

令和6年度

豊沢川農業水利事業 豊沢ダム周辺整備(その1)工事

積 算 書

(当初)

東北農政局 和賀中央農業水利事業所

項目名	内容
局名	東北農政局
事業(務)所名	和賀中央農業水利事業所
事業名	豊沢川農業水利事業
工事名	
	豊沢ダム周辺整備(その1)工事
施工場所	岩手県花巻市豊沢地内
丁富亚口	6-127-工第33-102号
工事番号	
工事区分	単年度 WARTERS
積算区分	当初積算
地域区分	岩手
地区区分	花巻(豊沢)
工期	7ヶ月
積算体系年月	令和6年7月 今和6年7月
単価期適用年月	令和6年7月 A
歩掛期適用年番号	令和6年99号 A
電力会社名	東北電力
	東北農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				44,627,000	
	1/2-1/2				,	
	₩ △ 丁東/正柏 / - 村/末位 〉				40, 570, 000	
	・総合工事価格(一括積算)				40,570,000	
	・消費税相当額(10%)				4,057,000	
	総合工事価格内訳					
					38,160,000	
					2,410,000	
	工事内容					
-						
\vdash						
<u> </u>						
H						
\vdash						
\vdash						
_						
\vdash						
\vdash						
\vdash						
Ц_						東北農政局

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)	0.65%
- 豪雪補正	1 0 %
<u> </u>	なし
被災地補正 (共通仮設費)	1.300
被災地補正(現場管理費)	1.100
週休2日補正	4週8休以上
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
	東北農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			38,160,000	
・工事原価			31,912,000	
純工事費			23,177,000	
・・直接工事費			19,376,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	19,241,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	135,000	
・・間接工事費			12,536,000	
・・・共通仮設費			3,801,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
19,376,000 x ((12.180*1.000)*1.300*1.020*1.000)			3,129,000	
・・・・運搬費	1.000	式	446,000	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			226,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
19,323,000 × (1.170)			226,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			8,735,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
23,177,000 x ((32.070*1.000)*1.100*1.050*1.000+0.650+0.000-0.000)			8,735,000	
・・・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				
31,912,000 × (19.570*1.000 + 0.04)			6,257,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
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)			53,000	
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	

項 目 名	数量	単位	金額	備考
			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
38,160,000 × 4.870			1,858,000	

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			19,241,000	
直接工事費(仮設工を除く)	4 000	_15	40.044.000	
	1.000	式	19,241,000	
・下部進入路工				
・・作業土工	1.000	式	1,204,000	
・・作業残士処理工	1.000	式	32,000	
岩手県花巻市豊沢地内	1.000	式	13,000	
・・法面整形工	1.000	式	2,000	
・・舗装工	1.000	式	237,000	
・・歩車道境界ブロック撤去工	1.000	式	8,000	
・・照明柱撤去工	1.000	式	102,000	
・・既設鋼製階段撤去工				
・・伐木工	1.000		421,000	
	1.000	式	389,000	
・係船設備工				
・・既設プロック背面注入工	1.000	式	17,751,000	
	1.000	式	7,893,000	
・・レール設置・撤去工	1.000	式	4,991,000	
・・モルタル基礎工 コンクリート枠部	1.000	式	92,000	
・・モルタル基礎工 平板プロック部	1.000	式	418,000	
・・レール締結エ	1.000	式	350,000	
・・手すり設置・撤去工				
	1.000	式	4,007,000	
・ダム管理所浸透桝等設置工				
・・ダム管理所浸透桝等設置工	1.000	式	286,000	
	1.000	式	286,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費 (仮設工) 内訳			405.000	
			135,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	135,000	
	1.000		100,000	
・仮設工				
	1.000	式	135,000	
・・下部進入路工				
	1.000	式	135,000	
				東北農政局

工種名称運搬費内訳	数量	単位	金額	備考
A DEC 7 SP4 XKVC			446,000	
重搬費	1.000	式	446,000	
・運搬費	1.000	式	446,000	
・・撤去材運搬				
・・仮設材運搬	1.000		15,000	
	1.000	走	431,000	

