789	
	<u>合</u> 計				3,789	
	単 価				3,789	
	*** B単- 56号 ***					
000056	土砂等運搬		•		4 000	步A
SA0121	現場~仮置場 SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	1.000	m3	789.7	790	S単 120号
	III-X 1					
	合 計				790	
	単価				790	
	半 川				190	
	* * * B単 - 57号 * * *					
000057	土砂等運搬					步A
SA0102	仮置場~受入地 SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	245	S単 116号
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),有り,31.5km	1.000	m3	3,766	3,766	S単 119号
	以下					
	SP 整地	1.000	~ ?	130	120	S単 123号
	残土受入れ地での処理, - , - , あり	1.000	m3	130		3年 123号
	合 計				4,141	
	単価				4,141	
000050	* * * B 単 - 58号 * * * 電線管布設					步A
	FEP-30		m		1.000 m	歩A 当たり算出
\$42100	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,30,地 中 (構内),0.00,0.00,無,無,無,無	1.000	m	983	983	S単 110号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工					
	, 埋設標識シート, , 幅150mm、50m巻、2倍ボリエチレンクロス	1.000	m	300		S単 112号
	合 計				1,283	
	単 価				1,283	
	*** B単- 59号 ***					
	電線布設					步A
	EM-CE 2.0mm2 3C 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		1.000 m	当たり算出
	管 内, CVケ-ブル, 600V, 3 心, 2mm2, 地中・屋外・屋内	1.000	m	1,721	1,721	S単 111号
	슴 하				1,721	
	単 価				1,721	
	*** B単- 60号 ***					
	ハンドホール設置					步A
S42112	600×600×600 ハンドホール設置工		基			当たり算出
SA0301	600×600×600,2000kg以下,1.0m未満,なし,なし, SP 基礎砕石	1.000	基	102,247	102,247	S単 113号
	22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,砕石各種	1.690	m²	2,854	4,823	S単 131号
	合 計				107,070	
	単価				107,070	
	——————————————————————————————————————				.01,010	
	+					
	* * * B単 - 61号 * * *					問束農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	屋外照明灯設置工 H=3.5m		基		1 000 甘	歩A 当たり算出
T00003	LED照明器具設置					
SA0311	屋外 SP コンクリート	1.000	基	413,421	413,421	T単 3号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.170	m3	39,560	6,725	S 単 133号
SA0312	SP 型枠	1.800	m²	9,209	16 576	S単 136号
	SP 基礎砕石					
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.360	m²	1,343	483	S単 129号
	合 計				437,205	
	単 価				437,205	
	*** B単- 62号 ***					
000062	路盤工					步A
	RC-40 t=150mm SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	3 工作品品(十足 品房品) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,あり,0mm,150mm	1.000	m²	697.8	698	S単 139号
	合 計				698	
	単 価				698	
	— ни				090	
000063	* * * B 単 - 63号 * * *					步A
	再生密粒度As(13) t=30mm		m²		1.000 m	一歩 A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m起,30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート 各種,なし,密粒度アスコン(2	1.000	m²	1,263	1 263	S単 140号
	(5.5) (1) 日本(2.500人上2.45(7 10八円) , アブロコ 1 日本, 18 (5) , 山社(アバコン(2))	1.000	111	1,200	1,200	3 + 140 5
	台 計				1,263	
	単 価				1,263	
	*** B単- 64号 ***					
000064	区画線					步A
	溶解式(手動),実線,15cm,ガラスビーズ有 区画線工		m		1.000 m	当たり算出
	実線 W15cm 白	1.000	m	369	369	T単 4号
	合 計				369	
	単価				369	
000065	*** B単- 65号 *** ガードレール復旧工					步A
			m		1.000 m	当たり算出
508/11	【ガードルール設置】 土中建込,塗装品B-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	1.000	m	3,506	3,506	S単 103号
	合 計				3,506	
	単価				3,506	
205-1	*** B単- 66号 ***					15.4
	法面整形 切土 日本		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	970.9		S単 122号
		1.000	111	310.9		J + 1445
	合 計				971	
	単 価				971	
	*** B単- 67号 ***					
	コンクリート板柵復旧					步A
S02014	板柵再利用 柵工		m		1.000 m	当たり算出
	板柵,0.8,	1.000	m	13,998	13,998	S単 9号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
			, ,	, ,,,,,,,		3
	合 計				13,998	
	単 価				13,998	
	*** B単- 68号 ***					
000068	記念碑復旧工					歩A
\$02116	竣工記念碑据付		式		1.000 式	当たり算出
	2,120×210×1,200,,	1.000	基	65,000	65,000	S単 26号
S02116	座石据付 450×300×240,,	2.000	基	14,300	28 600	S単 27号
S02116	台座据付					
S02116	D900×H600,, 延石据付	2.700	m	49,400	133,380	S単 28号
000440	D200×H150,, 割石据付	9.900	m	19,500	193,050	S単 29号
502116	割付括19 D150×H600,,	9.600	m	32,500	312,000	S単 30号
	合 計				732,030	
	単価				732,030	
	+ m				732,000	
	*** B単- 69号 ***					
000069	割石内基礎工		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	4 000		0.005		
SA0102	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,タンパ() SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	3,805	3,805	S単 4号
\$40102	土砂,土量50,000m3未満 SP 積込(ルーズ)	1.110	m3	245.1	272	S単 116号
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	245.1	272	S単 116号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.110	m3	388.5	431	S単 118号
	F	1.110	iiio	000.0	101	34 1103
	合 計				4,780	
	□ āl				4,780	
	単価				4,780	
	* * * B 単 - 70号 * * *					
000070	割石内基礎工 砂利敷き		0		4 000 ==	步A 火牛 12 第 山
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
103118	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 再生クラッシャラン	1.000	m3	2,159	2,159	S単 5号
303110	RC-40 40~0mm	1.000	m3	1,900	1,900	
	合 計				4,059	
	単 価				4,059	
	* * * B単- 71号 * * *					
000071	割石内基礎工コンクリート叩き		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
S02116	鉄筋金網	0.000		405.000		
SA0311	SD295、D10、150×150,, SP コンクリート	0.098	ton	165,000		S単 31号
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-般養生,-,-,-あり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	36,280	36,280	S単 134号
	(10) (10) 5) 5000					
	合 計				52,450	
					52,450	
	単 価				52,450	
	*** B単- 72号 ***					
000072	既設資材運搬					步A
\$02200	現場発生品・支給品運搬		ton		1.000 tor	当たり算出
	DIDなし,L=2.0km 以下	1.000	ton	1,011	1,011	S単 97号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 4tトラック(クレーン装置付き)2.9t吊り	1.000	ton	10,070	10,070	S単 96号
		-				-
	合 計			1	11,081	関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単価				11,081	
	T- 114				,00.	
000073	* * * B単 - 73号 * * * 組立物置復旧工					步A
S02116	物置解体・移設		棟		1.000 棟	当たり算出
	物置組立	1.000	棟	40,500	40,500	S単 32号
		1.000	棟	82,500	82,500	S単 33号
S02116	足場固定 アンカー設置,,	4.000	箇所	3,000	12,000	S単 34号
	合 計				135,000	
	単価				135,000	
	T- 1144				,	
000074	* * * B 単 - 74号 * * * 掘削					步A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	<u>土砂,オプンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-</u>	1.000	m3	337.3	337	S単 114号
	슴 計				337	
	単 価				337	
	*** B単- 75号 ***					
000075	土砂等運搬					步A
SA0121	現場~受入地 SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,31.5km 以下	1.000	m3	3,766	3,766	S単 119号
\$40161	SP 整地					
3,0101	残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	130	130	S単 123号
	合 計				3,896	
	単価				3,896	
					,	
	*** B単- 76号 ***					
000076	殼運搬					步A
SA0221	欧 SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	コンリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	1.000	m3	2,109	2,109	S単 125号
	合 計				2,109	
	単 価				2,109	
	*** B単- 77号 ***					
000077	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 砕石		m3		1 000 ~2	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費	4 000		0.505		
	無筋コンクリート殻	1.000	m3	3,525		S単 92号
	合 計				3,525	
	単 価				3,525	
	*** B単- 78号 ***					
	土木安定シート撤去		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去撤去	1.000	m²	81	81	S単 107号
	合 計			,,,	81	-
	単 価				81	
	*** B単- 79号 ***					関東豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000079	殼運搬	-	- 14	<u>+</u> щ	並は	步A
	土木安定シート		m3		1.000 m3	当たり算出
I	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下.	1.000	m3	2,974	2 974	S単 127号
		1.000		2,0		3 + 12. 3
	<u> </u>				2,974	
	単 価				2,974	
	*** B単- 80号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 土木安定シート		m3		1 000 m ²	歩 A 3 当たり算出
	産業廃棄物処分費		IIIO			
	廃シート類	1.000	m3	13,000	13,000	S単 94号
	合 計				13,000	
ı)				40.000	
	単 価				13,000	
	*** B単- 81号 ***					
000081	耕地復旧工					步A
015004	±++44//毎 (□ / ±++=> \		m²		1.000 m	当たり算出
ა 10004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m²	44	44	S単 105号
	合 計				44	
	単 価				44	
000000	* * * B 単 - 82号 * * *					步A
000082	郑达松 設置・撤去、22×1,524×6,096		m²		1.000 m	少 A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工	4 000	,			
	設置~賃料~撤去,107,1,あり	1.000	m²	1,427	1,427	S単 106号
	合 計				1,427	
	単 価				1,427	
	— тин				1,121	
	*** B単- 83号 ***					
000083	土木安定シート設置・撤去		2			步A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		1.000 m	当たり算出
	敷設~撤去	1.000	m²	361	361	S単 108号
	合 計				361	
	単 価				361	
	*** B単- 84号 ***					
000084						步A
	土木安定シート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	1.000	m3	2,974	2,974	S単 127号
				,		
	合 計				2,974	
	単 価				2,974	
D00045	* * * B 単 - 85号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					#= v
DU2315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 土木安定シート		m3		1.000 m3	歩A 3 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費	4 000		40.000		
	廃シート類	1.000	m3	13,000	13,000	S単 94号
	合 計				13,000	
	単 価				13,000	
	+ іщ				10,000	
	*** B単- 86号 ***					
000086	敷鉄板		,			步A
	<u>設置・撤去、22×1,524×6,096</u>		m²		1.000 m	当たり算出 関東豊政長