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)				19,241,000	
・下部進入路工	4 000				
・・作業土工	1.000	式		1,204,000	
000001 床掘	1.000	式		32,000	歩A・単A
	1.000	式	31,822	31,822	B単 1号
合 計				31,822	
・・作業残土処理工 岩手県花巻市豊沢地内	1.000	式		13,000	
000002 作業残土処理工 岩手県花巻市豊沢地内	1.000	式	13,420	13,420	歩A・単A B単 2号
	1.000		10, 120		<u> </u>
合計				13,420	
・・法面整形工					
000003 法面整形	1.000	式		2,000	歩A・単A
切土部	2.500	m²	915	2,288	B単 3号
合 計				2,288	
・・舗装工	1.000	式		237,000	
000004 コンクリート舗装工 18-8-25BB、12m厚	51.000	m²	3,512	179,112	歩A・単A B単 4号
000005 養生工					歩A・単A
一般養生、小型構造物 000006 路盤紙	6.100	m3	1,986	12,115	B単 5号 歩A・単A
<u>クラフト紙系</u> 000007 路盤工	51.000	m²	32	1,632	<u>B単 6号</u> 歩A・単A
RC-40、1層、15cm厚 000008 目地板工	51.000	m²	762	38,862	B単 7号 歩A・単A
遊青質板、t=10mm	1.100	m²	5,077	5,585	が 3 年 7 B 単 8号
合 計				237,306	
・・歩車道境界プロック撤去工	1.000	式		8,000	
000009 歩車道境界ブロック撤去工	4.800		774	3,715	歩A・単A B単 9号
000010 殼運搬		m		,	歩A・単A
	0.300	m3	10,780		B単 10号 歩A・単A
無筋コンクリート	0.300	m3	3,525	1,058	B単 11号
合 計				8,007	
・・照明柱撤去工					
	1.000	式		102,000	15. 00.
000012 照明柱撤去工 110、H4.2m	1.000	基	101,732	101,732	歩A・単A B単 12号
合 計				101,732	
				.0.,.32	
・・既設鋼製階段撤去工		_15		101 055	
000013 既設鋼製階段撤去工	1.000			421,000	歩A・単A
	1.000	基	421,103	421,103	B単 13号
<u></u> 台 計				421,103	
・・伐木工	1.000	式		389,000	
000014 伐採工(枝葉) 伐採~造材~集積	2.000	本	115,543	231,086	歩A・単A B単 14号
000015 木くず運搬費 枝葉	5.500	m3	3,923	21,577	歩A・単A B単 15号
000016 木くず処分費					歩A・単A
枝葉	5.500	m3	7,040	38,720	B単 16号 歩A・単A
伐根~集積・整地 000018 木くず運搬費 100018 木	2.000	本	40,323	80,646	B単 17号 歩A・単A
根 000019 木くず処分費	1.200	m3	2,927	3,512	B単 18号 歩A・単A
根	1.200	m3	11,000	13,200	B単 19号 東北農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
合 計				388,741	
				·	
・係船設備工	4 000	_15		47.754.000	
・・既設プロック背面注入工	1.000			17,751,000	
000020 空洞充填工	1.000	式		7,893,000	歩A・単A
可塑性モルタル空洞充填 000021 コンクリート削孔	12.600	m3	553,699	6,976,607	B単 20号 歩A・単A
注入孔削孔	154.000	本	4,622	711,788	B単 21号
000022 注入孔充填工	154.000	本	1,331	204,974	歩A・単A B単 22号
合 計				7,893,369	
・・レール設置・撤去工	1 000			4 004 000	
000023 既設レール撤去工	1.000	式		4,991,000	歩A・単A
15kgレール、2条当たり、モルタル基礎取壊含む 000024 レール設置工	80.000	m	25,354	2,028,320	<u>B単 23号</u> 歩A・単A
15kgレール、2条当たり 000025 軽レール	80.000	m	29,648	2,371,840	B単 24号 歩A・単A
15kgレール	160.000	m	3,694	591,040	B単 25号
合 計				4,991,200	
・・モルタル基礎工 コンクリート枠部	1.000	式		92,000	
000026 コンクリート			40,000	,	歩A・単A
000027 養生工	0.100	m3	43,600	4,360	B単 26号 歩A・単A
特殊養生、小型構造物 000028 型枠 1000028 型枠 1000028 型枠 1000028 10000028 10000028 1000028 1000028 1000028 1000028 1000028	0.100	m3	14,976	1,498	B単 27号 歩A・単A
一般型枠、小型構造物 000029 銅板	1.000	式	6,700	6,700	B単 28号 歩A・単A
	43.000	kg	178	7,654	B単 29号
000030 コンクリートアンカーボルト設置	36.000	本	1,341	48,276	歩A・単A B単 30号
000031 ステンレス棒鋼 SUS303、 16×230	36.000	本	283	10,188	歩A・単A B単 31号
000032 コンクリートアンカー用樹脂カプセル 16	36.000	本	376	13,536	歩A・単A B単 32号
合 計	30.000		0.0	92,212	<u> </u>
				92,212	
・・モルタル基礎工					
平板ブロック部 000033 コンクリート	1.000	式		418,000	歩A・単A
000034 養生工	0.500	m3	43,600	21,800	B単 33号 歩A・単A
特殊養生、小型構造物	0.500	m3	14,976	7,488	B単 34号
000035 型枠 一般型枠、小型構造物	1.000	式	75,619	75,619	歩A・単A B単 35号
000036 鋼板	163.000	kg	178	29,014	歩A・単A B単 36号
000037 コンクリートアンカーボルト設置	136.000	本	1,341	182,376	歩A・単A B単 37号
000038 ステンレス棒鋼				,	歩A・単A
SUS303、 16×300 000039 コンクリートアンカー用樹脂カプセル	136.000	本	370	50,320	B単 38号 歩A・単A
16	136.000	本	376	51,136	B単 39号
<u></u>				417,753	
・・レール締結工	1.000	式		350,000	
000040 軌道締結工 2条当たり	80.000	m	2,480	198,400	歩A・単A B単 40号
000041 ペーシ 15kg用	60.000	枚	521	31,260	歩A・単A B単 41号
000042 モール				,	歩A・単A
15kg用 000043 レールクリップ	120.000	本	133	15,960	B単 42号 歩A・単A
12~15kg用 000044 ステンレスポルト	344.000	個	212	72,928	B単 43号 歩A・単A
M12 x 40 000045 ステンレスナット	344.000	本	57	19,608	B単 44号 歩A・単A
000045 ステンレスブラド M12 000046 ステンレスワッシャー	344.000	個	24	8,256	B単 45号
1 1000000 / T 1/14 /11 NO / T =	1		11		歩A・単A

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計				350,196	
・・手すり設置・撤去工	4 000			4 007 000	
000047 手すり撤去工	1.000			4,007,000	歩A・単A
支柱及び上部ビーム部32A、中間ビーム20A 000048 支柱削孔工	80.000	m	17,118	1,369,440	<u>B単 47号</u> 歩A・単A
コンクリート部 000049 手すり設置工	41.000	本	4,622	189,502	B単 48号 歩A・単A
SUS製、2.0m、H0.8m、一段	80.000	m	30,599	2,447,920	
合 計				4,006,862	
・ダム管理所浸透桝等設置工	1.000	式		286,000	
・・ダム管理所浸透桝等設置工	1.000			286,000	
000050 雨水浸透ます設置					歩A・単A
ポリプロピレン製、250×250×300H、蓋つき 000051 除湿器設置	3.000		38,879	116,637	歩A・単A
床置型、除湿能力25~30L/日、AC100V 000052 排水ドレン用貫通口削孔	1.000	台	115,000	115,000	B単 51号 歩A・単A
	3.000	本	4,622	13,866	B単 52号
000053 排水ドレン管 16、対候性、LLDPE	9.000	m	4,540	40,860	歩A・単A B単 53号
合 計				286,363	
			I		<u> </u>

名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				135,000	
・仮設工	1.000	式		135,000	
・・下部進入路工	1.000	式		135,000	
000054 敷鉄板設置・撤去	242.000	m²	556	134,552	歩A・単A B単 54号
合 計				134,552	
•	•			•	東北農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
連搬費				446,000	
・運搬費	1.000	式		446,000	
・・撤去材運搬	1.000			15,000	
000055 既設レール運搬	2.400		4,910		歩A・単A B単 55号
000056 既設手すり運搬					歩A・単A
	0.650	ton	4,910		B単 56号
合 計				14,976	
・・仮設材運搬					
000057 敷鉄板運搬	1.000	式		431,000	歩A・単A
	41.700	ton	10,340	431,178	B単 57号
合 計				431,178	
L		1	I .		東北農政局

数量単位 名 称(規 格) 単 価 金 額 備考 *** S単-1号 *** 802013 コンクリート削孔工 防護柵等支柱削孔工 150mm以下 4,622 歩A・単A *** S単-2号 *** S02013 防護柵等支柱削孔工 防護柵等支柱削孔工 <u>150mm以下</u> *** S単-3号 *** 4,622 歩A・単A 802013 排水ドレン用貫通口削孔 防護柵等支柱削孔工 4,622 歩A・単A 150mm以下 本 ·* S単- 4号 *** S02111 圧送ポンプ損料 圧送ポンプ損料 日 9,000 歩A・単A *** S単-5号 *** 802111 ミキサー ミキサー A液用8.0kw500L 日 5,800 歩A・単A * * * S 単 - 6号 * * * S02111 ミキサー ミキサー B液用1.5kw 日 5,800 歩A・単A .5kw *** S単- 7号 *** 802111 操作盤 操作盤 簡易型撹拌機用 日 8,200 歩A・単A ** S単- 8号 *** S02111 ミキシング ユニット ミキシング フェット 日 6,700 歩A・単A *** S単- 9号 *** S02111 給水ポンプ 給水ポンプ 670 日 歩A・単A S02112 ラフテレーンクレーン(賃料) ラフテレーンクレーン (賃料) 12~13t *** S単- 11号 *** 台·日 38,400 歩A・単A S02115 土木一般世話役 土木一般世話役 32,538 歩A・単A *** S単- 12号 *** 802115 特殊作業員 特殊作業員 _歩A・単A 26,520 *** S単- 13号 *** 802115 普通作業員 普通作業員 22,542 歩A・単A *** S単- 14号 *** 802115 運転手(特殊) 運転手(特殊) 31,620 歩A・単A *** S単- 15号 *** 802115 溶接工 溶接工 28,866 歩A・単A *** S単- 16号 *** S02116 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 32 m² <u>歩A</u>・単A *** S単- 17号 *** 802116 グラウト材 グラウト材 ,1.0N/mm2配合, *** S単- 18号 *** 126,500 <u>歩A</u>・単A m3 802116 軽油 軽油 136 歩A・単A S02116 セメント系グラウト材 セメント系グラウト材 670 歩A・単A kg *** S単- 20号 *** 802116 レール(軌条) レール (軌条) 15kg/m,, *** S単- 21号 *** 3,694 歩A・単A m 802116 鋼板 鋼板 178 kg 歩A・単A *** S単- 22号 *** S02116 ステンレス棒鋼