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、107,1,あり	1.000	m²	1,427	1 427	S単 106号
		11000		., .=.	1,427	3 - 100 3
	単 価				1,427	
000007	* * * B 単 - 87号 * * * 仮設材輸送					步A
	敷鉄板		ton		1.000 tor	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	13,740	13,740	S単 109号
	込・取卸),,0.0,0.0					
	合 計				13,740	
	<u>単 価</u>				13,740	
000088	* * * B 単 - 88号 * * * 交通誘導警備員					步A
			人		1.000 人	当たり算出
ა02115	交通誘導警備員 B	1.000	人	17,544	17,544	S単 14号
	合 計				17,544	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				17,544	
	T 194				17,044	
000089	*** B単- 89号 *** 遺片					步A
S02116	谱片		m²		1.000 m	当たり算出
	~	1.000	m²	727	727	S 単 35号
	合 計				727	
	単 価				727	
	*** B単- 90号 ***					
000090			2			步A
S02116	墨出し		m²			当たり算出
		1.000	m²	1,212	1,212	S単 36号
	合 計				1,212	
	単 価				1,212	
	*** B単- 91号 ***					
000091	養生・整理清掃後片付け		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
S02116	養生・整理清掃後片付け	1.000	m²	3,079		S単 37号
		1.000	m	3,079		3年 3/号
	合 計				3,079	
	単 価				3,079	
2057	*** B単- 92号 ***					15.
	車庫復旧工		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	脚立足場 H=1.8m,,	1.000	m²	364	364	S単 38号
	숨 計				364	
	単 価				364	
000093	*** B単- 93号 *** 足場工					步A
	た物工 倉庫復旧 <u>工</u>		m²		1.000 m	<u>少へ</u> <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
S02116	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠 30日	1.000	掛㎡	2,513	2.513	S単 39号
	습 하			,	2,513	
	<u>単</u>				2,513	
000094	*** B単- 94号 *** 足場工					步A
	安全手すり 安全手すり		m		1.000 m	当たり算出
302110	30日,,	1.000	m	598	598	S単 40号
	合 計				598	
	単 価				598	
000095	*** B単- 95号 *** 室内足場工					步A
S02116	<u>倉庫復旧工</u> ローリング足場		台			当たり算出
	W=1.5m、H=2.0m 、1₽Q,,	1.000	台	14,140	14,140	S単 41号
	合 計				14,140	
	単 価				14,140	
	*** B単- 96号 ***					
000096	仮設材運搬 枠組本足場		m²		100 000 m	歩 A 当たり算出
S02116	トラック運転	0.040		40,447		
	<u>4t,,</u>	0.810	日	43,147		S単 42号
	合計				34,949	
	単価				349	
	*** B単- 97号 ***					
000097	仮設材運搬 安全てすり		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
S02116	トラック運転 4t,,	0.180	日	43,147	7,766	S単 42号
	A 計			,	7,766	
	単 価				78	
000098	*** B単- 98号 *** 掘削					步A
S02116			m3		1.000 m3	当たり算出
302116		1.000	m3	2,284	2,284	S単 43号
	合 計				2,284	
	単 価				2,284	
	*** B単- 99号 ***					
000099						歩A
S02116	人力土工(盛土・埋戻し)		m3			当たり算出
S02116	締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満)	1.000	m3	2,159	2,159	S単 44号
	積込み(ルーズ)	1.000	m3	620	620	S単 45号
	積込み(ルーズ)	1.110	m3	245	272	S単 46号
		1.110	m3	245	272	S単 46号
S02116	土砂等運搬 0.3km以下,,	1.110	m3	389	432	S単 47号
	合 計				3,755	
	単価				3,755	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	l		<u> </u>	3,705	 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000100	* * * B単 - 100号 * * * 土砂等運搬					步A
	現場~仮置場		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂等運搬 0.2km以下.,	1.000	m3	790	790	S単 48号
	合 計				790	
	単 価				790	
	* * * B 単 - 101号 * * *					
000101	基礎工 コンクリート叩き		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
	鉄筋金網			405.000		
	<u>SD295、D10、150×150,,</u> コンクリート打設手間	0.053	ton	165,000	8,745	S単 49号
202116	基礎コンクリート ポンプ打ち,, 生コンクリート(高炉B)	1.000	m3	919	919	S単 50号
	,21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下),	1.000	m3	20,300	20,300	S単 51号
	砂利地業 RC-40,,	0.200	m3	8,491	1.698	S単 52号
		3.230		-,		
	合 計				31,662	
	単 価				31,662	
	* * * B 単 - 102号 * * *					
000102	ポンプ圧送				1 000 🖪	歩A 当たり算出
S02116	ポンプ圧送		回			
	基本料金,,	1.000	回	102,010	102,010	S単 53号
	合 計				102,010	
	単 価				102,010	
000103	* * * B 単 - 103号 * * * 基礎工					步A
	基礎コンクリート コンクリート打設手間		m3		1.000 m3	当たり算出
	基礎コンクリート ポンプ打ち,,	1.000	m3	919	919	S単 50号
S02116	生コンクリート(高炉B) ,21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下),	1.000	m3	20,300	20.300	S単 51号
				,,,,,,,		
	合 計				21,219	
	単 価				21,219	
	* * * B単 - 104号 * * *					
000104	型枠工 無筋コンクリート		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	普通合板型枠					
S02116	基礎部,, 型枠運搬費	1.000	m²	5,606	5,606	S単 54号
	10t車,,	1.000	m²	313	313	S 単 55号
	会 計				5,919	
	単 価				5,919	
					-,-:-	
000105	* * * B 単 - 105号 * * * 車庫復旧工					步A
			式		1.000 式	当たり算出
	鉄骨建て方 既存部材利用,,	1.000	棟	287,000	287,000	S単 56号
S02116	屋根折板葺き 既存部材利用,,	30.500	m²	9,430		S単 57号
S02116	壁波板張り					
	塩化ビニル製波板 H=1.82m,, 接合部材	10.000	枚	8,050	80,500	S単 58号
	ボルト等,,	1.000	式	23,000	23,000	S単 59号
	砂利地業 RC-40,,	0.045	m3	8,491	382	S単 52号
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	슴 計				678,497	
	単 価				678,497	
	± #				010,431	
000106	* * * B 単 - 106号 * * * * 既設資材運搬					步A
	現場発生品・支給品運搬		ton		1.000 tor	当たり算出
	DIDなし L=2.0km以下,,	1.000	ton	1,011	1,011	S単 60号
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 4tトラック(クレーン装置付き)2.9t吊り,,	1.000	ton	10,070	10,070	S単 61号
	合 計				11,081	
	単価				11,081	
	平				11,001	
000107	* * * B 単 - 107号 * * * * 倉庫復旧工					步A
202116	鉄骨建て方		式		1.000 式	当たり算出
	既存部材利用,,	29.000	m²	27,200	788,800	S単 62号
	サッシ類取付け 既存部材利用,,	4.000	セット	120,000	480,000	S単 63号
	屋根折板葺き タイトフレーム既存利用.,	32.200	m²	5,400	<u>1</u> 73,880	S単 64号
02116	妻側破風取付 既存部材利用,	3.400	m	3,000	·	S単 65号
02116	軒先面戸					
02116	既存部材利用,, 妻側取合水切り	11.100	m	1,800		S単 66号
	既存部材利用 外壁角波サイディング張り	7.300	m	1,800	13,140	S単 67号
	既存部材利用,, 室内合板復旧	80.000	m²	4,560	364,800	S単 68号
	既存部材利用,,	84.400	m²	3,600	303,840	S単 69号
	合 計				2,154,640	
	単 価				2,154,640	
	*** B単- 108号 ***					
00108	既設資材運搬		ton		1 000 tor	歩A 当たり算出
	現場発生品・支給品運搬		ton			
	DIDなし L=2.0km以下,, 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	1.000	ton	1,011		S単 60号
	4tトラック(クレーン装置付き)2.9t吊り,,	1.000	ton	10,070	10,070	S単 61号
	合 計				11,081	
	単 価				11,081	
	*** B単- 109号 ***					
00109	電気設備復旧工		式		1 000 =	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管	22 002		4 400		
02116	FEP30,, 硬質ビニル電線管	22.000	m	1,189		S単 70号
	VE22,, 異種管接続材	4.000	m	1,412	5,648	S単 71号
	A型,, 600Vポリエチレンケーブル	2.000	組	5,060	10,120	S単 72号
	2C 3.5mm2,,	26.000	m	831	21,606	S単 73号
	600Vポリエチレンケーブル 2C 2.0mm2,,	30.000	m	860	25,800	S単 74号
02116	埋設表示シート・地中埋設標敷設工	22.000	m	300	6,600	S単 75号
	合 計				95,932	
	単 価				95,932	
00110	* * * B 単 - 110号 * * * 給排水設備復旧工					步A
55110	一上日 名 間 入来 じっぱん		式		1.000 式	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02116	一般水栓	1.000	<i>I</i> ⊞	4 400	4 400	S単 76号
S02116	13A,, 横水栓	1.000	個	1,480	1,480	3 年 /6号
002110	横自在型 泡沫 13mm,,	1.000	個	5,940	5,940	S単 77号
S02116	屋内給水配管					
000415	非木造建物」、	1.000		39,000	39,000	S単 78号
502116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 VP管	16.000	m	1,250	20 000	S単 79号
S02116	屋外給水配管分岐	10.000	- 111	1,230	20,000	3 年 785
		1.000	箇所	65,000	65,000	S単 80号
S02116	屋内排水配管					
200440	非木造建物,,	1.000	式	26,000	26,000	S単 81号
502116	硬質ポリ塩化ビニル管₩管,,	12.000	m	3,445	41 340	S単 82号
S02116	屋外排水配管分岐	12.000	- 111	3,440	41,040	3 = 025
		1.000	箇所	39,000	39,000	S単 83号
S02116	埋設表示シート・地中埋設標敷設工					
902116	ガス瞬間湯沸器据付	28.000	m	300	8,400	S単 75号
302110	既存品利用,,	1.000	台	43,200	43.200	S単 84号
S02116	流し台据付			·		
	既存品利用,,	1.000	台	31,200	31,200	S単 85号
	Δ ±1				320,560	
	合 計				320,560	
	単 価				320,560	
	*** B単- 111号 ***					
000111						步A
			式		1.000 式	当たり算出
S02116	共通仮設費					
200440	TQ-18-00-700-20-	1.000	式	113,097	113,097	S単 86号
502116	現場管理費	1.000	式	514,999	514 999	S単 87号
S02116	一般管理費等	1.000	10	014,000	014,000	3 = 0/5
		1.000	式	863,904	863,904	S単 88号
	合 計				1,492,000	
	単 価				1,492,000	
	т ім				1,102,000	
000112	* * * B単 - 112号 * * * 土壌調査					步A
000112	上校前且		検体		1.000 検体	当たり算出
S02116	土壤調査		12(1)			4,000,14
	31項目一括測定,,	1.000	検体	281,000	281,000	S単 89号
	A *I				204 202	
	合 計				281,000	
	単 価				281,000	
					,	
L						
L						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
901041	*** S単- 1号 *** 人力士工(盛士・埋戻)					
301041	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()</u> *** S単- 2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
004044	* * * S単- 3号 * * *					
501041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 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- 4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,盛土,まき出し,タンパ()		m3	3,805		歩A・単A
	* * * S単- 5号 * * *			5,000		
S01041	人力土工(盛土·埋戻) 人力土工(盛土·埋戻)					
	<u>粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない</u> *** S単- 6号 ***		m3	2,159		歩A・単A
S01082	- ハハハ S 早 - 10号 - ハハハ 					
	締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	620		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***		IIIO	020		Z/\ +\\
S02011	<u>ネットフェンス工(本体)</u> ネットフェンス工(本体)					
	5540,1.5m,有,2.0m		m	8,640		歩A・単A
S02011	* * * S 単 - 8号 * * * ネットフェンス工(本体)					
	ネットフェンス工(本体)			1 070		±Λ. Η Λ
	0,1.5m,無,2.0m *** S単- 9号 ***		m	1,970		歩A・単A
S02014	<u>柵工</u> 柵工					
	板柵,0.8,		m	13,998		歩A・単A
S02017	* * * S 単 - 10号 * * * ネットフェンス撤去工(本体)					
	ネットフェンス撤去工(本体)			0.070		, L
	1.5m,アンカーブロック,再利用,なし *** S単 - 11号 ***		m	3,078		歩A・単A
S02112	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力4.9t吊		日	39,000		歩A・単A
S02115	*** S単- 12号 *** 普通作業員					
002110	普通作業員					
	* * * S 単 - 13号 * * *		人	25,398		歩A・単A
S02115						
	電工		人	28,050		歩A・単A
202115	*** S単 - 14号 *** 交通誘導警備員B					
302113	文通誘導警備員 B					
	*** 5単- 15号 ***		人	17,544		歩A・単A
S02116	収集・運搬費					
	収集・運搬費 4tコンテナ車,概ね25km,,			27,000		歩A・単A
200440	* * * S単 - 16号 * * *			, ,		
302116	<u> </u>					
	<u>鉄骨カッター主体、鋼材量75~100kg,,</u> *** S単 - 17号 ***		延㎡	4,810		歩A・単A
S02116	大型引戸式門扉					
	大型引戸式門扉 W=5000,H=1500,,		基	798,000		歩A・単A
0004:5	* * * S単 - 18号 * * *			23,230		
502116	大型引戸式門扉 大型引戸式門扉					
	W=4000,H=1500,, *** S単- 19号 ***		基	678,000		歩A・単A
S02116	鉄筋コンクリートU形					
	鉄筋コンクリートU形 300A 長2000mm,,		個	10,400		歩A・単A
	*** S単- 20号 ***		in the second	10,400		Z// +//
S02116	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		歩A・単A
S02116	* * * S単 - 21号 * * * 鋼製グレーチング					
	鋼製グレーチング		6 0	47 500		1E 4 . 24 4
	車道用300,T-14,, *** S単 - 22号 ***		組	17,500		歩A・単A
S02116	コンクリート桝					関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
3-1-	コンクリート桝	双 里	半位	半 川	並(説	MH 75
	コングリートff4 B800×W800×H860, ,		個	48,900		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *			10,000		77. 47.
S02116	鋳鉄製グレーチングます蓋					
	鋳鉄製グレーチングます蓋					
	<u>落込式(鎖付き),800×800,T-14,,</u>		組	51,000		歩A・単A
000116	*** S単- 24号 *** 街路灯用ポール					
	街路灯用ボール 街路灯用ポール					
	地上高3.5m,埋込式,溶融亜鉛メッキ+塗装,,		本	155,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *			·		
	街路灯 ポールヘッド型					
	街路灯 ポールヘッド型			4=0.000		
	<u>電源ユニット含む,光束23101m,,</u> *** S単- 26号 ***	 	台	176,800		歩A・単A
S02116	竣工記念碑据付					
	竣工記念碑据付					
	2,120 × 210 × 1,200,,		基	65,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 27号 * * *					
	座石据付					
	座石据付		#	14 200		1F v 54 v
	450×300×240,, *** S単- 28号 ***		基	14,300		歩A・単A
S02116	台座据付					
	台座据付					
	D900 × H600, ,		m	49,400		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *					
	延石据付					
	延石据付			10 500		上 4 . 出 4
	D200×H150,, *** S単- 30号 ***	<u> </u>	m	19,500		歩A・単A
	割石据付					
	割石据付					
	D150 × H600,		m	32,500		歩A・単A
	* * * S単- 31号 * * *					
	鉄筋金網					
	鉄筋金網 SD295、D10、150×150,,		ton	165,000		歩A・単A
	*** S単- 32号 ***		ton	100,000		少れ・手八
S02116	物置解体・移設					
	物置解体・移設					
			棟	40,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 33号 * * *					
S02116	物置組立					
	物置組立		棟	82,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *		1/4	02,000		<u> 少八・千八</u>
S02116	足場固定					
	足場固定					
	<u>アンカー設置,,</u> *** S単- 35号 ***		箇所	3,000		歩A・単A
000116						
S02116	造片					
			m² l	727		歩A・単A
	* * * S 単 - 36号 * * *					
	墨出し					
	墨出し		2	4 040		1E V 274 V
	* * * S単 - 37号 * * *		m²	1,212		歩A・単A
S02116	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
332110	養生・整理清掃後片付け					
			m²	3,079		歩A・単A
[.]	* * * S 単 - 38号 * * *					
	脚立足場					
	脚立足場 H=1.8m,,		m²	364		歩A・単A
	n=1.om,, *** S単- 39号 ***	<u> </u>	- ""	304		ツハ・チハ
S02116	枠組本足場【手すり先行方式】					
	枠組本足場【手すり先行方式】					
	900枠 30日,, *** S単- 40号 ***		掛㎡	2,513		歩A・単A
	安全手すり 安全手すり	 				
	女主手9 リ30日,,		m	598		歩A・単A
	* * * S 単 - 41号 * * *		 	550		7 +
	ローリング足場					
	ローリング足場					
	W=1.5m、H=2.0m 、1段,, *** S単- 42号 ***		台	14,140		歩A・単A
000440						
	トラック運転					
	1-フラン(建本) 4t,,			43,147		歩A・単A
	* * * S 単 - 43号 * * *			,		
	床掘り					
	床掘り					
			m3	2,284		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * S 単 - 44号 * * *					
	人力土工(盛土・埋戻し)					
	人力土工 (盛土・埋戻し)			2,159		歩A・単A
	*** 5単- 45号 ***		m3	2,159		一
2116						
	締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
			m3	620		歩A・単A
	* * * S単- 46号 * * *					77. 77.
02116	積込み (ルーズ)					
	積込み (ルーズ)					
			m3	245		歩A・単A
	* * * S単 - 47号 * * *					
	土砂等運搬					
	土砂等運搬			000		
	<u>0.3km以下,,</u> * * * S 単 - 48号 * * *		m3	389		歩A・単A
2116	*					
	土砂等運搬					
	エル タ屋加 0.2km以下,,		m3	790		歩A・単A
	* * * S 単 - 49号 * * *		1110	730		2A +A
02116	鉄筋金網					
	鉄筋金網					
	SD295、D10、150×150,,		ton	165,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 50号 * * *			-,		
2116	コンクリート打設手間					
	コンクリート打設手間					
	基礎コンクリート ポンプ打ち,,		m3	919		歩A・単A
	* * * S単 - 51号 * * *					
	生コンクリート(高炉B)		+ +			
	生コンクリート(高炉B) ,21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下),			20,300		歩A・単A
	,21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下), *** S単- 52号 ***		m3	20,300		一
12116	*					
	砂利地業					
	RC-40.,		m3	8,491		歩A・単A
	* * * S 単 - 53号 * * *		1110	0,101		27 +A
02116	ポンプ圧送					
	ポンプ圧送					
	基本料金			102,010		歩A・単A
				, l		
	普通合板型枠					
	普通合板型枠					
	基礎部,,		m²	5,606		歩A・単A
	* * * S 単 - 55号 * * *					
	型枠運搬費					
	型枠運搬費		,			
	10t車,,		m	313		歩A・単A
00440	* * * S 単 - 56号 * * * * 鉄骨建て方					
			+			
	鉄骨建て方 既存部材利用,,		棟	287,000		歩A・単A
	<u> * * * S 単 - 57号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *</u>		12%	201,000		グル・ギル
12116	屋根折板葺き					
	屋根折板葺き					
	既存部材利用,,		m²	9,430		歩A・単A
	* * * S 単 - 58号 * * *			-, -,		· ·
02116	壁波板張り					
	壁波板張り					
	塩化ビニル製波板 H=1.82m,,		枚	8,050		歩A・単A
T	* * * S 単 - 59号 * * *			Т		
	接合部材		\perp			
	接合部材					
	ポルト等,,		式	23,000		歩A・単A
20442	* * * S単 - 60号 * * *					
	現場発生品・支給品運搬					
	現場発生品・支給品運搬		4	4 044		1
	DIDなし L=2.0km以下,, *** S単-61号 ***		ton	1,011		歩A・単A
02116	スペス S単 5 01号 スペス 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し					
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し					
	4tトラック(クレーン装置付き)2.9t吊り,,		ton	10,070		歩A・単A
	*** S単 - 62号 ***		10.7	.0,010		- · · · · ·
2116	鉄骨建て方					
	鉄骨建て方					
	既存部材利用,,		m²	27,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 63号 * * *					
2116	サッシ類取付け					
	サッシ類取付け					
	既存部材利用,,		セット	120,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 64号 * * *					
		1				1
2116	屋根折板葺き					
)2116	屋根折板葺き 屋根折板葺き		2			
)2116	屋根折板葺き		m²	5,400		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	妻側破風取付	- XA E	<u> </u>	ᅮᄤ	30Z ER	MH 9
	既存部材利用,,		m	3,000		歩A・単A
202116	*** S単- 66号 *** 軒先面戸					
302110	軒先面戸					
	既存部材利用,,		m	1,800		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 67号 * * *					
502116	妻側取合水切り 妻側取合水切り					
	既存部材利用,,		m	1,800		歩A・単A
	*** S単- 68号 ***					
502116	<u>外壁角波サイディング張り</u> 外壁角波サイディング張り					
	既存部材利用,,		m²	4,560		歩A・単A
	* * * S 単 - 69号 * * *					
S02116	<u>室内合板復旧</u> 室内合板復旧					
	既存部材利用,,		m²	3,600		歩A・単A
	* * * S単 - 70号 * * *					
S02116	波付硬質合成樹脂管 波付硬質合成樹脂管					
	及19 使具点双倒相目 FEP30,,		m	1,189		歩A・単A
	*** S単- 71号 ***			.,		, , , ,
	硬質ビニル電線管					
	硬質ビニル電線管 VE22,,		m	1,412		歩A・単A
	*** S単- 72号 ***			1,712		
S02116	異種管接続材					
	異種管接続材 A型,,		組	5,060		歩A・単A
	*** S単- 73号 ***		WEL.	3,000		<u> </u>
	600Vポリエチレンケーブル					
	600Vポリエチレンケーブル 20 2 5mm2			831		华
	2C 3.5mm2,, *** S単- 74号 ***		m	831		歩A・単A
S02116	600Vポリエチレンケーブル					
	600Vポリエチレンケーブル			000		15 . 34 .
	2C 2.0mm2,, *** S単- 75号 ***		m	860		歩A・単A
S02116	埋設表示シート・地中埋設標敷設工					
	埋設表示シート・地中埋設標敷設工					
	* * * S 単 - 76号 * * *		m	300		歩A・単A
S02116	一般水栓					
	一般水栓					
	13A,, * * * S 単 - 77号 * * *		個	1,480		歩A・単A
S02116	横水栓					
	横水栓					
	横自在型 泡沫 13mm,, *** S単- 78号 ***		個	5,940		歩A・単A
S02116	屋内給水配管					
	屋内給水配管					
	非木造建物,, *** S単- 79号 ***		式	39,000		歩A・単A
S02116	^ ^ ^ 5 早 - 79号					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管					
	VP管,, *** S単- 80号 ***		m	1,250		歩A・単A
S02116	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	屋外給水配管分岐					
	*** C 🛱 04日 ***		箇所	65,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 81号 * * * 屋内排水配管					
	屋内排水配管					
	非木造建物,,		式	26,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 82号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管					
552110	硬質ポリ塩化ビニル管					
	W管,,		m	3,445		歩A・単A
502116	* * * S 単 - 83号 * * * 屋外排水配管分岐					
002110	屋外排水配管分岐					
			箇所	39,000		歩A・単A
502116	* * * S 単 - 84号 * * * ガス瞬間湯沸器据付					
002110	ガス瞬間湯沸器据付					
	既存品利用,,		台	43,200		歩A・単A
000410	* * * S 単 - 85号 * * *					
502116	流し台据付 流し台据付					
L	既存品利用,,		台	31,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 86号 * * *					
S02116	共通仮設費 共通仮設費					
<u> </u>	/ NABIONALE		式	113,097		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
7-1	<u>ちが(殊格)</u> *** S単- 87号 ***	<u> </u>	1	半 1川	立 韻	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
S02116	現場管理費					
	現場管理費					
	* * * S 単 - 88号 * * *		式	514,999		歩A・単A
S02116	一般管理費等					
	一般管理費等			000 004		15 . 334 .
	*** S単- 89号 ***		式	863,904		歩 A ・単 A
S02116	土壌調査					
	土壌調査					
	31項目一括測定,, *** S単- 90号 ***		検体	281,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処分費					
	産業廃棄物処分費		_	0.505		
	<u>アスファルト殻</u> *** S単- 91号 ***		m3	3,525		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処分費					
	産業廃棄物処分費		0	22 000		1F v 5A v
	<u>廃プラスチック</u> *** S単- 92号 ***		m3	22,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処分費					
	産業廃棄物処分費			0.505		1F a 224 a
	<u>無筋コンクリート殻</u> *** S単-93号 ***		m3	3,525		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処分費					
	産業廃棄物処分費		m2	5,000		歩A・単A
	<u>鉄筋コンクリート殻</u> *** S単- 94号 ***		m3	5,000		少 A ・ 早 A
S02123	産業廃棄物処分費					
	産業廃棄物処分費 廃シート類		m3	13,000		歩A・単A
	<u>Rシート類</u> *** S単 - 95号 ***		IIIO	13,000		少れ・早れ
S02200	現場発生品及び支給品運搬					
	現場発生品及び支給品運搬 DID区間有り,L=25.0km		ton	16,030		歩A・単A
	* * * S 単 - 96号 * * *		ton	10,030		少A・羊A
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し					
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 4tトラック(クレーン装置付き)2.9t吊り		ton	10,070		歩A・単A
	*** S単- 97号 ***		ton	10,070		少れ・手れ
	現場発生品・支給品運搬					
	現場発生品・支給品運搬 DIDなし,L=2.0km 以下		ton	1,011		歩A・単A
	* * * S 単 - 98号 * * *		ton	1,011		少 ハ・ 羊 ハ
S02721	無筋コンクリート					
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	11,210		歩A・単A
	*** S単- 99号 ***			,2.0		
S02721	鉄筋コンクリート					
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	20,140		歩A・単A
	* * * S 単 - 100号 * * *			20,110		
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	187,485		歩A・単A
	*** S単- 101号 ***			2., 130		
S05801						
	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利		m	4,233		歩A・単A
	日撤去を行なわない			.,_30		
	* * * S 単 - 102号 * * *					
S05801	「排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない *** S単- 103号 ***		枚	411		歩A・単A
S08711	【ガードレール設置】					
	【ガードレール設置】					,
	土中建込,塗装品B-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,する *** S単-104号 ***		m	3,506		歩A・単A
S08801	【区画線工】					
				040		1E V 274 V
	区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, *** S単- 105号 ***		m	213		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起)					
	耕地復旧(耕起)			4.4		±∧.₩∧
	有 *** S単- 106号 ***		m²	44		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		2	4 40=		1E A 224 A
	設置~賃料~撤去,107,1,あり *** S単 - 107号 ***		m²	1,427		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去		2	0.4		ле v . ж v
	撤去	<u> </u>	m²	81		<u>歩A・単A</u> 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 108号 ***	~ =	1 122		ш. ну	110
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類) 敷設・撤去 敷設~撤去		m²	361		歩A・単A
	* * * S 単 - 109号 * * *			301		2A +A
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	13,740		歩A・単A
	<u> </u>		ton	15,740		<u> </u>
	, · · · ·					
040400	* * * S 単 - 110号 * * *					
342100	電線管敷設工電線管敷設工					
	,波付硬質合成樹脂管,-,30,地 中 (構内),0.00,0.00,無,無,無		m	983		歩A・単A
	* * * S单 - 111号 * * *					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)					
	管 内, CVケーブル, 600V, 3 心, 2mm2, 地中・屋外・屋内		m	1,721		歩A・単A
	* * * S 单 - 112号 * * *					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 埋設標識シート・地中埋設標敷設工					
	大型		m	300		歩A・単A
	*** S単- 113号 ***					
\$42112	ハンドホール設置工					
	ハンドホール設置工 600×600×600,2000kg以下,1.0m未満,なし,なし,		基	102,247		歩A・単A
	* * * S単 - 114号 * * *			102,211		Ţ Ţ.,
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	337.3		歩A・単A
	<u>エル, 1-7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7</u>		IIIO	307.3		A
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-		m3	1,273		歩A・単A
	<u>工炉,工能以外(小规模),-,-,保竿,-,-,-</u> *** S単 - 116号 ***		III3	1,273		- 少A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)		0	245 4		1E 4 244 4
	土砂,土量50,000m3未満 * * * * S 単 - 117号 * * *		m3	245.1		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り			0.004		IE 4 34 4
	土砂,上記以外(小規模),-,-, *** S単- 118号 ***		m3	2,284		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3	388.5		歩A・単A
	* * * S 単 - 119号 * * *					
SA0121	SP 土砂等運搬 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),有り,31.5km		m3	3,766		歩A・単A
	以下					
	* * * S 単 - 120号 * * *					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬			====		1F A 34 A
	小規模, パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,0.2km以下		m3	789.7		歩A・単A
	* * * S 単 - 121号 * * *					
SAU121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	原準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以		m3	448.3		歩A・単A
	4					
	* * * S 単 - 122号 * * *					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形		2			1F A 334 A
	切土部,-,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,なし * * * S 単 - 123号 * * *		mf	970.9		歩A・単A
SA0161	SP 整地					
	SP 整地					
	残士受入れ地での処理, - , - , あり * * * S 単 - 124号 * * *		m3	130		歩A・単A
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km以下, *** S単- 125号 ***		m3	3,704		歩A・単A
SA0221	- * * * S 車 - 125号 * * * * SP 殻運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下, * * * S 単 - 126号 * * *		m3	2,109		歩A・単A
SA0221	- * * * S 車 - 126号 * * * * * SP 殻運搬					
	SP 殼運搬					
	<u>コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,</u>		m3	2,595		歩A・単A 関東農政局

### 1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
中央接著	CA0224						
### 1970 12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13							
20022 大規模を担任				m3	2,974		歩A・単A
2004年終末 単元 120年 *** 2007		SP 舗装版破砕					
************************************	I			m²	649.8		歩A・単A
### 1.443		* * * S 単 - 129号 * * *					

24901 7 年初年 1				m²	1,343		歩A・単A
17. 5の記載及の中級に下上する。取り が百合性		SP 基礎砕石					
### 5 m 10 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m	I	— := :::		m²	2,124		歩A・単A
### 2 2, 50年 発展である。	\$40201						
**** S 単 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		SP 基礎砕石					
2001 19 コンソリート 19 コンリート				mʻ	2,854		歩A・単A
無い 技術機能性 、		SP コンクリート					
### 1	I			m3	36,700		歩A・単A
30-301 3 - 2 / 2 / 2 / 3 3 - 2 / 2 / 3 3 - 2 / 3 3 - 3 / 3 3 - 3 / 3 3 3 / 3 3 3 / 3 3 3		21-8-25(20)(高炉B) W/C55%					
SP コンフリート 1945年	0165	- 1 100 3					
1/0558 *** 5単 - 13459 *** ***							
*** S 早・134号 *** \$50311 *** S 早 134号 *** \$7 コングリート 斯弘 妖慈義語的、沙砂(外)・川橋町付け頂後、計上する・・・一般発生・・・・・あり。 *** S 早・135号 *** \$7 型外 *** S 早・135号 *** \$7 型外 *** S 早・135号 *** \$7 型外 *** S 早・135号 *** \$9 型外 *** S 早・135号 *** \$9 型外 *** S 早・135号 *** \$1 型外 *** S 早・135号 *** \$2 型外 *** S 早・135号 *** \$3 2029				m3	39,560		歩A・単A
8-0311 5 コンクリート 展話 対路側を担 (小型の) (東分別) (中間) (用							
SP コンクリート 和奈 我認意地は、少却が入一規管付け記録上する。一般軽生・・・・あり。 和奈 我認意地は、少却が入一規管付け記録上する。一般軽生・・・・あり。 21-12-25(20)(馬が印) WIC6006 *** S 早 135号 *** Support	SA0311						
2-1-12-25(20)(高所号) NICSON *** S単・135号 *** SAD112 S7 型体 - 危型性 免疫 無路無高速物 *** S単・130号 *** SP 型体 - 危型性 免疫 無路無高速物 *** S単・130号 *** SP 型枠 - 危型性 小型環境的 *** S単・130号 *** SP 型枠 - 危型性 小型環境的 *** S単・137号 *** SP 27-27 LP 「小型保護的 *** S 型・1-137号 *** *** S 型・1-137号 **		SP コンクリート		_	20, 200		1F A 34 A
8-00312 P 型砂				m3	36,280		歩A・単A
8-00312 P 型砂		* * * 、					
### 10,190 歩み・単A *** 5単・136号 *** *** 5単・140号 *** *** 5単・141号 *** *** 5単・1		SP 型枠					
50-312 P 型枠				m²	10,190		歩A・単A
野型棒・一般開発・小型構造物	040242						
*** S単 - 137号 *** SA0521 9 ポックスカルバート機械的		SP 型枠					
SP ポックスカルバー機械器付 据付、2007個 20-8 1、25 0-8 H 1.25 基礎砕石、無し、なし				mʻ	9,209		歩A・単A
据付・2.0m/個・CP 1:25 0×4 1:25 昼程砕石・無し、なし m 74,240 歩A・単A *** 5 単 - 138号 *** \$AU551 \$P コングリート分水構版付 \$P コングリート分水構版付							
SAOS51 P コンクリート分水槽振行		据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,基礎砕石,無し,なし<="" td=""><td></td><td>m</td><td>74,240</td><td></td><td>歩A・単A</td>		m	74,240		歩A・単A
SP コンクリート分水槽掛付 提付,600kgを超見200kg以下、無し,819 *** S単 - 139号 *** SP 上層路盤 (車道・路房部)	SA0551	· -					
*** S単 - 139号 *** SA0834 SP 上層路盤 (車道・路南部) SP 上層路盤 (車道・路南部) SP 上層路盤 (車道・路南部) SP 大幅 (車道・路南部) SP 村田 (2.30以上2.401/m3未満), 7 7 4 h a - ト 各種、なし、密粒度 7 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		SP コンクリート分水槽据付		#	0.062		1F A 24 A
SP 上開路館(車道・路角部) 部盤材・路盤材(各種・P石材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				- 基	8,062		歩A・単A
器盤材,路盤材(各種) 砂石材,-,-,1層施工,あり,0mm,150mm							
SAO843 SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m起、30mm、各種(2.30以上2.401/m3未満)、プラ/ムコト各種、なし、密粒度アスコン(2 m² 1,263 歩A・単A 0) *** S単 - 141号 *** SP 暗栗非水管	I	路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,あり,0mm,150mm		m²	697.8		歩A・単A
3.0m組,30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート各種,なし、密粒度アスコン(2 mi 1,263 歩A・単A 0) *** S単 - 141号 *** SP 暗渠排水管 撤去,波状管、200~400mm,- *** S単 - 142号 *** SA0874 SP 暗渠排水管 撤去,波状管、450~600mm,- *** T単 - 1号 *** T00001 大型引戸式門扉設置工 W=4000,H=1500 *** T単 - 2号 *** W=5000,H=1500 *** T単 - 3号 *** W=5000,H=1500 *** T単 - 3号 *** T00001 上の照明器真設置 ZM +** T単 - 3号 *** RA0874 基 413,421 歩A・単A	SA0843						
*** S単 - 141号 *** ***				m²	1 263		歩Δ・単Δ
SA0874 SP 暗栗排水管		·			1,203		
SP 暗渠排水管 撤去,波状管,200~400mm,-		*** S単- 141号 ***					
撤去,波状管,200~400mm,-							
SA0874 SP 暗渠排水管	I	撤去,波状管,200~400mm,-		m	200.9		歩A・単A
SP 暗渠排水管 撤去,波状管,450~600mm,- *** T単- 1号 *** T00001 大型引戸式門扉設置工 W=4000,H=1500 基 780,495 歩A・単A T00002 大型引戸式門扉設置工 W=5000,H=1500 基 900,495 歩A・単A *** T単- 3号 *** T00003 LED照明器具設置 屋外 基 413,421 歩A・単A	SA0874						
*** T単- 1号 *** 大型引戸式門扉設置工		SP 暗渠排水管		m	220.4		歩Δ・ ϴ Λ
大型引戸式門扉設置工 基 780,495 歩A・単A		JBA ム , /X 7/1 日 , 4-5/0 ** 0.00 (IIIIII , **		111	320.4		ツハ・ギハ
大型引戸式門扉設置工 基 780,495 歩A・単A		*** T単- 1号 ***					
*** T単-2号 *** 大型引戸式門扉設置工 W=5000,H=1500 *** T単-3号 *** T00003 LED照明器具設置 屋外 基 413,421 歩A・単A	T00001						
T00002 大型引戸式門扉設置工				基	780,495		歩A・単A
W=5000,H=1500 基 900,495 歩A・単A T00003 LED照明器具設置 屋外 基 413,421 歩A・単A	T00002						
*** T単- 3号 *** TO0003 LED照明器具設置 屋外 基 413,421 歩A・単A				-	222 /2-		IF A 34 A
屋外 基 413,421 歩A・単A				基	900,495		歩A・単A
	T00003	LED照明器具設置					
		屋外		基	413,421		

コード	名 称(規 格) *** T単- 4号 ***	数量	単位	単 価	金 額	備考
T00014	*** T単- 4号 *** 区画線工					
I I	実線 W15cm 白			369		歩A・単A
	美線 WISCIII 日		m	369		_ 歩A・早A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		2A =	712	Т	3E HX	118 3
	*** S単-1号 ***		-			1E V
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10 000 m ³	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土·埋戻)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C)#W
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	and the latest terminal and the second		夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 盛土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	振動コンパ゚クタ()	+			
R01002	特殊作業員	0.200		26,724	5,345	
R01003	普通作業員	5.250		20,121	0,0.0	
	*** * L ===	0.850)	25,398	21,588	
Y00004	商維貧 10%	0.100		5,345	535	
	10%	01100		0,0.0		算出数量
	合 計				27,468	10.000 m3
	単 価		m3		2,747	
	——————————————————————————————————————		1110		2,711	
	* * * S 単 - 2号 * * *					
	3#- 25					步A
	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			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	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分	 粘性土・礫質土		夜間耐約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分 普通作業員	締固めを計上しない	+			
	121177	0.850) 人	25,398	21,588	
	A				04 500	算出数量
	合 計		+		21,588	10.000 m3
	単 価		m3		2,159	
			-			
	* * * S 単 - 3号 * * *					
						步A
	<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
	ハハエエ(ユエ・ユス) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()			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	
	<u>2)作業区分</u> 3)施工区分	世戻 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	振動コンパ゚クタ()		/木1文中引出,0.0	超休.万丰位	
R01002	特殊作業員					
P01003	普通作業員	0.200	<u> </u>	26,724	5,345	
KU1003	自世仆未見	0.850		25,398	21,588	
Y00004						
	10%	0.100)	5,345	535	算出数量
	合 計				27,468	月山奴里 10.000 m3
	単 価		m3		2,747	
	* * * S 単 - 4号 * * *			-		步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,タンパ(<u>)</u> 1)土質区分	粘性土・礫質土		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)工具区分 2)作業区分	が 盛土		素当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分 特殊作業員	タンパ()		-		
NO 1002	19/小ド本見	0.560		26,724	14,965	
R01003	普通作業員					
Y00004	送 姚杏	0.850) <u> </u>	25,398	21,588	
	前班獎 10%	0.100		14,965	1,497	
				,		算出数量
	合 計				38,050	10.000 m3
	単 価		m3		3,805	
	— јич			1	0,000	
	* * * S 単 - 5号 * * *					
	<u> </u>	i				

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
201041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
301041	大刀工工(盛工・埋庆) 人力土工(盛土・埋戻)		III3		制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	大力工工(ニエー 注(人) 粘性土・礫質土,盛土,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	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分 普通作業員	締固めを計上しない				
KU1003	自世仆未見	0.850		25.398	21,588	
		3.00		20,000	21,000	算出数量
	合 計				21,588	10.000 m3
	単 価		m3		2,159	
	* * * S単- 6号 * * *					
						步A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3	0+88554165 +> I		当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,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	
	宋英・珪庆,0.6~1.11011,なり	築堤・埋戻	+			
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F0.125	+E=+10 = FUV-1 * 4 * 7 * -4 * 1		+			
F04081	振動ロ-ラ[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1 t	1.440		2,400	3,456	
P34029		1.440	' 	2,400	3,400	
	パール給油	5.700) L	140	798	
	特殊作業員					
		1.000)	26,724	26,724	77.11.#L =
	△ ±1				20.070	算出数量 50.000 m3
	合 計		+	<u> </u>	30,978	5U.UUU M3
	 		m3		620	
			1			
			-			
	*** CM 3B ***					
	* * * S 単 - 7号 * * *					歩A
S02011	 ネットフェンス工(本体)		m		20 000 m	当たり算出
	ネットフェンス工(本体)		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7###
	5540,1.5m,有,2.0m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)ネットフェンス 1 単位当たり単価(円/m)	5,540.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)柵高	1.5m 有		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3) ブロック基礎区分 4) 支柱間隔	1∃ 2.0m		深仪时间:0.0	週休:月単位	
	ネットフェンス	2.0111				
		20.000) m	5,540	110,800	
P22323	ネットフェンス用アンカープロック					
D04004	180 × 180 × 450	10.000) 個	720	7,200	
R01001	土木一般世話役 設置	0.420		30,600	12,852	
R01003		0.420	/ /	30,000	12,002	
	設置	1.630) 人	25,398	41,399	
Y00004	諸雑費					
		0.010)	54,251	543	答山粉早
	 合				172 704	算出数量 20.000 m
	H N				112,134	25.000 111
	単 価		m		8,640	
			+			
	*** S単-8号 ***					
	<u> </u>		1			步 A
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20.000 m	当たり算出
I	ネットフェンス工(本体)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
			1	夜間制約作業時間:0.0		
I	0,1.5m,無,2.0m	0.000		真電端正・お!		
	0,1.5m,無,2.0m 1)ネットフェンス 1 単位当たり単価(円/m)	0.000 1.5m		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	
	0,1.5m,無,2.0m	0.000 1.5m 無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	0,1.5m,無,2.0m 1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高 3)ブロック基礎区分 4)支柱間隔	1.5m		基本給時間:8.0		
	0,1.5m,無,2.0m 1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高 3)ブロック基礎区分	1.5m ## 2.0m		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
P22331	0,1.5m,無,2.0m 1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高 3) ブロック基礎区分 4)支柱間隔 ネットフェンス	1.5m 無) m	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P22331	0,1.5m,無,2.0m 1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高 3)ブロック基礎区分 4)支柱間隔 ネットフェンス 土木一般世話役	1.5m ## 2.0m		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
P22331 R01001	0,1.5m,無,2.0m 1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高 3) ブロック基礎区分 4)支柱間隔 ネットフェンス	1.5m ## 2.0m		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
P22331 R01001 R01003	0,1.5m,無,2.0m 1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高 3) ブロック基礎区分 4)支柱間隔 ネットフェンス 土木一般世話役 設置 普通作業員 設置	1.5m ## 2.0m) ,	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
P22331 R01001	0,1.5m,無,2.0m 1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高 3) ブロック基礎区分 4)支柱間隔 ネットフェンス 土木一般世話役 設置 普通作業員 設置	1.5m ## 2.0m 20.000 0.320) <u> </u>	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 0 30,600 25,398	超勤時間:0.0 週休:月単位 0 9,792 29,208	
P22331 R01001 R01003	0,1.5m,無,2.0m 1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高 3) ブロック基礎区分 4)支柱間隔 ネットフェンス 土木一般世話役 設置 普通作業員 設置	1.5m ## 2.0m 20.000) <u> </u>	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 0 30,600	超勤時間:0.0 週休:月単位 0 9,792	SECTION SECTION
P22331 R01001 R01003	0,1.5m,無,2.0m 1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高 3) ブロック基礎区分 4)支柱間隔 ネットフェンス 土木一般世話役 設置 普通作業員 設置 諸雑費	1.5m ## 2.0m 20.000 0.320) <u> </u>	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 0 30,600 25,398	超勤時間:0.0 週休:月単位 0 9,792 29,208 390	算出数量 20 000 m
P22331 R01001 R01003	0,1.5m,無,2.0m 1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高 3) ブロック基礎区分 4)支柱間隔 ネットフェンス 土木一般世話役 設置 普通作業員 設置	1.5m ## 2.0m 20.000 0.320) <u> </u>	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 0 30,600 25,398	超勤時間:0.0 週休:月単位 0 9,792 29,208 390	算出数量 20.000 m

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 9号 ***						
S02014	柵丁			m		100.000 m	歩 A 当たり算出
0020	柵工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / /
	板柵,0.8,	±c +m			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 柵種区分 2) 柵高区分	板柵 0.8			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	
	4)荒目・BSの単価(円 / ㎡)ネット柵の時	0			深夜時間:0.0	週休:月単位	
D04004	5)細目の単価(円 / ㎡)ネット柵の時	0					
KU1001	土木一般世話役		9.800	A	30,600	299,880	
R01002	特殊作業員						
D04002	普通作業員		2.700	人	26,724	72,155	
KU1003	音週下業員		25.000	人	25,398	634,950	
R01004	軽作業員		0.000		47, 400	404 500	
Y00004	送始費		9.600	人_	17,136	164,506	
100004	四·乔·克		0.060		1,171,491	70,289	
P33066	松杭丸太					450 000	
P33509	<u>長2.6m、末口12cm</u> 板材 (杉1等)		100.000	本	1,580	158,000	
1 00000	長2m 厚2.4cm 幅12cm		2.400	m3	0	0	
						4 200 700	算出数量
	合計					1,399,780	100.000 m
	単 価			m		13,998	
	* * * S 単 - 10号 * * *						
902017	ネットフェンス撤去工(本体)			m		20 000 m	歩 A 当たり算出
302017	キットフェンス撤去工(本体)			m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> コたり昇山</u>
	1.5m,アンカープロック,再利用,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 柵高 2) 基礎区分	1.5m ምንክ–ን˚ ቤჟሳ			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)撤去区分	再利用			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
R01001	土木一般世話役		0.490	人	30,600	14,994	
R01003	普通作業員		0.430		30,000	14,004	
F00040	" http://ppmi. +7//7 thttm// 004403		1.550	人	25,398	39,367	
FU8U13	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)		0.180	日	9,500	1,710	
P34029	軽油						
D01021	パ゚トロール給油 運転手(特殊)		5.000	L	140	700	
101021	连和子(1寸7本)		0.160	人	29,988	4,798	
	A 11					04 500	算出数量
	合 計					61,569	20.000 m
	単 価			m		3,078	
	*** S単- 11号 ***						
502112	トラックケレーン[油圧伸縮ジプ型]			日		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
VVE 1 14	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型]			н	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにノ井山
	吊上能力4.9t吊	FOLCOT			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F01021 吊上能力4.9t吊			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) 単価の入力	39,000円			深夜時間:0.0	週休:月単位	
E01024	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]						
101021	ドブザグルーフ[油圧伸縮タブ型] 吊上能力4.9t吊		1.000	日	39,000	39,000	
					1	,	算出数量
	合 計		+			39,000	1.000 各単位
	単 価					39,000	
			+				
	* * * S 単 - 12号 * * *						
0004.5							步A
S02115	普通作業員			人	時間的制約・なし		歩A 当たり算出
S02115				人	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	
S02115	普通作業員 普通作業員 1)労務コード	R01003		人	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	
S02115	普通作業員 普通作業員	R01003 基(B)		人	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (一期)

*** S単- 17号 ***

S02116 大型引戸式門扉

大型引戸式門扉

W=5000, H=1500

工事名 渡里揚水機場整備工事 単位 コード 名 称 数量 単 価 額 備考 R01003 普通作業員 1 000 25,398 25,398 質出数量 合 計 25,398 1.000 人 価 25,398 *** S単- 13号 *** 802115 電工 1.000 人 当たり算出 時間的制約:なし 電工 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし R01013 亜熱帯補正:なし 豪雪補正・なし, 基本給<u>時間:8.0</u> 2) 労務単価算定区分 超勤時間:0.0 基(B) 深夜時間:0.0 调休· 月単位 R01013 電工 1.000 28,050 28,050 算出数量 合 計 28,050 1.000 人 価 28,050 *** S単- 14号 *** 歩Α 1.000 人 当たり算出 S02115 交通誘導警備員 B 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 **交诵誘道警備員 B** 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1) 労務フード R01032 豪雪補正・なし 亜熱帯補正・なし 2) 労務単価算定区分 基(B) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 R01032 交通誘導警備員 B 1.000 17,544 17,544 **笪**出数量 合 計 17,544 17,544 価 *** S単- 15号 *** 歩Α S02116 収集・運搬費 回 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約・なし 制約作業時間:00 収集・運搬費 4tコンテナ車,概ね25km, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材(Pコード) 1)資材区分 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) P96017 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) P96017 収集・運搬費 27,000 4tコンテナ車,概ね25km 1.000 回 27,000 算出数量 27,000 1.000 各単位 合 計 価 27,000 *** S単- 16号 *** 北Α S02116 鉄骨造上屋解体 延㎡ 1.000 各単位 当たり算出 制約作業時間:0.0 時間的制約・なし 铁骨造上屋解体 鉄骨カッター主体、鋼材量75~100kg,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材(Pコード) 1)資材区分 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) P96025 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) P96025 鉄骨造上屋解体 1.000 鉄骨カッター主体、鋼材量75~100kg 延㎡ 4,810 4,810 算出数量 4,810 1.000 各単位 合 計 4,810 価