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ステンレス棒鋼	20 ==	1 1 1 2		ш нд	115 3
	SUS304、 16×230,,		本	283		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *					
S02116	コンクリートアンカー用樹脂カプセル					
	コンクリートアンカー用樹脂カプセル			070		1F A 24 A
	16,,		本	376		歩A・単A
S02116	ステンレス棒鋼					
002110	ステンレス棒鋼					
	SUS304、 16×300,,		本	370		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *					
S02116	ペーシ					
	ペーシ		1	504		,
	15kg用,, *** S単- 26号 ***		枚	521		歩A・単A
202116	*** 5単- 26号 *** モール					
302116	モール					
	15kg用,,		本	133		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***					
S02116	レールクリップ					
	レールクリップ					
	12~15kg用,,		個	212		歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	ステンレスボルト					
	ステンレスポルト M12×40,,		本	57		歩A・単A
	M12×40,, *** S単- 29号 ***		*	51		20 FA
S02116	ステンレスナット					
	ステンレスナット					
	M12,,		個	24		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***					
S02116	ステンレスワッシャー					-
	ステンレスワッシャー M12,,		枚	11		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***		1X			少A・早A
S02116	ポリプロピレン製ます用標準蓋					
	ポリプロピレン製ます用標準蓋					
	レジコン標準蓋、250,,		枚	2,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 32号 * * *					
S02116	除湿器					
	除湿器					
	床置型、除湿能力25~30L/日 (50Hz)程度、AC100V,,		台	115,000		歩A・単A
000116	*** S単- 33号 *** ドレン管					
302116	ドレン管					
	16、対候性、LLDPE,,		m	4,540		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *		1	.,,		J +
S02123	建設廃材					
1	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材		m3	3,525		歩A・単A
1	* * * S 単 - 35号 * * *					
	処分価格					
	た		m3	7,040		歩A・単A
	*** S単- 36号 ***		IIIS	7,040		少れ・半れ
S02123	処分価格					
	処分価格					
	木くず(伐根)		m3	11,000		歩A・単A
I	* * * S 単 - 37号 * * *					
S03017						-
	養生 一般義生 小刑嫌法物 あい		_ mo	1 000		
	一般養生,小型構造物,あり *** S単-38号 ***		m3	1,986		歩A・単A
S03017	- 1 - 10 3					
530017	養生					
L	特殊養生(ジェットヒータ),小型構造物,あり		m3	14,976		歩A・単A
	*** S単- 39号 ***			, 1		
S08031	コンクリート舗装工(人力)					
	コンクリート舗装工(人力)		,			
<u> </u>	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm		m²	3,512		歩A・単A
508712	* * * S 単 - 40号 * * * 【横断・転落防止柵設置】					
300713	【横断・転落防止柵設置】					+
	コンクリート建込,2.0m,ピーム式・パネル式,100m未満, - ,無し		m	30,599		歩A・単A
	*** S単- 41号 ***			22,220		1
S12038	軌道締結工					
	軌道敷設・撤去(トンネル)					
	15kg/m,坑外,敷設,全体工事分単価,トンネル工事期間(Td),0日,0日		m	2,480		歩A・単A
	* * * S 单 - 42号 * * *					
S16001	トラック[クレーン装置付]					-
	トラック[か-ン装置付]			40 500		<u>+</u> A . 出 A
—	, ^ - ¬ トラック4 ~ 4.5 t 積 2.9 t 吊, 運転 1 日当たり算出 * * * S 単 - 43号 * * *		日	13,500		歩A・単A
\$16001	*** 5里 - 43号 *** 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスケット型]					
5.0001	高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型]					
L	,作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出			48,968		歩A・単A
				,		東北農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
040004	*** S単- 44号 ***	,,, <u>—</u>				
	<u>トラック[クレーン装置付]</u> トラック[クレーン装置付]					
	.^^ストラック4~4.5i積 2.9t吊,運転1日当たり算出 *** S単 - 45号 ***		B	49,336		歩A・単A
S16001	^ ^ 〉 5 単 - 45号					
	パックが 用アタッチメント			2 600		1F A 24 A
	<u>,掴み装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm,運転1日当たり算出</u> *** S単 - 46号 ***		В	3,690		歩A・単A
	チェンソー[ガ・ソリンエンシ・ン]					
	チェンソー[ガソリンエンジ・ン] , 鋸長600mmエンジ・ン排気量0.080L, 交替制補正対象外, 運転 1 日当たり算出			1,130		歩A・単A
	*** S単- 47号 ***			·		
	<u>パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]</u> パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]					
	パックホウ(クローラ型),山0.45(平0.35),あり		日	48,427		歩A・単A
S18054	* * * S 单 - 48号 * * * 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		,			
	<u>設置~賃料~撤去,12,1,あり</u> *** S単- 49号 ***		m²	556		歩A・単A
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	4,910		歩A・単A
	込·取卸,0.0,0.0			, , ,		
	* * * S 単 - 50号 * * *					
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	10,340		歩A・単A
	込·取卸,0.0,0.0			.,		
	*** S単- 51号 ***					
	雨水浸透ます設置工					
	ハンドホール設置工 その他,2000kg以下,1.0m未満,あり,なし,		 基	36,079		歩A・単A
	* * * S 単 - 52号 * * *			·		
	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	2,273		歩A・単A
SA0121	* * * S 単 - 53号 * * * 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),無し,0.2km以下		m3	822.8		歩A・単A
SA0121	*** S単- 54号 *** 木くず(枝葉)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,49.5km 以下		m3	3,923		歩A・単A
SA0121	* * * S 単 - 55号 * * * 木くず(伐根)運搬					
	SP 土砂等運搬			0.007		1E 4 3V 4
	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,22.5km 以下		m3	2,927		歩A・単A
	*** S単- 56号 ***					
SA0152						
	SP 法面整形		. 2	044.0		1F A 24 A
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり *** S単- 57号 ***		m²	914.8		歩A・単A
	SP 整地					
	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり		m3	135.8		歩A・単A
\$40224	* * * S 単 - 58号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼連搬					
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,17.0km以下, *** S単-59号 ***		m3	10,780		歩A・単A
SA0311	* ^ ^ S甲 - 59号 * ^ ^ SP コンクリート					
	SP コンクリート 小刑嫌法物 人力打裂 計トオス - 一般奏生 - 右口 - アカリート名種		m2	43,600		歩A・単A
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,コンウリート各種</u> *** S単- 60号 ***		m3	43,000		少A・早A
	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	9,572		歩A・単A
04000:	*** S単- 61号 ***			,		
	SP 目地板 SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		m²	5,077		歩A・単A
SA0822	* * * S 単 - 62号 * * * SP コンクリートアンカーボルト設置					
	SP コンクリートアンカーボルト設置		_	4 041		TF V 274 V
	有り,		本	1,341		<u> 歩 A ・単 A</u> 東北農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
210831	名 称(規 格) *** S単- 63号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		,			
	<u>路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,.1層施工,あり,0mm,150mm</u> *** S単- 64号 ***		m²	762		歩A・単A
SA0878	<u>SP 歩車道境界ブロック撤去</u> SP 歩車道境界ブロック撤去					
	処分,あり		m	774.1		歩A・単A
T00001	*** T単- 1号 *** 可塑性モルタル空洞充填工					
			2	553,699		歩A・単A
	*** T単- 2号 ***		m3	333,099		少れ・単れ
T00002	注入孔充填工					
	50 *** T単- 3号 ***		本	1,331		歩A・単A
T00003	既設手すり撤去工					
	支柱及び上部32A、中間手すり20A		m	17,118		歩A・単A
T00004	* * * T 単 - 4号 * * * 照明柱撤去工					
100004				404 700		1F A 34 A
	110、H4.2m *** T単- 5号 ***		基	101,732		歩A・単A
T00005	既設鋼製階段撤去工					
	B=1.05m,H=0.9m,L=3.6m		基	421,103		歩A・単A
T00006	*** T単- 6号 *** 既設レール撤去工					
	モルタル基礎取壊含む		m	25,354		歩A・単A
	* * * T単 - 7号 * * * レール設置工					
100007	レール設旦上					
	*** T単- 8号 ***		m	29,648		歩A・単A
T00008	伐採工					
	伐採~造材~集積		本	115,543		歩A・単A
T00009	*** T単- 9号 *** 伐根工					
	伐根~集積・整地		本	40,323		歩A・単A
	POINT THE DECEMBER OF THE POINT THE		'	.,.		
						東北農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *					
	^ ^ ^ 5 早 - 1 亏					步A
S02013	コンクリート削孔工 防護柵等支柱削孔工		本	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	150mm以下			夜間制約作業時間:0.0		
	1)削孔径	150mm以下		豪雪補正: 1 0 % 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:4週8休以上	
P41084	ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用)					
D41096	150 長70mm コアチューブ (コンクリート削孔用)	0.500	個	37,300	18,650	
	150 長250mm	0.200	本	9,510	1,902	
P41088	アダプター (コンクリート削孔用) 150 長80mm	0.100	個	9,160	916	
R01001	土木一般世話役	0.700		32,538	22,777	
R01002	特殊作業員				,	
R01003	普通作業員	1.000		26,520	26,520	
N00004	コア採取器(コアポーリング・マシン)	1.000	人	22,542	22,542	
	50 ~ 150mm	1.850	供用日	1,710	3,164	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	4.000	L	146	584	
				. 10		算出数量 21.000 本
	合計				,	∠1.000 本
	単 価		本		4,622	
	*** S単- 2号 ***					
S02013	防護柵等支柱削孔工		本		1.000 ⊟	歩 A 当たり算出
	防護柵等支柱削孔工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm以下 1)削孔径	150mm以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				7/ (X (V) (I) (V)	ZPN. 120PN.XI	
P41084	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用) 150 長70mm	0.500	個	37,300	18,650	
P41086	コアチューブ (コンクリート削孔用) 150 長250mm	0.200	本	9,510	1,902	
P41088	アダプター (コンクリート削孔用)			,		
R01001	150 長80mm 土木一般世話役	0.100	個	9,160	916	
R01002	特殊作業員	0.700	人	32,538	22,777	
		1.000	人	26,520	26,520	
	普通作業員	1.000	人	22,542	22,542	
M23024	コア採取器(コアポーリンク゚マシン) 50~150mm	1.850	 供用日	1,710	3,164	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	4.000		146	584	
		4.000		140		算出数量
	合 計				97,055	21.000 本
	単 価		本		4,622	
	*** S単- 3号 ***		L			
\$02013	排水ドレン用貫通口削孔		本		1 000 🗆	歩A 当たり算出
502013	防護柵等支柱削孔工		4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	150mm以下 1)削孔径	150mm以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/小1×中寸 引・U・U	四小+炮0小以上	
	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用) 150 長70mm	0.500	個	37,300	18,650	
P41086	コアチューブ (コンクリート削孔用) 150 長250mm	0.200		9,510	1,902	
P41088	アダプター (コンクリート削孔用)					
R01001	150 長80mm 土木一般世話役	0.100	個	9,160	916	
	特殊作業員	0.700	人	32,538	22,777	
		1.000	人	26,520	26,520	
KU1003	普通作業員	1.000		22,542	22,542	
						東北農政局