- 华Α

1.000 各単位 当たり算出

制約作業時間:0.0

時間的制約・なし

夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

コード		数量	単位	☑ 単 価	金額	備考
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		- <u>∓ ⊯</u> 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	m 9
	2)地域資材単価コード(P)	P96007		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
6007	大型引戸式門扉					
	W=5000, H=1500	1	1.000 基	798,000	798,000	
						算出数量
	合 計				798,000	1.000 各単位
	単 価				798,000	
	*** CM 100 ***					
	*** S単- 18号 ***					步A
2116	大型引戸式門扉		基		 1.000 各単位	-
	大型引戸式門扉		<u>**</u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	W=4000,H=1500,,			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)	P96006		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)					
6006	大型引戸式門扉					
	W=4000 , H=1500	1	1.000 基	678,000	678,000	
						算出数量
	合 計				678,000	1.000 各単位
\longrightarrow	単 価				678,000	
\longrightarrow						
	* * * S 単 - 19号 * * *					, L
	All the control of th					步A
	鉄筋コンクリートU形		個	=+ PD+/ +-// / / /	1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートU形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300A 長2000mm,,	地域資材(Pコード)		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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	- 地域員材(ドコート) P12025		家当棚止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P12025		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区員材半価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/木仪时间.0.0	週怀. 月早位	
	<u>4) 応設機械員が半ਘコード(N)</u> 鉄筋コンクリートU形					
	300A 長2000mm	1	1.000 個	10,400	10,400	
-	300A (\$2000)	-	1.000	10,400	10,400	算出数量
	合 計				10 400	1.000 各単位
$\overline{}$	H W				10,100	1.000 日平區
	単 価				10,400	
					·	
	* * * S 単 - 20号 * * *					
						歩Α
	再生クラッシャラン		m3		1.000 各単位	当たり算出
	再生クラッシャラン			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,RC-40 40 ~ Omm,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材(Jコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	100440		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
- 1	4)施設機械資材単価コード(K)					
2440	市 ナ カ ニ ぃ ミ , ト ニ ト ,					
	再生クラッシャラン PC-40-40~0mm		. 000	1 000	1 000	
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1	1.000 m3	1,900	1,900	省 出数景
	RC-40 40 ~ 0mm	1	1.000 m3	1,900		算出数量
		1	1.000 m3	1,900		算出数量 1.000 各単位
	RC-40 40~0mm 合 計	1	1.000 m3	1,900	1,900	
	RC-40 40 ~ 0mm	1	1.000 m3	1,900		
	RC-40 40~0mm 合 計	1	1.000 m3	1,900	1,900	
	RC-40 40~0mm 合 計	1	1.000 m3	1,900	1,900	
	RC-40 40~0mm 合 計	1	1.000 m3	1,900	1,900	
	RC-40 40~0mm 合 計 単 価 *** S単- 21号 ***	1		1,900	1,900	1.000 各単位 歩A
2116	RC-40 40~0mm 合 計 単 価 *** S単- 21号 ***	1	1.000 m3		1,900 1,900 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
2116	RC-40 40~0mm 合 計 単 価 *** S単- 21号 *** 銅製グレーチング 銅製グレーチング	1		時間的制約:なし	1,900 1,900 1,000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	RC-40 40~0mm 合 計 単 価 *** S単-21号 *** 銅製グレーチング 銅製グレーチング 事道用300,T-14,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
2116	RC-40 40~0mm 合 計 単 価 *** S単-21号 *** 銅製グレーチング 銅製グレーチング 車道用300,T-14, 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	1,900 1,900 1,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
2116	RC-40 40~0mm 合 計 単 価 *** S単-21号 *** 銅製グレーチング 調製グレーチング 車道用300,T-14,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,900 1,900 1,900 1,000 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
2116	RC-40 40~0mm 合 計 単 価 *** S単-21号 *** 銅製グレーチング 調製グレーチング 車道用300,T-14,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	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	1,900 1,900 1,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
2116	RC-40 40~0mm 合 計 単 価 *** S単-21号 *** 銅製グレーチング 銅製グレーチング 車道用300,T-14,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	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 基本給時間:8.0	1,900 1,900 1,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	RC-40 40~0mm 合 計 単 価 *** S単-21号 *** 銅製グレーチング 銅製グレーチング 車道用300,T-14,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 銅製グレーチング	地域資材(Pコード) P96005	組	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 歩A
2116	RC-40 40~0mm 合 計 単 価 *** S単-21号 *** 銅製グレーチング 銅製グレーチング 車道用300,T-14,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	RC-40 40~0mm	地域資材(Pコード) P96005	組	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 1,000 各単値 1,000 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2116	RC-40 40~0mm 合 計 単 価 *** S単-21号 *** 銅製グレーチング 銅製グレーチング 車道用300,T-14,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 銅製グレーチング	地域資材(Pコード) P96005	組	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 1,000 各単値 1,000 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	RC-40 40~0mm 合計 単価 本** S単-21号 *** 鋼製グレーチング 鋼製グレーチング 車道用300,T-14, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製グレーチング 車道用300,T-14 合計	地域資材(Pコード) P96005	組	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 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 17,500	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2116	RC-40 40~0mm	地域資材(Pコード) P96005	組	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 1,000 各単値 1,000 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
22116	RC-40 40~0mm 合計 単価 本** S単-21号 *** 鋼製グレーチング 鋼製グレーチング 車道用300,T-14, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製グレーチング 車道用300,T-14 合計	地域資材(Pコード) P96005	組	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,900 1,900 1,900 1,900 1,900 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 17,500	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

コード				- 11/ (1		A 4-	,u
	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
							步A
S02116	コンクリート桝			個		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B800 × W800 × H860,,				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)	P96002			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)						
P96002	コンクリート桝						
	B800 × W800 × H860		1.000	個	48,900	48,900	
							算出数量
	合 計					48,900	1.000 各単位
	単 価					48,900	
	*** S単- 23号 ***						
							步A
S02116	鋳鉄製グレーチングます蓋			組		1.000 各単位	当たり算出
	鋳鉄製グレーチングます蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	落込式(鎖付き),800×800,T-14,,				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)	P96004			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)				_		
	鋳鉄製グレーチングます蓋						
	落込式(鎖付き),800×800,T-14		1.000	組	51,000	51,000	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				3.,550	3.,550	算出数量
	合 計					51 000	1.000 各単位
	H RI					01,000	1.000 日平位
	 					51,000	
	+ 1 -					31,000	
	* * * S 単 - 24号 * * *						
							步A
200440	生吸收中毒。			+		4 000 5 24 14	
002116	街路灯用ポール			本	n+88464146 +> 1	1.000 各単位	ヨにリ昇山
	街路灯用ポール				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	地上高3.5m, 埋込式,溶融亜鉛メッキ+塗装,,				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)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96013	街路灯用ポール						
	地上高3.5m,埋込式,溶融亜鉛メッキ+塗装		1.000	本	155,000	155,000	
							算出数量
	合 計					155,000	1.000 各単位
	単 価					155,000	
	*** S単- 25号 ***						
							歩A
502 ₁₁₆	街路灯 ポールヘッド型			台		1.000 各単位	-
	街路灯 ポールヘッド型 街路灯 ポールヘッド型			台	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
				台	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	-
	街路灯 ポールヘッド型	地域資材(Pコード)		台		制約作業時間:0.0	-
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,,	地域資材(Pコード) P96014		台 	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 1)資材区分			台 	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	-
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束23101m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			台 台	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	-
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束23101m,, 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	台	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	-
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型	P96014	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	-
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm	P96014	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm	P96014	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 176,800	当たり算出
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm	P96014	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm	P96014	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 176,800	当たり算出
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm	P96014	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 176,800	当たり算出
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm 合 計	P96014	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 176,800	当たり算出
	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm	P96014	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 176,800	算出数量 1.000 各単位
96014	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 4)施設機械資材単価コード(K) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm 合計 単価	P96014	1.000	台	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 176,800 176,800	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96014	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm 合 計 単 価	P96014	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 176,800 176,800 176,800	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96014	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm 合 計 単 価	P96014	1.000	台	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:0.0 176,800	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 176,800 176,800 176,800 176,800 176,800 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
296014	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310Im,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310Im 合計 単価 *** S単-26号 *** 竣工記念碑据付 竣工記念碑据付 竣工記念碑据付 支、120×210×1,200,,	P96014	1.000	台	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:0.0 176,800 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 176,800 176,800 176,800 176,800 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
96014	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310Im,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地域資材単価コード(K) 街路灯 ボールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310Im 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** 竣工記念碑据付 竣工記念碑据付 竣工記念碑据付 2,120×210×1,200,, 1)資材区分	P96014 地域資材 (Pコード)	1.000	台	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:0.0 176,800 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 176,800 176,800 176,800 176,800 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96014	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310Im,, 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) 4)施設機械資材単価コード(K) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310Im 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** 竣工記念碑据付 竣工記念碑据付 2,120×210×1,200,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96014	1.000	台	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:0.0 176,800 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 176,800 176,800 176,800 176,800 全単補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96014	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm 合 計 単 価 *** S単-26号 *** 竣工記念碑据付 竣工記念碑据付 2,120×210×1,200,, 1)20×210×1,200,, 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96014 地域資材 (Pコード)	1.000	台	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:0.0 176,800 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 176,800 176,800 176,800 176,800 全期間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm 合 計 単 価 *** S単-26号 *** 竣工記念碑据付 竣工記念碑据付 2,120×210×1,200,, 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)	P96014 地域資材 (Pコード)	1.000	台	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:0.0 176,800 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 176,800 176,800 176,800 176,800 全単補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96014	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm 合 計 単 価 *** S単-26号 *** 竣工記念碑据付 竣工記念碑据付 2,120×210×1,200,, 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) 竣工記念碑据付	P96014 地域資材 (Pコード)		台	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:0.0 176,800 位間制約作業時間: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 176,800 176,800 176,800 176,800 176,800 位 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
96014	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm 合 計 単 価 *** S単-26号 *** 竣工記念碑据付 竣工記念碑据付 2,120×210×1,200,, 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)	P96014 地域資材 (Pコード)	1.000	台	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:0.0 176,800 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 176,800 176,800 176,800 176,800 全単補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
96014	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310Im, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310Im 合計 単価 *** S単-26号 *** 竣工記念碑据付 竣工記念碑据付 2,120×210×1,200, 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) 竣工記念碑据付 2,120×210×1,200	P96014 地域資材(Pコード) P96026		台	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:0.0 176,800 位間制約作業時間: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 176,800 176,800 176,800 176,800 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	第出数量 1.000 各単位 歩ム 当たり算出
02116	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm,, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310 lm 合 計 単 価 *** S単-26号 *** 竣工記念碑据付 竣工記念碑据付 2,120×210×1,200,, 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) 竣工記念碑据付	P96014 地域資材(Pコード) P96026		台	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:0.0 176,800 位間制約作業時間: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 176,800 176,800 176,800 176,800 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310Im, 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) 街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束2310Im 合計 単価 *** S単-26号 *** 竣工記念碑据付 竣工記念碑据付 2,120×210×1,200, 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) 竣工記念碑据付 2,120×210×1,200	P96014 地域資材 (P コード) P96026		台	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:0.0 176,800 位間制約作業時間: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 176,800 176,800 176,800 176,800 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	第出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 197		7-12	——————————————————————————————————————	312 HX	im 5
	*** S単- 27号 ***					
	34-2/5					步A
S02116	座石据付		基		1.000 各単位	当たり算出
	座石据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	450×300×240,, 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		
	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(」)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K) 座石据付					
. 0002.	450 × 300 × 240	1.00	0 基	14,300	14,300	
						算出数量
	合 計				14,300	1.000 各単位
	単 価				14,300	
	*** S単- 28号 ***					
						步A
S02116	台座据付		m	D土目目が5年1145・ナン I	1.000 各単位	当たり算出
	台座据付 D900×H600,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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	
	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)施設機械資材単価コート(K) 台座据付					
	D900 × H600	1.00	0 m	49,400	49,400	
	A					算出数量
	合 計				49,400	1.000 各単位
	単 価				49,400	
	*** S単- 29号 ***					
						步A
S02116	延石据付		m	=+ PP+/ +-// / / ·	1.000 各単位	当たり算出
	延石据付 D200×H150,,			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)	P96030		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) 延石据付					
	D200 × H150	1.00	0 m	19,500	19,500	
						算出数量
	合 計				19,500	1.000 各単位
	単 価				19,500	
			-			
	*** S単- 30号 ***					
						步A
S02116	割石据付		m	D+8866446	1.000 各単位	当たり算出
	割石据付 D150×H600,,			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)		寮雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96031		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) 割石据付			+		
	D150 × H600	1.00	0 m	32,500	32,500	
	A 21					算出数量
	合 計		-		32,500	1.000 各単位
	単 価				32,500	
					,	
			-	-		
	* * * S 単 - 31号 * * *					
						歩A
S02116	鉄筋金網		ton	D±8866446 + 1	1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋金網 SD295 D10 150 > 150			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	
	SD295、D10、150×150,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	+	夜間刷約15業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P96061		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) 鉄筋金網		+			
	<u> </u>	1.00	0 ton	165,000	165,000	
						関東農政局

				W / /	W /#	A 47	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備 考 算出数量
	合 計					165 000	异山数里 1.000 各単位
	Н Ш					100,000	1.000 日平匝
	単 価					165,000	
	*** CM 00B ***						
	* * * S 単 - 32号 * * *						
502116	物置解体・移設			棟		1.000 各単位	
002110	物置解体・移設			IN.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / ###
					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)	P96018			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	
296018	物置解体・移設						
00010	IN ENT IF IV IX		1.000	棟	40,500	40,500	
					,	,	算出数量
	合 計					40,500	1.000 各単位
	単 価					40,500	
	* * * S 単 - 33号 * * *						
							步A
02116	物置組立			棟		1.000 各単位	当たり算出
	物置組立				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 次十万八	1417±200+1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			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) P96019			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) 地域員材単価コード(ア) 3) 地区資材単価コード(J)	r 50013			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)), (), (), ()	2711173-12	
96019	物置組立						
			1.000	棟	82,500	82,500	
	A +1					00 500	算出数量
	合 計					82,500	1.000 各単位
	単 価					82,500	
	丰 III					02,300	
	*** S単- 34号 ***						
				***			步A
502116	足場固定 足場固定			箇所	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	た場合だ アンカー設置,,				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)	P96020			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)						
96020	足場固定		1.000	***	3,000	3,000	
	アンカー設置		1.000	箇所	3,000	3,000	算出数量
	合 計					3.000	1.000 各単位
	- #1					2,230	
	単 価					3,000	
	*** S単- 35号 ***						
	2+- 22						
02116	遣片			m²		1.000 各単位	
	遣片				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)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)	P96084			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:補正なし	
96084							
			1.000	m²	727	727	
							算出数量
	合 計					727	1.000 各単位
	単 価					727	
	単 価					121	
			1		<u> </u>		
	*** S単- 36号 ***						
							歩A
02116	墨出し			m²	De DDAL Mark	1.000 各単位	
02116				m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
02116	墨出し	地域資材(Pコード)		m²	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	

1					W /1	W /=	A 47	
1.000 株式 1.000 中 1.212 1	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
(2008 전 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						深夜時間:0.0	週休:補正なし	
1.000 rf 1.212 1.22								
# 1 1.212 1.202 1.212	96085	墨出し			,			
(中央				1.000	m	1,212	1,212	77.11.#L E
2 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		A ±1					4 040	
# 10 변호 변호 변환 기업 *** *** *** *** *** *** *** *** ***		<u>= </u>					1,212	1.000 合単位
# 10 변호 변호 변환 기업 *** *** *** *** *** *** *** *** ***		₩ /≖					1 212	
1							1,212	
1								
1								
1		* * * C 単 27号 * * *						
11		3年-31号						#= A
###	202116	差 生,敕邢连县终上付け			m²		1 000 冬畄位	
特別の日本 1 日本	002110					時間的制約・かし		コルク弁山
1 対対符分		R工 正在用师权/1111/						
対地域保持を通コード(ア) 2000 基金製物 (8.0		1)資材区分						
対抗性機能性性 1 - P (K)								
2.								
1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 1 1,000 2 1,								
1,000 m' 3,079 3,079 異型機能 2,079 2,07								
全 計				1.000	m²	3.079	3.079	
会計						,,,,,	0,0.0	算出数量
### 個		合 計					3.079	
### S単 3 3 3 4							2,270	
### S単 3 3 3 4		単 価					3.079	
2716 静却不足地 1,000 自中位		1 151					.,	
2716 静却不足地 1,000 自中位								
2716 静却不足地 1,000 自中位								
2716 静却不足地 1,000 自中位		*** S単- 38号 ***						
#1.88 第2正地 特別の報告 特別の報告								步A
脚立反性 特別を対して	02116	脚立足場			m²		1.000 各単位	1 *
Manual						時間的制約:なし		
1)教权公分 地域材(Pコード) 要領によし 数熱帯性になし 対数数数 20 2)地域類材価コード(J) 次夜時間:0.0 遊水 接近度 20 20 20 20 20 20 20 2								
2)19版資材相億二-F(P) P8058			地域資材(Pコード)					
3)地区資料年間コード(人) 海水 福正なし 海水 福正なし 海水 超量 1,000 m 364 3		·						
1,000 音型 1,000 音								
Hill 8m								
全 計	96058	脚立足場						
# 個 364 1.000 各単位 364 1.000 各単位 364 1.000 各単位 364 1.000 名単位 364 1.000 名单位 364 1.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000		H=1.8m		1.000	m²	364	364	
# 個 364 **** S単 - 39号 **** *** S単 - 40号 **** *** S単 - 40号 *** *** S単 - 41号 *** *** S単 - 41号 *** *** S単 - 41号 *** *** * S単 - 41号 *** *** * S単 - 41号 *** *** S型 - 41号 *** *** S型 - 41号 *** *** * S型 - 41号 *** *** * S型 - 41号 *** *** * S型 - 41号 *** *** * S型 - 41号 *** *** * S型 - 41号 *** *** * S型 - 41号 *** *** * S型 - 41号 *** ***								算出数量
### 5単 39号 *** 2116 神組を足地 [手すり先行方式] 歩点 歩点 歩点 歩点 歩点 歩点 歩点 歩		合 計					364	1.000 各単位
### 5単 39号 *** 2116 神組を足地 [手すり先行方式] 歩点 歩点 歩点 歩点 歩点 歩点 歩点 歩								
技術 技術 技術 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大		単 価					364	
技術 技術 技術 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大								
技術 技術 技術 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大								
技術 技術 技術 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大								
投稿を発展 (手守り先行方式) 投稿		* * * S 単 - 39号 * * *						
特別体別は								步A
SOOk# 30日, 安間側か作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材(Pコード) 要書補正:なし 超勤時間:0.0 超動時間:0.0 日本	02116	枠組本足場【手すり先行方式】			掛㎡			当たり算出
1) 資材区分 地域資材単価コード(P)		枠組本足場【手すり先行方式】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2)地域資材単価コード(P) 996087 基本絵時間:8.0 超動時間:0.0 週休:補正なし 3)地区資材単価コード(K) 30世 資材単価コード(K) 4)施設機械資材単価コード(K) 4000 担						夜間制約作業時間:0.0		
3)地区資材単価コード(J) 3)地区資材単価コード(K) 深夜時間:0.0 週休:補正なし 3)地区資材単価コード(K) 1.000 掛州 2,513 2,513 3 3 3 3 3 3 3 3 3			地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4			P96087					
特組本足場 [手すり先行方式] 1.000 掛前 2,513 2,513 3 3 3 3 3 3 3 3 3						深夜時間:0.0	週休:補正なし	
1.000 掛所 2,513 2,513 算出数量 2,513 2,513 算出数量 2,513 2,513 1,000 各単位 2,513 2,513 1,000 各単位 2,513 1,000 各单位 2,513 1,000 A 和位								
会計 2,513 第1対数量 1,000 各単位 2,513 1,000 各单位 2,513 1,000 A,513 1								
会計 2,513 1.000 各単位 2,513 1.000 各里位 2,513 1.000 A 国		900枠 30日		1.000	掛㎡	2,513	2,513	
単価 2,513 *** 5単- 40号 *** m 1.000 各単位 *** 5単- 40号 *** m 1.000 各単位 **** 5単- 40号 *** *** 5単- 40号 *** **** 5単- 40号 *** m 1.000 各単位 **** 5単- 41号 *** ##								
*** S単 - 40号 *** 2116 安全手すり							2,513	1.000 各単位
*** S単 - 40号 *** 2116 安全手すり								
22116 安全手すり		単					2,513	
22116 安全手すり								
22116 安全手すり								
22116 安全手すり		de de de la Companya						
20116 安全手すり								IF A
安全手すり 30日., 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 多期補正:なし 基本給時間:8.0 動約作業時間:0.0 多期補正:なし 超動時間:0.0 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K) 6088 深夜時間:0.0 週休:補正なし 週休:補正なし 598 598 合計 1.000 m 598 第出数量 1.000 各単位 **** S単-41号 *** 歩A	00440	マヘエナロ					1 000 5 27 11	1 *
30日 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 生物資材(Pコード) 豪雪補正:なし 生熱帯補正:なし 生熱帯補正:なし 生熱帯補正:なし 生熱帯補正:なし 生熱帯補正:なし 生熱・経時間:0.0 担勤時間:0.0 担助時間:0.0 目前時間:0.0 世期時間:0.0 目前時間:0.0 目前時間:					m	D土8865年125 . ナン!		ヨにリ昇出
1)資材区分								
2)地域資材単価コード(P) P96088 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) (A)施設機械資材単価コード(K) 週休:補正なし 30日 1.000 m 598 598 合計 第出数量 本*** S単-41号 *** 歩A			地域姿せ / D コーパン					
3)地区資材単価コード(J) 200		·	-					
4)施設機械資材単価コード(K) 安全手すり 30日 1.000 m 598 598 算出数量 1.000 各単位 単 価 598 *** S単-41号 ***			L90000					
安全手すり 30日						/小1×中寸 到 . U . U	ZIM. THHIL'4 U	
30日 1.000 m 598 598 自計 598 1.000 各单位 単価 598 **** S単- 41号 *** 歩A								
クロック				1 000	m	500	500	
会計 598 1.000 各单位 598		оон		1.000		330	330	算出数量
単 価 598		슬 計					508	
*** S単- 41号 ***		H #I					030	
*** S単- 41号 ***		単					508	
步A							030	
步A								
步A								
步A		* * * S 単 - 41号 * * *						
								步A
)2116	ローリング足場			쓷		1 000 冬単位	1 *

コード	2 1	业. 🗖		334 AL	N /#	A AT	
	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	ローリング足場				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	W=1.5m、H=2.0m 、1段,,	11L1+277+4 (D = 1 t)			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)	P96060			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	
	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	週水・補圧なり	
	ローリング足場						
	W=1.5m、H=2.0m 、1段		1.000	台	14,140	14,140	
	11-11-011(11-21-011 (11-2				,	,	算出数量
	合 計					14.140	1.000 各単位
						,	
	単 価					14,140	
						·	
	* * * S 単 - 42号 * * *						
							歩 A
02116	トラック運転			日		1.000 各単位	当たり算出
	トラック運転				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	41,,	III I I I I I I I I I I I I I I I I I			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)	P96089			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	トラック運転 4t		1.000	В	43,147	43,147	
	41		1.000	П	43,147		算出数量
	合 計						昇山致重 1.000 各単位
	日 削					40, 147	000 口子世
	単 価					43,147	
	一					70,171	
	*** S単- 43号 ***			_			
	· · · · · ·						歩A
02116	床掘り			m3		1.000 各単位	当たり算出
	床掘り				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	
	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)	P96067			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96067	床掘り						
			1.000	m3	2,284	2,284	
	A - 11					0.004	算出数量
	合計					2,284	1.000 各単位
	W /#					0.004	
	単 価					2,284	
	*** C単- 44是 ***						
	*** S単- 44号 ***						- - - - -
02116				m3		1 000 各単位	歩A 当たり質出
02116	人力土工(盛土・埋戻し)			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	
02116				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	
	人力土工(盛土・埋戻し)	地域資材(Pコード)		m3		制約作業時間:0.0	
	・	地域資材(Pコード) P96068		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	
	人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 1)資材区分			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	
	人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			m3	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	
	人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 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)			m3	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:補正なし	
	. 人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	m3	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
	人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力土工(盛土・埋戻し)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	. 人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000		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:補正なし	当たり算出
	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力土工(盛土・埋戻し)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力土工(盛土・埋戻し) 合計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし 2,159 2,159	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96068	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し) 合 計 単 価		1.000	m3	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:補正なし 2,159 2,159	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96068	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し) 合 計 単 価 *** S単-45号 ***		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,159 2,159 2,159	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96068	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し) 合 計 単 価		1.000	m3	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 2,159	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,159 2,159 2,159 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
02116	人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力土工(盛土・埋戻し) 合 計 単 価 *** S単-45号 *** 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満)	P96068	1.000	m3	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 2,159 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:補正なし 2,159 2,159 2,159 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
996068	人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 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(K) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力土工(盛土・埋戻し) 合 計 単 価 *** S単-45号 *** 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満)	P96068 地域資材 (Pコード)	1.000	m3	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 2,159 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,159 2,159 2,159 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し) 合計単価 *** S単-45号*** 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96068	1.000	m3	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 2,159 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:補正なし 2,159 2,159 2,159 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
002116	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し) 合 計 単 価 *** S単-45号 *** 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 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(D)	P96068 地域資材 (Pコード)	1.000	m3	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 2,159 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,159 2,159 2,159 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
996068 D02116	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し) 合 計 単 価 *** S単-45号 *** 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J)	P96068 地域資材 (Pコード)	1.000	m3	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 2,159 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:補正なし 2,159 2,159 2,159 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
996068 D02116	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し) 合 計 単 価 *** S単-45号 *** 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 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(D)	P96068 地域資材 (Pコード)		m3	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 2,159 2,159 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,159 2,159 2,159 2,159 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 超勤休:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
996068 D02116	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し) 合 計 単 価 *** S単-45号 *** 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J)	P96068 地域資材 (Pコード)	1.000	m3	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 2,159 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:補正なし 2,159 2,159 2,159 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力土工(盛土・埋戻し) 合 計 単 価 *** S単- 45号 *** 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 3)地区資材単価コード(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) 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満)	P96068 地域資材 (Pコード)		m3	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 2,159 2,159 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,159 2,159 2,159 2,159 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:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
200000000000000000000000000000000000000	人力士工(盛土・埋戻し) 人力士工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力士工(盛土・埋戻し) 合 計 単 価 *** S単-45号 *** 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J)	P96068 地域資材 (Pコード)		m3	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 2,159 2,159 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,159 2,159 2,159 2,159 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:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
200000000000000000000000000000000000000	人力土工(盛土・埋戻し) 人力土工(盛土・埋戻し) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 人力土工(盛土・埋戻し) 合 計 単 価 *** S単- 45号 *** 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満) 3)地区資材単価コード(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) 締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満)	P96068 地域資材 (Pコード)		m3	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 2,159 2,159 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,159 2,159 2,159 2,159 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:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	夕 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-1	名称	数 重		単位	単加	玉 観	<u> </u>
	* * * S 単 - 46号 * * *						
							步A
	積込み (ルーズ)			m3		1.000 各単位	当たり算出
	積込み (ルーズ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 20±4 m /\	1111+127+1 (D - 1))			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 <u>2</u>)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96070			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	F90070			 	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					227111111111111111111111111111111111111	
	積込み (ルーズ)						
			1.000	m3	245.10	245	
							算出数量
						245	1.000 各単位
	w /=					245	
	単 価					245	
	*** S単- 47号 ***						
							步A
	土砂等運搬			m3		1.000 各単位	当たり算出
1	土砂等運搬				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.3km以下,,	₩##次# / D □ 1* \			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) P96071			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u>2) 地球貨材単価コート(P)</u> 3)地区資材単価コード(J)	F30011			基本結時間: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)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~	
	土砂等運搬						
	0.3km以下		1.000	m3	388.50	389	
							算出数量
	合 計					389	1.000 各単位
	単 価					200	
						389	
	* * * S 単 - 48号 * * *						
							步A
	土砂等運搬			m3		1.000 各単位	当たり算出
	土砂等運搬				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.2km以下,,	111.1-11.771-1-1 (1 1 1 1			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96072			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)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P90072			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)				// X # 1 B . U . U	是外. HHL & O	
	土砂等運搬						
	0.2km以下		1.000	m3	789.70	790	
							算出数量
						790	1.000 各単位
	単 価					790	
	半					730	
	*** S単- 49号 ***						
Ţ			T	_			步A
	<u> </u>			ton		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋金網 2000年 - P40 - 450 - 450				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295、D10、150×150,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 貝M区ガ 2) 地域資材単価コード (P)	地域員材(Pコート) P96061			素当制止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96061	鉄筋金網						
	SD295、D10、150×150		1.000	ton	165,000	165,000	
							算出数量
	合 計					165,000	1.000 各単位
	単 価					165,000	
	平 调					103,000	
	*** S単- 50号 ***						
							步A
	コンクリート打設手間			m3		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート打設手間				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基礎コンクリート ポンプ打ち,,	111.1-1277-1-1 / 5 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96090			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:補正なし	
	4) 施設機械員材早1111 コート(ド) コンクリート打設手間						
	コングリート打成子回 基礎コンクリート ポンプ打ち		1.000	m3	919	919	
		+			010	010	算出数量
I			- 1				昇山奴里

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	□ 10°	<u> </u>		+14	— — іщ	717 118	ma 5
	単 価					919	
	*** S単- 51号 ***						
							步A
	生コンクリート(高炉B)			m3		1.000 各単位	当たり算出
	生コンクリート(高炉B)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下), 1)資材区分	地区資材(Jコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	地区复物(3 コー)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J02067			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	生コンクリート(高炉B)		1.000	•	20, 200	20, 200	
	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		1.000	m3	20,300	20,300	算出数量
	合 計					20,300	1.000 各単位
	単 価					20,300	
	* * * S 単 - 52号 * * *						
	_ ,						步A
	砂利地業			m3		1.000 各単位	-
	砂利地業				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	RC-40,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地球質材(Pコート) P96091			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	_{田熱帝補止} : なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	砂利地業						
	RC-40		1.000	m3	8,491	8,491	
	合 計					8 491	算出数量 1.000 各単位
	A N					0,401	1.000 日丰位
	単 価					8,491	
	* * * S 単 - 53号 * * *						
	34. 22						步 A
502116	ポンプ圧送			回		1.000 各単位	当たり算出
	ポンプ圧送				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本料金,,	1111+30+4 (D - 11)			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) P96092			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 00002			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ポンプ圧送						
	基本料金		1.000	回	102,010	102,010	算出数量
	合 計					102 010	异山数里 1.000 各単位
	н ш					102,010	1.000 日平匝
	単 価					102,010	
	*** S単- 54号 ***						
	· · · · · · ·						步A
	普通合板型枠			m²		1.000 各単位	当たり算出
	普通合板型枠				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基礎部,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P)	地球質材(Pコート) P96093			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	普通合板型枠		4 000	2			
	基礎部		1.000	m²	5,606	5,606	算出数量
	合 計					5.606	异山奴里 1.000 各単位
	単 価					5,606	
	*** S単- 55号 ***						
							步A
	型枠運搬費			m²		1.000 各単位	当たり算出
	型枠運搬費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	10t車,, 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	
	1)貝 ()	地域員材(Pコート) P96094			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区資材単価コード(J)					MENN IBIT OF C	

コード	名称	数量		単位	単価	金額	備考
	型枠運搬費			- 平位	<u>+</u> щ	<u> </u>	MB -5
	10t車		1.000	m²	313	313	
							算出数量
						313	1.000 各単位
	単 価					313	
	半川					313	
	* * * S 単 - 56号 * * *						1E A
202116	鉄骨建て方			棟		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
302110	鉄骨建て方			178	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	既存部材利用,,				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)	P96021			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	
	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	週水・補圧なり	
96021	鉄骨建て方						
	既存部材利用		1.000	棟	287,000	287,000	
	A 11						算出数量
	合 計					287,000	1.000 各単位
	単 価					287,000	
	——————————————————————————————————————					207,000	
	that the S.W. 55-7						
	* * * S 単 - 57号 * * *						步A
302116	屋根折板葺き			m²		1.000 各単位	-
JUE 1 10	屋根折板葺き			- ""	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	既存部材利用,,				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)	P96022			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:補正なし	
96022	屋根折板葺き						
	既存部材利用		1.000	m²	9,430	9,430	
							算出数量
	合計					9,430	1.000 各単位
	単 価					9,430	
	-					0,100	
	* * * S 単 - 58号 * * *						步A
302116	壁波板張り			枚		1.000 各単位	-
002110	壁波板張り			12	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	塩化ビニル製波板 H=1.82m,,				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) 3)地区資材単価コード(J)	P96023			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文4寸 町.0.0	週水・補正なり	
96023	壁波板張り						
	塩化ビニル製波板 H=1.82m		1.000	枚	8,050	8,050	
						0.050	算出数量
	合 計					8,050	1.000 各単位
	単 価					8,050	
	1 1199					3,550	
	*** C						
	* * * S 単 - 59号 * * *						步A
02116	接合部材			式		1.000 各単位	
	接合部材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ボルト等,,	10.14.777.1			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) P96024			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)地域質材単価コード(リ) 3)地区資材単価コード(リ)	1 30024				週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96024	接合部材						
	ポルト等		1.000	式	23,000	23,000	答山粉豆
	合 計					23,000	算出数量 1.000 各単位
	H NI					25,000	口手四
	単 価					23,000	
	*** S単-60号 ***						
	o≠- w5						步A
	70 18 3% /L D			ton		1 000 夕畄位	当たり算出
02116	現場発生品・支給品運搬			LOII			777
	現場発生品・支給品連搬 現場発生品・支給品運搬 DIDなし L=2.0km以下			ton	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	