1.300 伊田田 1.710 3.164 1.800 PRE 1.710 3.164 1.800 PRE 1.710 3.164 1.800 PRE 1.710 3.164 1.800 PRE 1.80	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
30-150m			— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 早世	- 半 1	並解	MH 75
### 1.000 L 146	112002-1		1.8	50 供用日	1,710	3,164	
# 10	P34001	ガソリン					
1.000 音楽 (1.000 音楽 (1.0000 音楽 (1.0000 音楽 (1.0000 音楽 (1.0000 音楽 (1.0000 音楽 (1.0000		<u>JIS2号 レギュラースタンド</u>	4.00	00 L	146	584	
### 4 ### 4 ### 4 ### 4 ##############		A #1				07.055	算出数量
20211 正成アン場件						97,055	21.000 本
20211 正式 2 元		単 価				4 622	
日本の		+ <u> </u>				1,022	
日本の							
日本の							
1 (100 左型	\longrightarrow	*** S単- 4号 ***					
時間の制作に対し 排列作業制度 10	000444	「				4 000 5 14 (
1 別報報質報刊コード					時間的制約・かし		ヨにリ昇山
1	l'	TEGO > Detri					
WEGOT 日本アナ 日本アナ			M96001				
Meson 日達成プン海路 1,000 日 9,000 9,000 1,000							
2点層を持サー1160	:	3)単価の入力	9,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2点層を持サー1160	W00001	「デザポン、一つ行を					
会計			1.00	00 =	9 000	9 000	
# 値		-/X/ECISTY TIME	1.00	л	3,000	3,000	算出数量
# *** S単 - 5号 **** 1		合 計				9,000	1.000 各単位
# *** S単 - 5号 **** 1							
30 11 2 = サー	\longrightarrow	単 価		+		9,000	
302111 三キサー 日 日 日 日 日 日 日 日 日							
302111 三キサー 日 日 日 日 日 日 日 日 日	\longrightarrow			+-			
302111 三キサー 日 1,000 名単位 当人 2年サー 日 1,000 名単位 当人 2年サー 日 日 日 日 日 日 日 日 日		*** 5単-5号 ***					
三十十一 日 1.000 音呼位 日 1.000 音呼位 日 日 1.000 音呼位 日 日 日 日 日 日 日 日 日	-+						步A
※キャー 時間の制力・なし 特別作業時間・0 技術性 (S02111	ミキサー		日		1.000 各単位	
1)機能器員別称1 一ド							
2.機械器具規格							
3)単値の入力 5,800円 深夜時間:0.0 端休:4週8休以上 1,000 日 5,800 5,800							
M96002 三キサー				-			
A液用8 Oko500L	`	7) 丰岡の八刀	3,000[]		/木1文4寸 町.0.0	超州.4週0州以上	
会計 第24	M96002	ミキサー					
第			1.00	00 日	5,800	5,800	
# 価							算出数量
*** S単 - 6号 *** S02111 三キサー 日	\longrightarrow					5,800	1.000 各単位
*** S単 - 6号 *** 1.000 各単位 当た		当				5 900	
Substrate		_				3,000	
Substrate							
Substrate							
Septimizer		*** S単-6号 ***					
S	200444	~ +#				4 000 5 24 12	
B液用1.5kw 夜間射約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)機械器具類科コード 1)機械器具類格 1.000 日 5,800円 深夜時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超小:4週8休以上 1.000 日 5,800				+	時間的制約・かし		ヨにリ昇山
1)機械器具損料コード 2)機械器具損格 1.000 日 3,800 円 2,800 円 3,800 円							
3)単価の入力 5,800円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1.000 日 5,800 5,800 第世 1.000 日 5,800 5,800 第世 1.000 日 5,800 日 1.000 日 5,800 日 1.000 日 5,800 日 1.000 日 5,800 日 5,			M96003				
M96003 S		2)機械器具規格	B液用1.5kw		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
B液用1.5kw	:	3)単価の入力	5,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
B液用1.5kw	MOCOCO	>++-		+-			
会 計			1.0	00 -	5 900	E 900	
A		VIX.TI I . JAW	1.00	20 D	3,000	3,000	算出数量
単価 5,800 **** S単-7号 ***		合 計				5,800	1.000 各単位
**** S単-7号 *** S02111 操作盤 操作盤 簡易型撹拌機用 日 1.000 各単位 当た を商制的作業時間:0.0 多期補正:なし 変明補正:なし 2)機械器具規格 1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 簡易型撹拌機用 薬を内 を関語に10% 基本給時間:0.0 3)単価の入力 M96004 標作盤 簡易型撹拌機用 東計補正:なし 超動時間:0.0 個所の入力 2 大作盤 簡易型撹拌機用 1.000 日 8,200 合計 1.000 日 8,200 1.000 日 8,200 1.000 日 8,200 1.00 1.000 日 8,200 1.00 1.000 日 8,200 1.00 1.00 日 8,200 1.00 1.00 日 8,200 1.00							
操作盤 日 1.000 各単位 歩名 1.000 各単位 1.000 を開補正:なし 2.00円	\longrightarrow	単 価		+		5,800	
操作盤 日 1.000 各単位 歩名 1.000 各単位 1.000 を開補正:なし 2.00円							
操作盤 日 1.000 各単位 歩名 1.000 各単位 1.000 を開補正:なし 2.00円	\longrightarrow			+-			
操作盤 日 1.000 各単位 歩名 1.000 各単位 1.000 を開補正:なし 2.00円		*** 5単- 7문 ***					
S02111 操作盤 操作盤 簡易型撹拌機用 日 1.000 各単位 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 当た 制約作業時間:0.0 1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 M96004 簡易型撹拌機用 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 3)単価の入力 8,200円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 M96004 操作盤 簡易型撹拌機用 1.000 日 8,200 8,200 合 計 1.000 日 8,200 1.00	\rightarrow			+			步A
操作盤 簡易型撹拌機用 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 M96004 簡易型撹拌機用 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)単価の入力 8,200円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	S02111	操作盤				1.000 各単位	
1)機械器具損料コード M96004 豪雪補正:10% 亜熱帯補正:なし 2)機械器具規格 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)単価の入力 8,200円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 M96004 操作盤 1.000 日 8,200 8,200 合計 1.000 日 8,200 1.00	1	操作盤				制約作業時間:0.0	
2)機械器具規格 簡易型撹拌機用 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)単価の入力 8,200円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 M96004 操作盤 簡易型撹拌機用 1.000 日 8,200 8,200 合計 第出 8,200 1.00			linear i	+-			
3 単価の入力 8,200円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		·					
M96004 操作盤 簡易型撹拌機用 1.000 日 8,200 合 計 8,200 1.00				+-			
簡易型撹拌機用 1.000 日 8,200 8,200 合計 8,200 1.00	1,	ヾ/ 〒 M(マン/ \/ J	0,20013		WATER TO THE	~ Pr ZEOPINAL	
合 計 第出 8,200 1.00	M96004	操作盤					
含計 8,200 1.00	1	簡易型 撹拌機用	1.00	00 日	8,200	8,200	
							算出数量
単 価 8,200	\longrightarrow			+-		8,200	1.000 各単位
手 IIII		¥ 4m				9 200	
	\rightarrow	<u>+ </u>		+-		0,200	
	\neg						
*** S単- 8号 ***		*** S単- 8号 ***		\bot			
歩A S02111 ミキシング・エット 日 1.000 各単位 当た							步A