安全 株 安全 東位 全額 全額 保護 保護 保護 保護 保護 保護 保護 保	000 各単位 AAとり算出
2 担地規模が単価コード(P 2 対し 2	000 各単位 AAとり算出
3) 地区保护年间 - ド(以) ・	000 各単位 AAとり算出
4 (000 各単位 AAとり算出
野球機会と高、支払品運搬	000 各単位 AAとり算出
1.000 1.011 1.	000 各単位 AAとり算出
# 4	000 各単位 AAとり算出
### (1,000 を 計	000 各単位 AAとり算出
### 個 1,011 **** 5単・61号 *** 現場発生品及び支給環境込み・溶却し	A とり算出 出数量
*** S単 - 61号 *** 現建発生品及び支給品積込み・荷卸し 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 対けなど (1)質材なグ 2)地域資材権団コード(P) 対地域労牧権国コード(P) 対地域労牧権国コード(S) 対地等発生品及び支給品積込み・荷卸し (1)の70 (1)の	とり算出
*** S単 - 61号 *** 現建発生品及び支給品積込み・荷卸し 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 対けなど 11資材なグ 21地域資料値コード(P) 31地域で発掘値力・ド(P) 41トラック(ワレーン装置付き)と9吊り 41トラック(ワレーン装置付き)と9日の(ローローに)のの(ローローに)のの(ローローに)のの(ローローに)のの(ローローに)のの(ローローに)のの(ローローに)のの(ローローに)のの(ローローに)のの(ローローに)のの(ローローに)の(ローに)の(ローに)の(ローローに)の(ローに)の(ローに)の(ローローに)の(ローに)の(ローに)の(ローに)の(ローに)の(ローに)の(ローに)の(ローに)の(ローに)の(ローに)の(ローに)の(ロー	とり算出
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 1,000 各単位 当たり3 27,200 27,200 1,000 名単位 当たり3 数別作業時間:0.0 1,000 名単位 当たり3 数別作業時間:0.0 1,000 名単位 当たり3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催にない 3 3 3 3 3 3 3 3 3	とり算出
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 1,000 各単位 当たり3 27,200 27,200 1,000 名単位 当たり3 数別作業時間:0.0 1,000 名単位 当たり3 数別作業時間:0.0 1,000 名単位 当たり3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催にない 3 3 3 3 3 3 3 3 3	とり算出
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 1,000 各単位 当たり3 27,200 27,200 1,000 名単位 当たり3 数別作業時間:0.0 1,000 名単位 当たり3 数別作業時間:0.0 1,000 名単位 当たり3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催にない 3 3 3 3 3 3 3 3 3	とり算出
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 1,000 各単位 当たり3 27,200 27,200 1,000 名単位 当たり3 数別作業時間:0.0 1,000 名単位 当たり3 数別作業時間:0.0 1,000 名単位 当たり3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 3 数別作業時間:0.0 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催になし 数別を開催にない 3 3 3 3 3 3 3 3 3	とり算出
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	とり算出
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	出数量
41 トラック(クレーン装置付き)2.91吊り。 使期間10.0 を開端正:なし	
1) 責材区分 地域資材(Pコード) 要電補正:なし 基本結構語:8.0 型格・補正なし 超動時間:0.0 過休・補正なし 超動時間:0.0 過休・補正なし 20 過休・補正なし 20 過休・補正なし 20 過休・補正なし 20 過休・補正なし 21 10,070	
2月地域資料単価コード(P) P96102 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:補正なし 現時発生品及び支給品積込み・荷卸し 1,000 ton	
3)封医党衛料準価コード(人) 4)施設機械資材準価コード(人) 対理等性品及び支給品積込み・荷卸し 4(トラック(クレーン装置付き)2.91売り	
4) 新設規模選別 単価	
現場報生品及び支給品積込み・荷削し 41トラック(クレーン装置付き)2.91吊り 1.000 ton 10,070 10,070 第出改画 1,000 を 10,070 10,070 第 10,070 10,070 第 10,070	
41トラック(クレーン装置付き)2.91吊リ 1.000 ton 10,070 10,070 有出数量 10,070 1,000 を 10,070 1,000 1,	
会 計 10,070 1,000 名	
全 計	
# 価 10,070	000 各単位
# 価 10,070	
*** S単-62号 *** *** S単-62号 *** ***	
*** S単-62号 *** *** S単-62号 *** ***	
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	
鉄骨建て方 既存部材利用, 1,000 各単位 当たり乳 新骨建て方 既存部材利用, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄骨建て方 既存部材利用 1,000 m² 27,200 27,200 単 価 27,200 **** S単-63号 *** サッシ類取付け 大空ト 特間的制約:なし 表書補正:なし 地域資材(Pコード) 表書補正:なし ・ 場約作業時間:0.0 を期補正:なし ・ 最高補正:なし ・ 最初作業時間:0.0 ・ をA ・ 当たり乳取付け ・ なり・ ・ は、対域資材(Pコード) ・ 最高補正:なし ・ 最高補正:なし ・ 最高補正:なし ・ 最高補正:なし ・ 最初作業時間:0.0 ・ をA ・ 当たり乳間を表す。・ も間の制約:なし ・ なりに変し、・ も間の制約:なし ・ なりに変し、・ も間の制約に変し ・ も間の制約作業時間:0.0 ・ をB・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Δ
鉄骨建て方 既存部材利用	
既存部材利用 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 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 湯本給時間:0.0 週休:補正なし 4)施設機械資材単価コード(K) 第 27,200 27,200 鉄骨建て方 1.000 ㎡ 27,200 27,200 原存部材利用 27,200 27,200 第 単 価 27,200 第 1.000 各 金 サッシ類取付け セット 1.000 各単位 当たり事 サッシ類取付け 時間的制約:なし 被当たり事 販存部材利用 で間制約作業時間: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	こり 昇田
1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超動時間:0.0 週休:補正なし 日本給時間:0.0 週休:補正なし 日本給時間:0.0 週休:補正なし 日本給時間:0.0 週休:補正なし 日本給時間:0.0 日本給時間:0.0 日本給時間:0.0 日本給時間:0.0 日本給時間:0.0 日本給時間:0.0 日本給時間:0.0 日本給時間:0.0 日本給時間:0.0 日本給申 日本的・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・	
2)地域資材単価コード(P) P96033 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(K) 深夜時間:0.0 週休:補正なし 鉄骨建て方 既存部材利用 ・ サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け ウッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け 東帝間約作業時間:0.0 歩A 当たり身 制約作業時間:0.0 世域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし	
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄骨建て方 既存部材利用 1.000 m ² 27,200 27,200 第出数量 全 計 27,200 1.000 を 単 価 27,200 1.000 を 世 本** S単-63号 *** サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け 既存部材利用, 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 を 期補正:なし 要需補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	
4)施設機械資材単価コード(K) 鉄骨建て方 既存部材利用 1.000 m² 27,200 27,200 倉 計 27,200 算出数量 単 価 27,200 27,200 **** S単- 63号 *** セット 1.000 各単位 サッシ類取付け 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 既存部材利用, で間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし	
鉄骨建て方 既存部材利用 1.000 m³ 27,200 27,200 合 計 27,200 第出数量 27,200 **** S単-63号 *** セット 1.000 各単位 当たり多類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け 既存部材利用, 1.000 各単位 当たり多 を開制的作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を期補正:なし 財資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし	
既存部材利用 1.000 m² 27,200 27,200 合 計 27,200 第出数量 上 27,200 1.000 名 本** S単-63号 *** セット 1.000 各単位 サッシ類取付け 時間的制約:なし 技の間制約に業時間:0.0 制約作業時間:0.0 販存部材利用, 使間制約作業時間:0.0 多期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし	
合計 27,200 単価 27,200 サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け 既存部材利用, 1)資材区分 セット セット ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
合計 27,200 1.000 名 単価 27,200 **** S単-63号 *** 歩A サッシ類取付け セット 1.000 各単位 当たり多 サッシ類取付け 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 既存部材利用, セット ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
単価 27,200 **** *** S単- 63号 *** サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし	
* * * * S単 - 63号 * * * * サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 医存部材利用, 1,000 各単位 当たり 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし	000 各単位
* * * * S単 - 63号 * * * * サッシ類取付け サッシ類取付け サッシ類取付け 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 医存部材利用, 1,000 各単位 当たり 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし	
サッシ類取付け セット 1.000 各単位 サッシ類取付け 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 既存部材利用, で間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし	
サッシ類取付け セット 1.000 各単位 サッシ類取付け 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 既存部材利用, で間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし	
サッシ類取付け セット 1.000 各単位 サッシ類取付け 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 既存部材利用, で間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし	
サッシ類取付け セット 1.000 各単位 サッシ類取付け 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 既存部材利用, で間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし	
サッシ類取付け セット 1.000 各単位 当たり算 サッシ類取付け 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 既存部材利用, 夜間制約作業時間:0.0 多期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし	
サッシ類取付け 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 既存部材利用, 夜間制約作業時間:0.0 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし	A
既存部材利用,, 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	とり算出
既存部材利用,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし	
1)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	
3)地区資材単価コード(J)	
1	
サッシ類取付け	
SE	
1.000 ビッド 120,000 120,000	H.数量
合計 120,000 1.000 名	
E #1 120,000 1.000 g	心 口半江
単 価 120,000	
単 価 120,000	
*** S単- 64号 ***	
	^
歩A 000 名光的 W ± 10	
屋根折板葺き m² 1.000 各単位 当たり事	こり昇出
屋根折板葺き 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	
タイトフレーム既存利用,, 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) P96035 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)	
屋根折板葺き	
タイトフレーム既存利用 1.000 m ² 5,400 5,400	
算出数量	
合 計 5,400 1.000 を	出数量
単 価 5,400	
5,700	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	H 197			7-12	— три		步A
S02116	妻側破風取付			m		1.000 各単位	当たり算出
	妻側破風取付				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	既存部材利用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 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	
	3)地区員材早1111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深仪時间:0.0	週休: 補止なし	
	<u>4) 施設機械員材単1111コート(R)</u> 妻側破風取付						
1 00000	既存部材利用		1.000	m	3,000	3,000	
	77013 Mr. 13 13713				0,000		算出数量
	合 計					3,000	1.000 各単位
	単 価					3,000	
	* * * S 単 - 66号 * * *						
	34-005						步A
S02116	軒先面戸			m		1.000 各単位	-
	軒先面戸			•••	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	既存部材利用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96037			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96037	軒先面戸 既存如共利用		1 000		4 000	4 000	
	既存部材利用		1.000	m	1,800	1,800	算出数量
	合 計					1 200	昇出致重 1.000 各単位
						1,000	1.000 日千世
	単 価					1,800	
						.,530	
	* * * S 単 - 67号 * * *						
0004.5	素/例Ⅲのヘ-レレロ (1					1 000 520	歩A
	妻側取合水切り			m	時間的生物, 北	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	妻側取合水切り 既存部材利用,,				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	
	既仔部材利用,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間刑約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	7)負物 6.7 2) 地域資材単価コード(P)	P96038			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
I	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96038	妻側取合水切り						
	既存部材利用		1.000	m	1,800	1,800	
							算出数量
						1,800	1.000 各単位
	単 価					1,800	
	半					1,000	
	*** S単- 68号 ***						
							步A
	外壁角波サイディング張り			m²		1.000 各単位	当たり算出
	外壁角波サイディング張り				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	既存部材利用,,	地域姿材 / D.コ. !* \			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96039			豪雪補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)	1 30003			全 本	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~ = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	
	外壁角波サイディング張り						
	既存部材利用		1.000	m²	4,560	4,560	
							算出数量
	合 計					4,560	1.000 各単位
	72E /TE						
	単 価					4,560	
	*** S単- 69号 ***						
							步A
S02116	室内合板復旧			m²		1.000 各単位	
	室内合板復旧				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	既存部材利用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96040			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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
r96040	室内合板復旧 既存部材利用		1 000	m²	3,600	2 600	
	既存部材利用		1.000	m²	3,000	3,600	算出数量
	合 計					3.600	异山数里 1.000 各単位
	₩ #1					2,000	· HTH
	単 価					3,600	
							関東農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 70号 * * *						
000440	油件压炼人代料吃菜					4 000 5 24 6	歩A
502116	波付硬質合成樹脂管			m		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	<u> ヨにリ昇出</u>
	FEP30.,				時間的別点3.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)	P96095			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	波付硬質合成樹脂管						
	FEP30		1.000	m	1,189	1,189	
	A +1					4 400	算出数量
	合 計					1,189	1.000 各単位
	単価					1,189	
	# IM					1,100	
	*** S単- 71号 ***						
							步A
S02116	硬質ビニル電線管			m		1.000 各単位	当たり算出
	硬質ビニル電線管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VE22,,	til Library C			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)	P96096			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ビニル電線管						
P96096	使見 C		1.000	m	1.412	1,412	
	Y L L L		1.000	-'''	1,412	1,412	算出数量
	合 計					1 412	1.000 各単位
	H HI					.,	
	単 価					1,412	
	* * * S 単 - 72号 * * *						
							步A
S02116	異種管接続材			組		1.000 各単位	当たり算出
	異種管接続材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	A型,,	111.1-11.77.1-1 (10)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96050			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	
	3)地区員材年 コード(リ) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木牧时间.0.0	週水・補正なり	
	異種管接続材						
	A型		1.000	組	5,060	5,060	
	_				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	算出数量
	合 計					5,060	1.000 各単位
	単 価					5,060	
	distriction of Manager and distriction						
	*** S単- 73号 ***						4 - ^
502116	 600Vポリエチレンケーブル			m		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
502110	600/ポリエチレンケーブル				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	2C 3.5mm2,,				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)	P96097			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区資材単価コード(J)			l .			
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル						
P96097	4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	m	831	831	March Mid -
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2		1.000	m	831		算出数量
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル		1.000	m	831		算出数量 1.000 各単位
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2 合 計		1.000	m	831	831	
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2		1.000	m	831		
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2 合 計		1.000	m	831	831	
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2 合 計		1.000	m	831	831	
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2 合 計		1.000	m	831	831	
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2 合 計 単 価		1.000	m	831	831	
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2 合 計 単 価		1.000	m	831	831	1.000 各単位 歩A
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2 合 計 単 価 *** S単-74号 ***		1.000		時間的制約:なし	831 831	1.000 各単位 歩A
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2 合 計 単 価 *** S単-74号 ***		1.000			831 831 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2 合 計 単 価 *** S単-74号 *** 600Vポリエチレンケーブル 600Vポリエチレンケーブル	地域資材(Pコード)	1.000		時間的制約:なし	831 831 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2 合 計 単 価 *** S単-74号 *** 600Vポリエチレンケーブル 600Vポリエチレンケーブル 2C 2.0mm2,	地域資材 (Pコード) P96098	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	831 831 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
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2 合 計 単 価 *** S単-74号 *** 600Vポリエチレンケーブル 600Vポリエチレンケーブル 2C 2.0mm2, 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		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	831 831 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
P96097	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	831 831 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
P96097 S02116 P96098	4)施設機械資材単価コード(K) 600Vポリエチレンケーブル 2C 3.5mm2 合 計 単 価 *** S単-74号 *** 600Vポリエチレンケーブル 600Vポリエチレンケーブル 2C 2.0mm2, 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	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	831 831 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:補正なし	1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
		,,,,					算出数量
	合 計					860	1.000 各単位
	н н					000	1.000 日平歴
	単 価					860	
	+					000	
	*** S単- 75号 ***						
	^^^^ 2早-/5亏_^^^						步 A
000116	無気事ニン。 L . tw☆無気無動きひて					1.000 各単位	
302110	埋設表示シート・地中埋設標敷設工			m	n±88654465. +> I	1.000 台单位 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	埋設表示シート・地中埋設標敷設工				時間的制約:なし		
	0.20±457.0	10-14-77-14 (D = 14)			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)	P96081			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96081	埋設表示シート・地中埋設標敷設工		4 000		200	200	
			1.000	m	300	300	A77.11.85.
	A +1						算出数量
	合 計					300	1.000 各単位
	単 価					300	
	* * * S 単 - 76号 * * *						
							步A
S02116	一般水栓			個		1.000 各単位	当たり算出
Ţ	一般水栓				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	13A,,				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)	P96059			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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96059	一般水栓						
	13A		1.000	個	1,480	1,480	
							算出数量
	合 計					1,480	1.000 各単位
						,	
	単 価					1,480	
						,	
	* * * S 単 - 77号 * * *						
	<u> </u>						步A
S02116	株水 枠			個		1.000 各単位	
302110	横水栓				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	横自在型 泡沫 13mm,,				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	
	7)負物 6.7 2) 地域資材単価コード (P)	P96057			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(ア)	F90037				週休:補正なし	
	3)地区員物半1111コード (5) 4)施設機械資材単価コード (K)				/木牧时间.0.0	週水・補圧なり	
DOCOEZ	•						
P96057			1.000	/E	5,940	5,940	
	横自在型 泡沫 13mm		1.000	個	3,940	5,940	笠 川 米 日
	△ ±1					E 040	算出数量
	合 計					5,940	1.000 各単位
	24 /TE					5.040	
	単 価					5,940	
	4.4.4. C.W						
	* * * S 単 - 78号 * * *						1E A
000445	문하사자쪽			-12		4 000 5 200	歩A
502116	屋内給水配管			式	0+8846#J/# +- !	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	屋内給水配管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	非木造建物,,	10.1-207-1-1 / 5 111			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)	P96043			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96043	屋内給水配管			. 15			
	非木造建物		1.000	式	39,000	39,000	AVC. 11. #4
	A 11						算出数量
	合 計					39,000	1.000 各単位
	M /TT						
	単 価					39,000	
	* * * S 単 - 79号 * * *						
							步A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管			m		1.000 各単位	当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
			1		夜間制約作業時間:0.0	久田斌正・かし	
	VP管,,						
	VP管,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	

- 10	72. 15	WL =		W /A-	134 /T	A 65	/# +-
コード	2)地区後世帯(アンドイン)	数量		単位	単価	金額	備考
	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:補正なし	
	4)他設機械員材単価コート(K) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管						
F90099	が足所収負がり塩化ビール目 VP管		1.000	m	1,250	1,250	
	VI E		1.000	- 111	1,250	1,230	算出数量
	合 計					1 250	1.000 各単位
						1,200	1.000 日平匝
	単					1,250	
						,	
	* * * S 単 - 80号 * * *						
							步A
S02116	屋外給水配管分岐			箇所		1.000 各単位	当たり算出
	屋外給水配管分岐				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)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)	P96045			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
D0001=	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96045	屋外給水配管分岐		4 000	** ==	05.000	05.000	
			1.000	箇所	65,000	65,000	算出数量
	合 計					8E 000	昇出
	□ 前					00,000	1.000 召半仏
	単 価					65,000	
	半					00,000	
	* * * S 単 - 81号 * * *						
							步A
S02116	屋内排水配管			式		1.000 各単位	
	屋内排水配管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	非木造建物,,				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)	P96046			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96046	屋内排水配管						
	非木造建物		1.000	式	26,000	26,000	
							算出数量
	合 計					26,000	1.000 各単位
	W /T					00.000	
	単 価					26,000	
	*** S単- 82号 ***						
	3年- 025						步A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管			m		1.000 各単位	-
002110	硬質ポリ塩化ビニル管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	W管,,				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)	P96100			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96100	硬質ポリ塩化ビニル管						
	VU管		1.000	m	3,445	3,445	
							算出数量
	合 計					3,445	1.000 各単位
	単 価					3,445	
	*** CM 200 ***						
	* * * S 単 - 83号 * * *						<u>≠</u> ∧
200440	层外供水配等公吨			64 FC		4 000 5 24 14	歩A 当たい管出
302176	屋外排水配管分岐 屋外排水配管分岐			箇所	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	E 7771+小町 岩 刀 W				時間的制約: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)			夜间前約1F乗時间.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)貝物区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96047			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96047	屋外排水配管分岐						
			1.000	箇所	39,000	39,000	
					,	,	算出数量
	合 計					39,000	1.000 各単位
	単 価					39,000	
	*** S単- 84号 ***						
	4° = 100 CC / 4 CC / 4						歩A
S02116	ガス瞬間湯沸器据付			台	<u> </u>	1.000 各単位	<u>当たり算出</u> 関東農政局

		**	334.4	L 134 /TT	A 65	
	名 称	数量	単位		金額	備考
	ガス瞬間湯沸器据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	既存品利用,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96048		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ガス瞬間湯沸器据付					
	既存品利用	1	.000 台	43,200	43,200	
						算出数量
	合 計				43,200	1.000 各単位
	単 価				43,200	
	*** S単- 85号 ***					
						步A
	流し台据付		台		1.000 各単位	当たり算出
	流し台据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	既存品利用,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96049		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	流し台据付					
	既存品利用	1	.000 台	31,200	31,200	
						算出数量
	合 計				31,200	1.000 各単位
	単 価				31,200	
	, 1944				5.,250	
	*** S単- 86号 ***					
	<u> </u>					步 A
02116	共通仮設費		式		1.000 各単位	
	共通仮設費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	六旭似权具			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	
	7)負初区ガ 2)地域資材単価コード(P)	196063		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		P90003				
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
96063	共通仮設費		000	440.007	440.007	
		1	九 000.	113,097	113,097	77.11.#L E
	A +1				440.007	算出数量
	合計				113,097	1.000 各単位
	W /T				440.007	
	単 価				113,097	
				1	I	
	·					
	*** S単- 87号 ***					
	·					歩A
	現場管理費		式		1.000 各単位	
	·		式	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	現場管理費現場管理費		式	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	
	現場管理費現場管理費	地域資材(Pコード)	式	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	
	現場管理費 現場管理費 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96064	五	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	
	現場管理費 現場管理費 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)	,	江	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	
	現場管理費 現場管理費 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)	,	式	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	
	現場管理費 現場管理費 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)	P96064		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	現場管理費 現場管理費 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)	P96064	元 次 次 2 元 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費	P96064		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	現場管理費 現場管理費 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)	P96064		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合 計	P96064		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 514,999	当たり算出
	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費	P96064		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合 計	P96064		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 514,999	当たり算出
	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合 計	P96064		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 514,999	当たり算出
	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合 計	P96064		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 514,999	当たり算出
	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合 計	P96064		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 514,999	当たり算出
96064	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合 計	P96064	定 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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:補正なし 514,999 514,999	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96064	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合 計	P96064		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 514,999	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96064	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合計単価 *** S単-88号 ***	P96064	定 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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:補正なし 514,999 514,999	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96064	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合計単価 *** S単-88号 ***	P96064	定 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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:補正なし 514,999 514,999 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
22116	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合計単価 *** S単-88号 ***	P96064	定 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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:補正なし 514,999 514,999 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
2116	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合計単価 *** S単-88号 ***	P96064 1	定 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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:補正なし 514,999 514,999 514,999 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
12116	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合計単価 *** S単-88号 *** 一般管理費等 一般管理費等	P96064 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	定 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 514,999 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 514,999 514,999 514,999 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
)2116	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合計 単価 *** S単-88号 *** 一般管理費等 一般管理費等 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)	P96064 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	定 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 514,999 時間制約作業時間: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:補正なし 514,999 514,999 514,999 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合計 単価 *** S単-88号 *** 一般管理費等 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96064 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	定 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 514,999 時間制約作業時間: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:補正なし 514,999 514,999 514,999 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
3)2116	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合計 単価 *** S単-88号 *** 一般管理費等 一般管理費等 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)	P96064 1 地域資材(Pコード) P96065	元 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 514,999 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 514,999 514,999 514,999 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:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
3)2116	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合計 単価 *** S単-88号 *** 一般管理費等 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96064 1 地域資材(Pコード) P96065	定 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 514,999 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 514,999 514,999 514,999 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合計 単価 *** S単-88号 *** 一般管理費等 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) 一般管理費等	P96064 1 地域資材(Pコード) P96065	元 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 514,999 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 514,999 514,999 514,999 514,999 位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合計 単価 *** S単-88号 *** 一般管理費等 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96064 1 地域資材(Pコード) P96065	元 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 514,999 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 514,999 514,999 514,999 514,999 位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
3)2116	現場管理費 現場管理費 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) 現場管理費 合計 単価 *** S単-88号 *** 一般管理費等 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) 一般管理費等	P96064 1 地域資材(Pコード) P96065	元 000.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 514,999 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 514,999 514,999 514,999 514,999 位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	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	I	単位	単価	金額	
<u> </u>	白 柳	数 重		41/1	<u> </u>	並 競	佣ち
	4.4.4. CM 207 31343						
	*** S単- 89号 ***						1F A
							步A
02116	土壌調査			検体		1.000 各単位	当たり算出
	土壌調査				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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)	P96003			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	土壌調査						
	31項目一括測定		1.000	検体	281,000	281,000	
					1	,,,,,	算出数量
	合 計					281.000	1.000 各単位
						,	
	単価					281,000	
	- IB					201,000	
	* * * S単 - 90号 * * *						
	3 年 - 305						# v
00400	产					4 000 52 24 12	歩A
02123	<u>産業廃棄物処分費</u>			m3	n±8865445 ± 1	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	産業廃棄物処分費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト殻				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96053			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルト殻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,525円			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
96053	産業廃棄物処分費						
	アスファルト殻		1.000	m3	3,525	3,525	
					0,020	0,020	算出数量
	合 計					3 525	1.000 各単位
	H III					0,020	口干世
	単 価					3,525	
	半 川					3,325	
	* * * S 単 - 91号 * * *						
	^^^ 2年- 81号 ^^^						1F A
							步A
302123	産業廃棄物処分費			m3		1.000 各単位	当たり算出
	産業廃棄物処分費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	廃プラスチック				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	P96016			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	22,000円			深夜時間:0.0	週休:月単位	
96016	産業廃棄物処分費						
	廃プラスチック		1.000	m3	22.000	22.000	
	廃プラスチック		1.000	m3	22,000	22,000	算出数量
			1.000	m3	22,000	,	算出数量
	廃プラスチック 合計		1.000	m3	22,000	,	算出数量 1.000 各単位
	合 計		1.000	m3	22,000	22,000	
			1.000	m3	22,000	,	
	合 計		1.000	m3	22,000	22,000	
	合 計		1.000	m3	22,000	22,000	
	会 計 単 価		1.000	m3	22,000	22,000	
	合 計		1.000	m3	22,000	22,000	1.000 各単位
	合 計 単 価 *** S単- 92号 ***		1.000		22,000	22,000	1.000 各単位 歩A
	合 計 単 価 *** S単- 92号 *** 産業廃棄物処分費		1.000	m3		22,000 22,000 1.000 各単位	1.000 各単位 参A
	合計 単価 *** S単-92号*** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費		1.000		時間的制約:なし	22,000 22,000 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	合計 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	22,000 22,000 22,000 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
	会計 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード	P96054	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	22,000 22,000 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
	会計 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格	無筋コンクリート殻	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	22,000 22,000 22,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 参A
	会計 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	22,000 22,000 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
502123	会計単価 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)資材規格 3)単価の入力	無筋コンクリート殻	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	22,000 22,000 22,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
502123	会計 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費	無筋コンクリート殻			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 参A
502123	会計単価 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)資材規格 3)単価の入力	無筋コンクリート殻	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	22,000 22,000 22,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 参A
502123	会計 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費	無筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 参A
502123	会計 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費	無筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 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	5A 当たり算出
502123	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻	無筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 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	5A 当たり算出 算出数量
502123	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻	無筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 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	5A 当たり算出 算出数量
502123	会計単価 *** S単- 92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート競 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート競 合計	無筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525	5A 当たり算出 算出数量
602123	会計 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻	無筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525	歩A 当たり算出 算出数量
502123	会計 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻	無筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525	5A 当たり算出 算出数量
602123	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計 単価	無筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525	5A 当たり算出 算出数量
602123	会計 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻	無筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
996054	合計 単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計 単価 *** S単-93号 ***	無筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
996054	会計単価 *** S単- 92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計 単価 *** S単- 93号 *** 産業廃棄物処分費	無筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525 3,525	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
996054	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計 単価 *** S単-93号 *** 産業廃棄物処分費	無筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位 3,525 3,525 3,525	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
996054	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計 単価 *** S単-93号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 変素物処分費 鉄筋コンクリート殻	無筋コンクリート殻 3,525円		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,525	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525 3,525 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
96054	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計単価 *** S単-93号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 資数筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード	無筋コンクリート殻 3,525円		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,525 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525 3,525 3,525	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
996054	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計 単価 *** S単-93号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 変素物処分費 鉄筋コンクリート殻	無筋コンクリート殻 3,525円 P96055 鉄筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,525	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525 3,525 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
996054	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計単価 *** S単-93号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 資数筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード	無筋コンクリート殻 3,525円		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,525 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525 3,525 3,525	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
PP96054	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計単価 *** S単-93号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 資務シンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格	無筋コンクリート殻 3,525円 P96055 鉄筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,525 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	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525 3,525 3,525 4.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
996054 8602123	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計単価 *** S単-93号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 資務シンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格	無筋コンクリート殻 3,525円 P96055 鉄筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,525 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	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525 3,525 3,525 4.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
996054	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計 単価 *** S単-93号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 鉄筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	無筋コンクリート殻 3,525円 P96055 鉄筋コンクリート殻		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,525 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	22,000 22,000 22,000 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 3,525 3,525 3,525 3,525 4.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
996054 8602123	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計単価 *** S単-93号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 鉄筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 まの表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の	無筋コンクリート殻 3,525円 P96055 鉄筋コンクリート殻	1.000	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,525 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位 3,525 3,525 3,525 3,525 2,525 3,525 2,525 2,525 2,525 3,5	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
996054	会計単価 *** S単-92号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻 合計単価 *** S単-93号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 鉄筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 産業廃棄物処分費 まの表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の	無筋コンクリート殻 3,525円 P96055 鉄筋コンクリート殻	1.000	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,525 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	22,000 22,000 22,000 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 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 型熱帯補正:なし 型動時間:0.0 の を期補正:なし 型動時間:0.0 週休:月単位	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード		数量	単位	単価	金額	備考
		,,, <u>=</u>				
	単 価				5,000	
	* * * S 単 - 94号 * * *					步A
02123	産業廃棄物処分費		m3		1.000 各単位	
	産業廃棄物処分費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	廃シート類	Pagasa		夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96056 廃シート類		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)単価の入力	13,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	産業廃棄物処分費 廃シート類	1.000	m3	13,000	13,000	
				,		算出数量
	合 計				13,000	1.000 各単位
	単 価				13,000	
	·				,,,,,,,	
	* * * S 単 - 95号 * * *					
	<u> </u>					步A
	現場発生品及び支給品運搬		ton			当たり算出
	現場発生品及び支給品運搬 DID区間有り,L=25.0km			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	
	5 (5 (2) 日 ソ L=25 (5 (Mill			夜间前約15乗時间.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	
	単 価		ton		16,030	
	* * * S 単 - 96号 * * *					
00000	田根茲升口及7°士仏口珠》。 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生 生				4 000 :	歩A 少たい管山
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	4tトラック(クレーン装置付き)2.9t吊り			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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
				 	2017年世	
	単 価		ton		10,070	
	*** S単- 97号 ***					步A
02200	現場発生品・支給品運搬		ton		1.000 tor	当たり算出
	現場発生品・支給品運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	DIDなし,L=2.0km 以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				家当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		ton		1,011	
	*** S単- 98号 ***					
						步A
02721	無筋コンクリート		m3	1 日日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)低騒音・低振動対策	する				
	<i>'</i>					
	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無・機械・機器・長間	1 000		11 210	11 210	
	制約無機械機労を間	1.000	m3	11,210	11,210	算出数量
	合 計				11,210	1.000 m3
			_		44 012	
	単 価		m3		11,210	
	*** 5単- 99号 ***					
	., 、, フォー 88点 、、,	1		I.	I	1

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	L 10	- x <u>-</u>		<u> </u>	一 一		步A
S02721	鉄筋コンクリート			m3			当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,なし,機械,昼間施工,する				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分 2)時間的制約	有筋なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械			<u>基本組時間:0.0</u> 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	昼間施工			// X # 1 B . U . U	2017.万十位	
	5)低騒音・低振動対策	する					
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物		4 000		00.440	00.440	
	制約無機械機労量間		1.000	m3	20,140	20,140	算出数量
	合 計					20.140	1.000 m3
						,	
	単 価			m3		20,140	
	*** S単- 100号 ***						
	31 333						步A
S03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>\$D295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)</u>				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			 	週休:月単位	
	2)径区分	D10					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	- 無し					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼						
	SD295 D10		1.030	ton	108,000	111,240	
A01001	鉄筋(一般構造物)		4 450		00.000	70.045	
			1.150	ton	66,300	76,245	算出数量
	合 計					187 485	昇山数重 1.000 ton
	Н #!					107,400	
	単 価			ton		187,485	
	*** S単- 101号 ***						
	3 # - 1015						步A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工有り,再利用撤去を行なわない				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)施工区分	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)施工区分	昼間施工					<u> </u>
	3)規格	L=2000					
	4)規格	1000kg/個以下					
	5)時間的制約 6)L=1000を使用	なし L=1000を使用しない					
	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用	L=1000を使用しない L=4000を使用しない					
	8)法面小段面	-					
	9)法面縦排水	-					
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
,,,,,,,,,	#小角垣初上 ○空間溝 時間的制制無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	4,233	4,233	
	<u> </u>			<u> </u>	.,_30	.,_30	算出数量
	合 計					4,233	1.000 [各単位]
	N/ /#				J		
	単 価			[各単位]		4,233	
	*** S単- 102号 ***						
00505				11-		4 000 5 5 3 3 3	歩A
S05801	【排水構造物工】			枚	時間的生物・か!	1.000 [各単位]	
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】			枚	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	
S05801	【排水構造物工】			枚	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	
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を			枚	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を 行なわない 1)施工区分	蓋版		枚	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	
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を 行なわない 1)施工区分 2)施工区分	蓋版 昼間施工		枚	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	
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版、昼間施工、コングリート・銅製、40kg/枚以下、なし、-、、-、再利用撤去を 行なわない 1)施工区分 2)施工区分 3)規格	蓋版 昼間施工 コンクリート・鋼製		枚	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	
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を 行なわない 1)施工区分 2)施工区分	蓋版 昼間施工		枚	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	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない	, ,		- HX	110 3
	11)基礎砕石の施工有無	-				
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無	4 000				
	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	411	411	算出数量
	合 計				411	异山奴皇 1.000 [各単位]
	単		[各単位]		411	
	*** S単- 103号 ***					
	Fit its standard					步A
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	土中建込,塗装品B-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,す			夜間制約作業時間:0.0		
	<u>వ</u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4.74.1.177.7.1	I 7-4-11		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)建込区分 2)塗装・規格	土中建込 塗装品B-4E		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)施工規模	21m以上50m未満				
	4) 時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				
	6)施工区分 7)支柱区分	直線部 直支柱				
	8)材料費の控除	する				
	ガードレール設置(土中建込)					
	塗装品 (白色) B-4E	1.200	m	10,180	12,216	
	ガードレール 98個円 漁港口 05 月 45	4 000		0.740	0.740	
	路側用 塗装品 Gr-B -4E	1.000	m	8,710	8,710	算出数量
	合 計				3,506	昇山奴里 1.000 m
	単 価		m		3,506	
	*** S単- 104号 ***					
	I D = W T I					步A
S08801	【区画線工】 【区画線工】		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	▼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) 3)仕様(区画線設置)	溶融式(手動) 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 7)豪雪補正の有無(区画線設置)	昼間施工				
	7)家当相正の有無(区画綵改直) 12)排水性舗装への施工	豪雪補正なし -				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
	· 					
	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	1 000		242 40	213	
	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
	合 計				213	1.000 m
	単 価		m		213	
	*** S単- 105号 ***					
04500.	*#***\		2		400 000	步A
	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起)		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	有			夜間制約作業時間:0.0		
	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	人	25,398	1,778	
	農用トラクタ[乗用・ホイール型]	0.000	D#BB	0.000	070	
P34029	四輪駆動 22kw級(30PS) 軽油	0.290	時間	2,330	676	
	¥≛/A パ゚トロ−ル給油	0.800	L	140	112	
	運転手(一般)					
Vocas	÷V 1.1. ##	0.060	人	24,888	1,493	
Y00004	諸維費 14%	0.140		2,281	319	
	1470	0.140		2,281	319	算出数量
	合 計				4,378	100.000 m ²
	単 価		m²	I	44	I

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 106号 ***						
							步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工			m²		1,000.000 m	
	敷鉄板設置・撤去工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置~賃料~撤去,107,1,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)供用日数	設置~賃料~撤去 107			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)使用回数	1			 	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				2/N.73 - III	
G03041							
	22*1524*6096 [賃料]	1	,000.000	m供用日	990	990,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1	,000.000	m²	118	118.000	
	22 1324 0090 <u> 整備員]</u> 特殊作業員	J.	,000.000	- 111	110	110,000	
	17/111 XX		2.900	人	26,724	77,500	
R01003	普通作業員						
	of the second to the second the second		2.900	人	25,398	73,654	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		3.310	В	9,820	32,504	
P34029			3.310		9,620	32,504	
	パトロール給油		345.000	L	140	48,300	
	運転手(特殊)						
			2.900	人	29,988	86,965	
	A					4 400 000	算出数量
	合計					1,426,923	1,000.000 m²
	単 価			m²		1,427	
	+ іщ					1,721	
	* * * S 単 - 107号 * * *						
010000	土工用マット(シート類)敷設・撤去			m²		400,000	歩A 引当たり算出
	工工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	撤去				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
P01002	普通作業員						
10003	自应作未見		0.320		25,398	8,127	
						27.	算出数量
	合 計					8,127	100.000 m²
	.v			,			
	単 価			m²		81	
	*** S単- 108号 ***						
							步A
	土工用マット(シート類)敷設・撤去			m²			当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去				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)施工区分	敷設~撤去		_	夜间前約1F栗時间.0.0 豪雪補正:なし	受期補止.なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	230		I	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シ・ト類)		404 555	,		22.25	
P01000	普通作業員		104.000	m²	230	23,920	
NO 1003	日四十禾貝		0.480	人	25,398	12,191	
			3.100		20,000	12,101	算出数量
	合 計					36,111	100.000 m²
	単 価			m²		361	
	* * * S 単 - 109号 * * *						
							步A
	輸送費(仮設材)			ton	D+8846#446 # .		当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板			I	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	
	基本連貫(目動入刀),12m以内,6UKmまで,任復計工,計工96(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0				夜間耐剂作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	/;==-U(1882 **NPP/;;U.U;U.U				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)運賃料金(円/ton)	0円					
	3)製品長	12m以内					
1	4)運搬距離(片道)	60kmまで					
	r\±1 L 7 :+						i .
	5)計上方法 6)積知上計上区分	往復計上 計 トオス (軟鉄板)					
	5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板)	往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸)					

送付援管点成樹閣管。、30.地 中 (機内),0.00,0.00.無無無 技術研育自在樹脂管 基本始時間。5.0	金額	備考
PASSIOS 仮記材能温減資金		
Pode		
Pode		
株仏み・取羽	12,240	
全 計		
### 5 単 110号 *** **** 5 単 - 110号 *** **** 5 単 - 110号 **** **** 5 単 - 111号 **** **** 5 世 - 111号 **** *	1,500	
### 5 単 110号 *** **** 5 単 - 110号 *** **** 5 単 - 110号 **** **** 5 単 - 111号 **** **** 5 世 - 111号 **** *	40.740	算出数量
*** 5単・110号 *** *** 5単・110号 *** *** 5単・110号 *** *** 5単・(精内),0.00,0.00,m,無,無	13,740	1.000 ton
### 5単 - 110号 *** \$42100	13,740	
安全	13,740	
安全		
安全		
電輪整数設工		
電輪整数設工		步A
 流行政策合成機能度、30.地 中 (構内),0.00,0.00.無無無 機が存储合成機能管、2.0 無不統結性。2.1 無数 と		当たり算出
1) 首報別 遠付曜首の成樹語音 基本総額階 8.0	制約作業時間:0.0	
2 回動別務	○ 会期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
3) サイズ(m) 30 速夜時間:0.0 選 地中 (構内) 深夜時間:0.0 選 地中 (構内) 第 (表 表 を	超勤時間:0.0	
1)施工区分 地中 (構内) 地中 (構内) 日本の経営に当り単価連択 1)その他の場合の語彙報率 10 0 0	週休:月単位	
6)その他の場合の管理対率	211173712	
7) その他の場合の諸智材率		
割 3 7 1 7 7 2 2 2 2 2 2 2 2		
9) 直線部分の歩射相正区分 無		
10)高所作業(Pull-)の歩掛補正区分		
11) その他の場合の補助文		
27437 流付要質点成樹脂管 流付ボリエナレン電線管 (FEP) 径30 100.000 m 254 25,600 人 28,050 28,050 人 28,050 人 28,050 日本 111号 *** 本** S単 - 111号 *** 1	+	
注例ポリエチレン電線管 (FEP) 径30		
注例ポリエチレン電線管 (FEP) 径30	+	
第21013 電工	25,400	
# 個 m m m m m m m m m m m m m m m m m m	20,100	
# 価 m m m m m m m m m m m m m m m m m m	72,930	
# 価 m m m m m m m m m m m m m m m m m m		算出数量
**** S単 - 111号 *** 842102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)	98,330	100.000 m
### ### ### ### #####################	000	
Math	983	
Math		
Math	+	
Math		
低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		步A
低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)	100.000 m	当たり算出
1)施工区分 1	制約作業時間:0.0	
2 種別	0 冬期補正:なし	
3.電圧 4)心数 3.心 深夜時間:0.0 週	亜熱帯補正:なし	
4)心数 3 心 2mm2	超勤時間:0.0	
S)サイズ(mm2)	週休:月単位	
100.000 178	+	
P27063 S00V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積2.0 m 178 m m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m 178 m m 178		
3心 断面積2.0	+	
5.500 人 28,050 1	17,800	
合計 単価 m \$42111 埋設標識シート・地中埋設標敷設工 m #282標識シート・地中埋設標敷設工 中間的制約:なし 制度関制的作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を受ける場合である。 1)作業種別 3)規格 4)その他の埋設標識シート、の単価選択 5)地中埋設標調シート、の側当り単価の選択 6)その他の埋設がより1.0個当り単価の選択 6)その他の埋設がより1.0個当り単価の選択 6)その他の埋設がより2は埋設標の規格 に対し		
単価 m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	154,275	
単価 m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	.==-	算出数量
*** S単- 112号 *** 842111 埋設標識シート・地中埋設標敷設工 埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ・埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ・埋設標識シート・幅150mm、50m巻、2倍がリエチレクロス 1)作業種別 3)規格 4)その他の埋設標識シート1.0m単価選択 5)地中埋設標1.0個当り単価の選択 6)その他の埋設デート又は埋設標の規格 ******* m 世設標識シート ・ 機間50mm、50m巻、2倍がリエチレクロス 基本給時間:0.0 週 深夜時間:0.0 週	172,075	100.000 m
*** S単- 112号 *** S42111 埋設標識シート・地中埋設標敷設工 埋設標識シート・地中埋設標敷設工 埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート・幅150mm、50m巻、2倍がリエチレクロス 1)作業種別 3)規格 4)その他の埋設標識シート.の単値選択 5)地中埋設標1.0個当り単価の選択 6)その他の埋設デート又は埋設標の規格 *** S単- 112号 *** m 世設標識シート・地中埋設標敷設工 存間制約作業時間:0.0 を 電150mm、50m巻、2倍がリエチレクロス 基本給時間:8.0 超 源で時間:0.0 週	1,721	
Yell 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1,721	
Yell 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Yell 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	
埋設標識シート・地中埋設標敷設工 時間的制約:なし 表 表 表 表 表 表 表 表 表		
埋設標識シート・地中埋設標敷設工 時間的制約:なし 表 表 表 表 表 表 表 表 表		步A
・、埋設標識シート、幅150mm、50m巻、2倍がリエチレクDス 夜間制約作業時間:0.0 を 1)作業種別 埋設標識シート 豪雪補正:なし 亜 場合の機能を表現しています。 3)規格 場150mm、50m巻、2倍がリエチレクDス 基本給時間:8.0 超 4)その他の埋設標識シート 1.0m単価選択 5)地中埋設標1.0個当り単価の選択 深夜時間:0.0 過 6)その他の埋設ジート又は埋設標の規格 での他の埋設が上ります。	100.000 [各単位]	当たり算出
1)作業種別 埋設標識シート 豪雪補正:なし 亜 3)規格 塩 4)その他の埋設標識シート1.0m単価選択 深夜時間:0.0 週 5)地中埋設標1.0個当り単価の選択 適 6)その他の埋設ジート又は埋設標の規格	制約作業時間:0.0	
3)規格 幅150mm、50m巻、2倍ボリエチレクロス 基本給時間:8.0 超 4)その他の埋設標識シート1.0m単価選択 5)地中埋設標1.0個当り単価の選択 深夜時間:0.0 週 6)その他の埋設シート又は埋設標の規格 。 。		
4)その他の埋設標識シ-ト1.0m単価選択 5)地中埋設標1.0個当り単価の選択 6)その他の埋設シ-ト又は埋設標の規格	亜熱帯補正:なし	
5)地中埋設標1.0個当り単価の選択 6)その他の埋設シート又は埋設標の規格	超勤時間:0.0 週休:月単位	
6)その他の埋設シート又は埋設標の規格	一型小、刀羊型	
	1	
2004.04 押章印刷 == = = = = = = = = = = = = = = = = =		
P39101 埋設物標示テープ		
幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス 2.000 巻 9,400	18,800	
R01013 電工		
0.400 人 28,050	11,220	答山粉星
合 計	30 020	算出数量 100.000 [各単位]
	30,020	100.000 [音早世]
単価	300	
Y00001 埋設標識シート		

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 113号 * * *						
							歩A
	<u>ハンドホール設置工</u> ハンドホール設置工			基	時間的制約:なし	10.000 基 制約作業時間:0.0	当たり算出
	600×600×600,2000kg以下,1.0m未満,なし,なし,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)ハンドホール区分(W×D×H) 2)その他の時のハンドホール 1 基単価選択	600 × 600 × 600 P27813			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) 1 基当たり質量 (kg/基)	2000kg以下			※本語时间.0.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)内径(m)	1.0m未満					
	5)基礎砕石 6)敷材	なし なし					
	- 7) その他の場合の補助文						
	ハンドホール(鉄蓋付) H1-6 600×600×600(国交省型)		10.000	組	73,600	736,000	
	土木一般世話役		1.600	人	30,600	48,960	
R01002	特殊作業員				·		
R01003	普通作業員		0.300	<u>人</u>	26,724	8,017	
M02093	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]		3.800	人	25,398	96,512	
	<u>標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t</u> 運転手(特殊)		14.900	時間	2,630	39,187	
P34029			2.530	人	29,988	75,870	
	₹±7.四 パ゚トロ−ル給油		128.000	L	140	17,920	算出数量
	合 計					1,022,466	
	単 価			基		102,247	
				_		,	
	*** S単- 114号 ***						
SA0101	-			m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削			III3		制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂					
	2)施工方法 3)押土の有無	オープ [°] ンカット 無し					
	3)押工の有無 4)障害の有無	無し					
	5)施工数量	5,000m3未満					
	6)火薬使用 7)破砕片除去の有無	-					
	8)集積押土の有無	-					
	単 価			m3		337.3	
	-T- 1845			0			
	*** S単- 115号 ***						
010101						4 000 6	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削			m3	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂					
	<u>2)施工方法</u> 3)押土の有無	上記以外(小規模)					
	4) 障害の有無 5) 施工数量	 標準					
	7)近年 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無	-					
	7)吸げりはない 日無8)集積押土の 日無	-					
	単 価			m3		1,273	
	*** S単- 116号 ***						
	SP 積込(ルーズ)			m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満				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	
	エッノ,工里30,000ミス個				夜間耐約作業時間: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*	67	*** □	1 12 /2-	\ \\	→ 5	/# ±z
コード	名 称	数量	単位_	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:月単位	備 考
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		245.1	
	* * * S 単 - 117号 * * *					
10400	OD 在根12		0		4 0000	步A 火牛口無山
	SP 床掘り SP 床掘り		m3		1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u>土砂,上記以外(小規模),-,-,</u>			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正: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	
				 	週休:月単位	
	4) 55	1.74				
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		2,284	
	*** S単- 118号 ***					11- 4
A0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 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	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	C,U.SKIIIQ F			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5) 運搬距離	0.3km以下				
	単 価		m3		388.5	
	* * * S 単 - 119号 * * *					
A0121	SP 土砂等運搬		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬		liio liio	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有			夜間制約作業時間:0.0		
	リ,31.5km以下			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	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無 5)運搬距離	有り 31.5km以下				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	単 価		m3		3,766	
	T 1144		1/10		5,130	
		İ	1			
	*** S単- 120号 ***					
1040:						歩A
	*** S単- 120号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)		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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)		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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,パッがが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,0.2km以下		m3	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	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)	小規模	m3	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	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, パックが山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,0.2km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質	小規模 パッカが山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	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	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, パックが山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,0.2km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無	小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, パックが山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,0.2km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質	小規模 パッカが山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	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	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, パックが山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,0.2km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無	小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