コード	名 称	数		単位	単価	金額	備考
- 1	ミキシング・ユニット	XX 1	<u>==</u>	- 平位	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	MB -5
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード	M96005			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格 3)単価の入力	6,700円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 十 Im 327 (7)	0,700[]			/木(文) (10.00 · 0.00	透水.4透0水水工	
M96005	ミキシング・ユニット			_			
			1.000	日	6,700	6,700	算出数量
	合 計					6,700	1.000 各単位
	単 価					6,700	
	*** S単- 9号 ***						步A
S02111	給水ポンプ			日		 1.000 各単位	
	給水ポンプ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.5kw	M96006			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	1.5kw			豪雪補正: 1 0 % 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	670円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	AA I. 10						
	給水ポンプ 1.5kw		1.000	B	670	670	
			1.000	-	570	570	算出数量
	合 計					670	1.000 各単位
	単 価					670	
	부 1					670	
	*** CB 40B ***						
	*** S単- 10号 ***				+		步A
S02112	ラフテレーンクレーン (賃料)			台・日		1.000 各単位	1 *
	ラフテレーンクレーン (賃料)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	12~13t 1)機械器具賃料コード	F96001			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	12 ~ 13t			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	38,400円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F06004	ラフテレーンクレーン(賃料)						
F90001	フファレーングレーン(貝科) 12~13t		1.000	台・日	38,400	38,400	
					, , , , ,	,	算出数量
	合 計					38,400	1.000 各単位
	単 価					38,400	
						55,155	
	*** S単- 11号 ***						
	3 7 113						步A
S02115	土木一般世話役			人			当たり算出
	土木一般世話役				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01001			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
			1.000	人	32,538	32,538	
						00 500	算出数量
	合 計					32,538	1.000 人
	単 価					32,538	
	*** S単- 12号 ***						
	· · · · · ·						歩A
S02115	特殊作業員			人	時間的制約:なし		当たり算出
	特殊作業員				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) 労務コード	R01002			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	特殊作業員						i .
	特殊作業員		1.000	人	26,520	26,520	
			1.000	人	26,520	·	算出数量
	特殊作業員 合 計		1.000	人	26,520	·	算出数量 1.000 人
			1.000		26,520	·	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
				712	Im	312 147	im 5
	*** S単- 13号 ***						步A
02115	普通作業員			人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01003			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%		
	2) 労務単価算定区分	基(B)			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:4週8休以上	
04000	#\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\						
01003	普通作業員		1.000	人	22,542	22,542	
					22,0.2		算出数量
	合 計					22,542	1.000 人
	単 価					22,542	
	羊 					22,042	
	* * * S 単 - 14号 * * *						
							步A
02115	運転手 (特殊)			人		1.000 人	当たり算出
	運転手 (特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01021			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01024	運転手(特殊)				-		
01021	姓和 丁(177 <i>4)</i>		1.000	人	31,620	31,620	
					,,,=	,	算出数量
	合 計					31,620	1.000 人
	単 価					31,620	
	. 155					.,,,,,	
	*** S単- 15号 ***						
							步A
	溶接工			人	=+ PP+/ +-// / / ·		当たり算出
	溶接工				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01011			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01011	溶接工						
			1.000	人	28,866	28,866	
	合 計					20 066	算出数量 1.000 人
	□ ĀI					20,000	1.000 入
	単 価					28,866	
	* * * S単 - 16号 * * *						
00440	명하여 (서우구 기니셔요			2		4 000 52 24	歩A 坐たい等山
	路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙)			m²	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	Pid IIII muu (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: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96016			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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:U.U	週1小.4週81小以上	
	路盤紙 (クラフト紙)						
			1.000	m²	32	32	笞山粉早
	合 計					32	算出数量 1.000 各単位
	単 価					32	
	*** S単- 17号 ***						
00445						1 000 5 20 1	步A
	グラウト材			m3	時間的割め・ナトリ	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	
				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	
	グラウト材 グラウト材 ,1.0N/mm2配合, 1)資材区分	地区資材(Jコード)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	グラウト材 グラウト材 ,1.0N/mm2配合, 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:10% 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	
	グラウト材 グラウト材 ,1.0N/mm2配合, 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)	地区資材 (J コード) J96001		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	グラウト材 グラウト材 ,1.0N/mm2配合, 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:10% 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	
96001	グラウト材 グラウト材 グラウト材 ,1.0N/mn2配合, 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:10% 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
- '	П 101		+12	+ іщ	- AL R	m 5
	単 価				126,500	
	*** S単- 18号 ***					
						步A
S02116	<u>軽油</u> 軽油		L	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	パトロール給油,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P34029		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P34029						
	パール給油	1.0	000 L	136	136	
	A +1				400	算出数量
	合 計				136	1.000 各単位
	単 価				136	
	*** S単- 19号 ***					
	J 푸 - 18년 ···· ··					步A
802116	セメント系グラウト材		kg		1.000 各単位	1 *
	セメント系グラウト材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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:10%	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)負付 (CD) 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(F コー F) 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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
96002	セメント系グラウト材	1.0	100 kg	670	670	
		1.0	loo kg	070	070	算出数量
	合 計				670	1.000 各単位
	W /#				070	
	単 価				670	
	* * * S 単 - 20号 * * *					
502116	レール (軌条)		m		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
302110	レール(軌条)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / # H
	15kg/m,,			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:10%	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)	P96003		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			M(X:3)=31010	2,111,20,11,32	
	レール (軌条)					
	15kg/m	1.0	000 m	3,694	3,694	算出数量
	合 計				3,694	异山奴里 1.000 各単位
					,	
	単 価				3,694	
	*** S単- 21号 ***					
00440	今回七年				4 000 824	歩A
02116	<u>鋼板</u> 鋼板		kg	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
			1	夜間制約作業時間:0.0		
	ANI CRE				亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正: 10%		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96007		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)資材区分					
	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)	P96007		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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)		000 kg	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鋼板	P96007	000 kg	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1 000 冬単位
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96007	000 kg	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鋼板	P96007	000 kg	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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) 鋼板 合 計	P96007	000 kg	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 178	
	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) 鋼板 合 計	P96007	000 kg	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 178	
	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) 鋼板 合 計	P96007	000 kg	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 178	
296007	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) 鋼板 合計 単価	P96007		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 178 178 178	1.000 各単位 歩A
96007	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) 鋼板 合計 単価 *** S単-22号***	P96007	000 kg	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 178 178 178	1.000 各単位 歩A
96007	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) 鋼板 合 計 単 価 *** S単-22号 ***	P96007		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 178 時間的制約:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 178 178 178 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02116	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鋼板 合 計 単 価 *** S単- 22号 *** ステンレス棒網 ステンレス棒網 SUS304、16×230,, 1)資材区分	P96007		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 178 178 178 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96007	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) 鋼板 合 計 単 価 *** S単-22号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304、16×230,	P96007		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 178 178 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 178 178 178 178 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