数量 単位 コード 名 称 単 価 金 額 備考 * * * S 単 - 121号 * * * **歩Α** SA0121 SP 土砂等運搬 1.000 m3 当たり算出 SP 土砂等運搬 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし し,0.5km以下 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 3) 土質 4)DID区間の有無 無し 5)運搬距離 0.5km以下 単 価 448.3 m3 *** S単- 122号 *** 步Α SA0152 SP 法面整形 m² 1.000 ㎡ 当たり算出 SP 法面整形 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 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,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)整形箇所 切土部 2)法面締固めの有無 無し 3)現場制約の有無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 4) 土質 5)長期割引単価区分 なし 単 価 $m^{\!\scriptscriptstyle 2}$ 970.9 *** S単- 123号 *** SA0161 SP 整地 1.000 m3 当たり算出 m3 制約作業時間:0.0 SP 整地 時間的制約:なし 残土受入れ地での処理,-,-,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 调休·日単位 深夜時間:00 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 価 m3 130 *** S単- 124号 *** 步Α SA0221 SP 殼運搬 1.000 m3 当たり算出 m3 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 调休·日単位 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)DID区間の有無 有り 4)運搬距離 10.5km以下 価 3,704 m3 *** S単- 125号 *** 歩Α SA0221 SP 殼運搬 1.000 m3 当たり算出 m3 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 SP 殼運搬 コンゲート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km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 超勤時間:0.0 週休:月単位 深夜時間:0.0

	77. 15	WL =	W /A-	У /Т	A 65	/# +~
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	有り				
	4)運搬距離	10.9km以下				
	単 価		m3		2,109	
-			III3		2,109	
$\overline{}$						
	*** S単- 126号 ***					
$\overline{}$	3+ 120·3					步 A
A0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)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	有り				
	4)運搬距離	10.9km以下				
	W /#				0.505	
	単 価		m3		2,595	
-+						
	*** S単- 127号 ***					
	3 半 - 121万 - ^ ^ ^					歩A
10221	SP 殼運搬		m3		1 000 m3	少 A 当たり算出
	SP 殼運搬		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、23.2km以下、			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
				MINA. 31-31-11	~~~~	
	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	23.2km以下				
	単 価		m3		2,974	
	*** S単- 128号 ***					
	4841.8-1-1		,			步A
	SP 舗装版破砕		m²			当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アススファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4 / 소문 사는 내ር 소문 마니	アスファルト舗装版				
	1)舗装版種別 2)障害等の有無	無し				
	2)障害等の有無 3)騒音振動対策	必要				
	3)鵐音旅野对境 4)舗装版厚	15cm以下				
	+) 師表が足 5) Co+As (カパ -) 舗装によるAs舗装					
	6)積込作業の有無	- 有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	,					
\rightarrow						
1	単 価		m²		649.8	
	* * * S 単 - 129号 * * *					
						步A
	SP 基礎砕石		m²			当たり算出
1.	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4C			夜間制約作業時間:0.0		
	40 ~ 0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	小はなこの値さ	7.5cm 左切 ラ 12.5cm 以 エ				
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下 計トする				
	2)砕石の計上	計上する				
	2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	計上する あり				
	2)砕石の計上	計上する				
	2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	計上する あり			1 343	
	2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	計上する あり	m²		1,343	
	2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	計上する あり			1,343	

コードー	名 称	数 量	単位	単価	金額	備考
		20 -				步A
	SP 基礎砕石		m²			当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,砕石各種			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	
	ハカテの原文	47.5				
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する				
	2)呼口の訂工 3)長期割引単価区分	あり				
	3) 長期割り早1111112万 4) 規格区分	のリ 砕石各種				
102102	4) ^現 情とカー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
J03102	半粒浸搾石 4号 30~20mm		m3			材変
	4-5 30 2011111		IIIO			10122
	単 価		m²		2,124	
					,	
	*** S単- 131号 ***					
			,			步A
	SP 基礎砕石		m²			当たり算出
- 1	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,砕石各種			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)砕石の厚さ	22.5cmを超え27.5cm以下				
	7)砕石の厚さ 2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	砕石各種				
	単粒度砕石					
- 1	4号 30~20mm		m3			材変
	-					
	単 価		m²		2,854	
	*** CH 4000 ***					
	* * * S 単 - 132号 * * *					步A
10211	SP コンクリート		m3		1 000 mg	」少 A 当たり算出
	SP コンクリート		III3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
0,100.1	37 コングリート					
	無際・鉄箆構造物 ボッカホウ(カニン)機能付)打製 計トする 一般養生				タ期端正・か1.	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-	•		夜間制約作業時間:0.0		
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,- ,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正: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	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		無筋・鉄筋構造物		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	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55%	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設		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	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別			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	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設		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	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コッツートの計上	パックホウ(クレーン機能付)打設		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	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) フグリー・の計上 4) 設計日打設量	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -		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	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) ンツートの計上 4) 設計日打設量 5)養生工の種類	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -		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	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)養生工の種類 6)大送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する一般養生--		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	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する一般養生-あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)養生工の種類 6)大送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する一般養生--		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	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プツーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する一般養生-あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する一般養生-あり	m3	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	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プツーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する一般養生-あり	m3	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 週休:月単位	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プツーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する一般養生-あり	m3	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 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する一般養生-あり	m3	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 週休:月単位	
	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プツーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する一般養生-あり	m3	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 週休:月単位	歩A
	(-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プグリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単価 *** S単- 133号 ***	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する一般養生-あり	m3	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 週休:月単位 36,700	歩A 当たり算出
A0311	1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する一般養生-あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700	
A0311	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プツーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単価 *** S単- 133号 ***	N' yクホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 1.000 m3 制約作業時間:0.0	
0311	() -,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 正学証値延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単価 *** S単-133号 ***	N' yクホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:月単位 36,700 36,700 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
20311	(-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 万現場の小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単価 *** S単-133号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート N型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)	N' yクホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	
.0311	(-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 万現場の小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単価 *** S単-133号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート N型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)	N' yクホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:月単位 36,700 36,700 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
N0311	(-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10)規格区分 単価 *** S単- 133号 *** 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 リー型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	N' 97が(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	
A0311	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)技ど登延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価 *** S単- 133号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート N型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	N * y かか (y h -) 機能付) 打設 計上する - 一般養生 - - - - あり 21-8-25(20) (高炉B) W/C55%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	
N0311	(-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1) 構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5) 養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10)規格区分 単価 *** S単 - 133号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1) 構造物種別 2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	
00311	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場の小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価 *** S単 - 133号 *** 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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上	N * y かか (y h -) 機能付) 打設 計上する - 一般養生 - - - - あり 21-8-25(20) (高炉B) W/C55%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	
A0311	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価 *** S単- 133号 *** SP コンクリート 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、-,有り、-,、18-8-25(20) (高炉B) W/C65%	N' 97が (70-7)機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 小型構造物 人力打設 計上する		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	
\0311	,-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3) ルツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価 *** S単- 133号 *** 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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3) ルツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	
\.0311	1)構造物種別 2)打設工法 3) コングリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6) 大学 (1) 規格区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単 価 *** S単- 133号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート (1) 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、有り、-、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	N * y0が(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	
\0311	(1) 構造物種別 (2) 打設工法 (3) コングリートの計上 (4) 設計日打設量 (5) 養生工の種類 (6) 大田 (1) 大田 (N' 97が (70-7)機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 小型構造物 人力打設 計上する		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	
A0311	(-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価 *** S単 - 133号 *** SP コンクリート 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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	N * y0が(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	
.0311	(1) 構造物種別 (2) 打設工法 (3) コングリートの計上 (4) 設計日打設量 (5) 養生工の種類 (6) 大田 (1) 大田 (N * y0が(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	
0311	(-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価 *** S単 - 133号 *** SP コンクリート 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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	N * y0が(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	
0311	(-,-,あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価 *** S単 - 133号 *** SP コンクリート 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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	N * y0が(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 36,700 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	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1-1·	与 柳	—————————————————————————————————————	1 年位	- 半 1四	並 誤	
	* * * S 単 - 134号 * * *					
						步A
	SP コンクリート		m3	n+ 00 + 6 + 1 / 6 + 1		当たり算出
	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、			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	
	<u> </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	
	4 \ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	TIT なか、 女社 なか +種* と生 A/m				
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 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 7)現場内小運搬の有無	-				
	7) 現場内が建版の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	M /TT				00.000	
	単 価		m3		36,280	
	* * * S 単 - 135号 * * *					
040045	CD ###		2			步A 火牛口第山
	<u>SP 型枠</u> SP 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 型件 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	130-11 3 20 133 Military 113			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	1) 空代の性類 2) 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	- 1/102/12/X	37/33 / M33 143 = 173				
	単 価		m²		10,190	
	* * * S 単 - 136号 * * *					
						步A
	SP 型枠		m²	n+ 00 + 6 + 1 / 6 + 1		当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,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	
	放至件,小至悔足彻			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	
	4 \ 开川 th. ① 4系彩石	6八 开川 +力.				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	-/1170-113-1-12700	3 = 13 = 13				
	単 価		m²		9,209	
			_			
	* * * S 単 - 137号 * * *		+			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	
	据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,基礎砕石,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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個 0 < B 1.25 0 < H 1.25				
	3) 因公鳴・因公鳥(m)	1.20 ערטו 1.20	1	I		
	3)内空幅·内空高(m) 4)基礎材種別	基礎砕石				
	3)内公職・内公局(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め					
	4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	基礎砕石				
	4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 PCポックスカルパート	基礎砕石無し	/m			++ a's
	4) 基礎材種別 5) PC鋼材による縦締め 6) 長期割引単価区分 PCポックスカルバート 内幅800×内高800×長2000	基礎砕石無し	個			材変
	4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 PCポックスカルパート	基礎砕石無し	個 m		74,240	材变
	4) 基礎材種別 5) PC鋼材による縦締め 6) 長期割引単価区分 PCポックスカルバート 内幅800×内高800×長2000	基礎砕石無し			74,240	材变
	4) 基礎材種別 5) PC鋼材による縦締め 6) 長期割引単価区分 PCポックスカルパート 内幅800×内高800×長2000	基礎砕石無し			74,240	材変
P96015	4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 PCポックスカルパート 内幅800×内高800×長2000 単 価	基礎砕石無し	m			歩A
P96015 SA0551	4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 PCポックスカルパート 内幅800×内高800×長2000 単 価 *** S単-138号 ***	基礎砕石無し		D 主題 O 介 生 II 必っ・ナン !	1.000 基	
P96015 SA0551	4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 PCポックスカルパート 内幅800×内高800×長2000 単 価 *** S単 - 138号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	基礎砕石無し	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 基制約作業時間:0.0	歩A
P96015 SA0551	4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 PCポックスカルパート 内幅800×内高800×長2000 単 価 *** S単-138号 ***	基礎砕石無し	m	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 基制約作業時間:0.0	歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	有物	数 里	- 単位	深夜時間:0.0	<u></u> 週休:月単位	MH 15
				Wilding 1910	Z-1173 — III	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	600kgを超え800kg以下				
	3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	無し あり				
	7 区别自引于 画色刀	<u>w, , </u>				
	単 価		基		8,062	
	*** S単- 139号 ***					
						步A
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,路盤材 (各種)砕石材,-,-,,1層施工,あり,0mm,150mm			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	
	<u> 昭盛材 , 昭盛材 (百種) 評価材 , - , - , , , </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)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	1層施工				
	6)瀝青材区分7)長期割引単価区分	<u>-</u> あり	+			1
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分	路盤材 (各種) 砕石材	+			
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m3			材変
	1.0 1.0 Onm		1110			r.J. DK.
	単 価		m²		697.8	
	*** S単- 140号 ***					
						步A
	SP 表層 (車道・路肩部)		m²	=+ FFF+ +-144		当たり算出
I	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート 各種,なし,密			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	
	3.00度,3000,音程(2.30以上2.401/103水周),7 /143-17 音程,なび,を 粒度アスコン(20)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	14527747 (20)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)平均幅員	3.0m超				
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	3.0mm				
	3)比重区分	各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
	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 再生アスファルト混合物 (一般地域)	密粒度アスコン(20)				
301010	密粒度アスコン(13)		ton			材変
	単 価		m²		1,263	
			+			
	* * * S 単 - 141号 * * *					
0100-	OD DOSEMBLANCE					步A
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	お 唱采排小目 撤去,波状管,200~400mm,-			夜間制約作業時間:0.0		
	THE STATE OF THE S			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	撤去	+			
	2)管種別	波状管				
	3)呼び径	200 ~ 400mm				
	4)継手材料費	-				
	単 価		m		200.9	
	T 1144				200.0	1
	*** CH 440B ***					
	* * * S 単 - 142号 * * *		+			步A
	SP 暗渠排水管		m		1.000 m	当たり算出
SA0874				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 暗渠排水管					
	SP 暗渠排水管 撤去,波状管,450~600mm,-			夜間制約作業時間:0.0		
				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				夜間制約作業時間:0.0		

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	1)作業区分	撤去	干世	<u></u>	亚科	/HB - '-5
	2)管種別	撤去 波状管 450~600mm				
	1)作業区分 2)管種別 3)呼び径 4)継手材料費					
	4)継手材料賃	-				
	単 価		m		320.4	
L						
\vdash						
L						
\vdash						
\vdash						
L						
\vdash						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	鉄筋コンクリートU形 300A 長2000mm		個	10,400		
P12025	- 300A - 長2000mm 板材 (杉1等)		119	10,400		
P33509	<u>長2m 厚2.4cm 幅12cm</u> コンクリート桝		m3	0		
P96002	B800 × W800 × H860		個	48,900		
P96003	土壌調査 31項目一括測定		検体	281,000		
	鋳鉄製グレーチングます蓋			F1 000		
P96004	<u>落込式 (鎖付き),800×800,T-14</u> 鋼製グレーチング		組	51,000		
P96005	車道用300,T-14 大型引戸式門扉		組	17,500		
P96006	W=4000,H=1500		基	678,000		
P96007	大型引戸式門扉 W=5000,H=1500		基	798,000		
	街路灯用ポール					
P96013	地上高3.5m,埋込式,溶融亜鉛メッキ+塗装 街路灯 ポールヘッド型		本	155,000		
	電源ユニット含む,光束2310Im PCポックスカルバート		台	176,800		
	内幅800×内高800×長2000		個	126,000		
P96016	産業廃棄物処分費 廃プラスチック		m3	22,000		
	収集・運搬費					
	<u>4tコンテナ車, 概ね25km</u> 物置解体・移設			27,000		
P96018	物置組立		棟	40,500		
P96019			棟	82,500		
P96020	足場固定 アンカー設置		箇所	3,000		
	鉄骨建て方					
P96021	既存部材利用 屋根折板葺き		棟	287,000		
P96022	既存部材利用 壁波板張り		m²	9,430		
	塩化ビニル製波板 H=1.82m		枚	8,050		
	接合部材ポルト等		式	23,000		
	鉄骨造上屋解体					
P96025	鉄骨カッター主体、鋼材量75~100kg 竣工記念碑据付		延㎡	4,810		
P96026	2,120×210×1,200 座石据付		基	65,000		
P96027	450 × 300 × 240		基	14,300		
P96029	台座据付 D900×H600		m	49,400		
	延石据付					
P96030	D200×H150 割石据付		m	19,500		
	D150 × H600		m	32,500		
	鉄骨建て方 既存部材利用		m²	27,200		
P96034	サッシ類取付け 既存部材利用		セット	120,000		
	屋根折板葺き					
P96035	タイトフレーム既存利用 妻側破風取付		m²	5,400		
P96036	既存部材利用		m	3,000		
P96037	軒先面戸 既存部材利用		m	1,800		
P96038	妻側取合水切り 既存部材利用		m	1,800		
	外壁角波サイディング張り					
P96039	既存部材利用 室内合板復旧		m²	4,560		
P96040	既存部材利用		m²	3,600		
P96043	屋内給水配管 非木造建物		式	39,000		
P96045	屋外給水配管分岐		箇所	65,000		
	屋内排水配管			·		
P96046	非木造建物 屋外排水配管分岐		式	26,000		
P96047			箇所	39,000		
P96048	ガス瞬間湯沸器据付 既存品利用		台	43,200		
PQ6040	流し台据付 既存品利用		台	31,200		
	異種管接続材			·		
P96050	A型 産業廃棄物処分費		組	5,060		
P96053	アスファルト殼		m3	3,525		
P96054	産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻		m3	3,525		
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	産業廃棄物処分費					
P96055	<u>鉄筋コンクリート殻</u> 産業廃棄物処分費		m3	5,000		
P96056	性来氏来物処別員 廃シート類		m3	13,000		
D00057	横水栓		/=	5.040		
P96057	<u>横自在型 泡沫 13mm</u> 脚立足場		固	5,940		
P96058	H=1.8m		m²	364		
P96059	一般水栓 13A		個	1,480		
1 00000	ローリング足場			.,		
	W=1.5m、H=2.0m 、1段 鉄筋金網		台	14,140		
	SD295、D10、150×150		ton	165,000		
P96063	共通仮設費		式	113,097		
-	現場管理費			110,007		
P96064	一般管理費等		式	514,999		
P96065	一放民埕美寺		式	863,904		
	床掘り			0.004		
P96067			m3	2,284		
P96068			m3	2,159		
P96069	締固め工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3	620		
	積込み (ルーズ)					
P96070	土砂等運搬		m3	245.10		
P96071	0.3km以下		m3	388.50		
D06072	土砂等運搬 0.2km以下		m3	789.70		
	世設表示シート・地中埋設標敷設工		IIIS	109.10		
P96081	速止		m	300		
P96084	遣片		m²	727		
Dooose	墨出し		. 2	4 040		
P96085	養生・整理清掃後片付け		m²	1,212		
P96086			m²	3,079		
	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠 30日		掛m ^²	2,513		
	安全手すり		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
P96088	30日 トラック運転		m	598		
P96089	4t		日	43,147		
Paenan	コンクリート打設手間 基礎コンクリート ポンプ打ち		m3	919		
	砂利地業		1110			
P96091	RC-40 ポンプ圧送		m3	8,491		
	基本料金		回	102,010		
DOCOGO	普通合板型枠		2	5,606		
P96093	^{季啶部} 型枠運搬費		m²	5,606		
P96094	10t車		m²	313		
P96095	波付硬質合成樹脂管 FEP30		m	1,189		
	硬質ビニル電線管			·		
P96096	VE22 600Vポリエチレンケーブル		m	1,412		
P96097	2C 3.5mm2		m	831		
	600Vポリエチレンケーブル 2C 2.0mm2		m	860		
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管					
P96099	∇P管 硬質ポリ塩化ビニル管		m	1,250		
P96100	₩Ê		m	3,445		
	現場発生品・支給品運搬 DIDなし L=2.0km以下		ton	1,011		
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		LOII			
P96102	4tトラック(クレーン装置付き)2.9t吊り		ton	10,070		
\vdash						
		l		1	1	I .

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
	-					步A
T00001	大型引戸式門扉設置工		基		1.000 基	当たり算出
	₩=4000, H=1500 普通作業員					
		2.500		25,398	63,495	S単 12号
S02112	トラックカレーン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	39,000	39,000	S単 11号
S02116	大型引戸式門扉 W=4000,H=1500,,	1.000	基	678,000	678 000	S単 18号
				0.0,000		算出数量
	合計					1.000 基
			基		780,495	
	* * * T 単 - 2号 * * *					
T00002	大型引戸式門扉設置工		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
	W=5000 , H=1500					
S02115	普通作業員	0.500		05.000	00.40=	C 14 12 1
S02112	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型]	2.500	人	25,398		S単 12号
	吊上能力4.9t吊 大型引户式門扉	1.000	日	39,000	39,000	S単 11号
	W=5000,H=1500,,	1.000	基	798,000	798,000	S単 17号
	合 計				900,495	算出数量 1.000 基
	単 価		基		900,495	
	· "					
	*** T単- 3号 ***					步A
T00003	LED照明器具設置		基		1.000 基	当たり算出
	屋外					
S02116	街路灯用ポール 地上高3.5m,埋込式,溶融亜鉛メッキ+塗装,,	1.000	本	155,000	155,000	S単 24号
S02116	街路灯 ポールヘッド型 電源ユニット含む,光束23101m,,	1.000	台	176,800	176 800	S単 25号
Y00004			Н	·		<u> </u>
S02115	電工	0.050		331,800	16,590	
Y00004	維品	1.840	人	28,050	51,612	S単 13号
		0.260		51,612	13,419	算出数量
	合 計				413,421	1.000 基
	単 価		基		413,421	
	*** T単- 4号 ***					
	· •					步 A
100014	区画線工		m		1,000.000 m	ヨたリ算出
\$08801	実線 W15cm 白 【区画線工】					
	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,,, 道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	1,000.000	m	213	213,000	S単 104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	が ラスピース゚(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm)	25.000	kg	180	4,500	
P35311	接着用プライマー 区画線用	25.000	kg	485	12,125	
P34029	軽油					
	<u>パール給油</u>	40.000	L	140	5,600	算出数量
	合 計				369,175	1,000.000 m
	単 価		m		369	
					<u> </u>	
		1				1