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	ステンレス棒鋼			半世	半 叫	並領	
	SUS304、 16×230		1.000	本	283	283	
							算出数量
	合 計					283	1.000 各単位
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					283	
	里 1 週					203	
	* * * S 単 - 23号 * * *						15 A
202116	コンクリートアンカー用樹脂カプセル			本		1.000 各単位	歩A 出たい管出
302110	コンクリートアンカー用樹脂カプセル			-	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	16,,				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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	コンクリートアンカー用樹脂カプセル						
	16		1.000	本	376	376	
							算出数量
	合 計					376	1.000 各単位
	単 価					376	
	干					370	
	* * * S 単 - 24号 * * *						1E V
S02116	ステンレス棒鋼			本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
JUZ 1 10	ステンレス枠鉤			4	時間的制約:なし	1.000 音单位 制約作業時間:0.0	コルツ井山
	SUS304、 16 × 300,,				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:10%	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) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	ステンレス棒鋼						
	SUS304、 16 × 300		1.000	本	370	370	
							算出数量
	合 計					370	1.000 各単位
	単 価					370	
	<u> </u>					0.0	
	* * * S 単 - 25号 * * *						歩A
S02116	ペーシ			枚		1.000 各単位	-
	ペーシ			12	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4.477,124
	15kg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:10%	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)	P96005			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				// X # 1 B . U . U	退休.450000	
P96005							
	15kg用		1.000	枚	521	521	
	合 計					E04	算出数量 1.000 各単位
						321	1.000 音单位
	単 価			<u></u>		521	
	*** S単- 26号 ***						
	J + ° 20 J						步A
S02116	モール			本		1.000 各単位	
	モール				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	15kg用,, 1)资材区公				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) P96006			豪雪補正: 1 0 % 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)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96006			4 000		400	400	
	15kg用		1.000	本	133	133	算出数量
	合 計					133	1.000 各単位
	単 価					133	
	*** S単- 27号 ***						
	-						步A
S02116	レールクリップ			個	ロ土月日からよりから オート	1.000 各単位	当たり算出
	レールクリップ 12~15kg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	
	14 10NY/TI, 1	1			1.0.0 未时间.0.0	<**カTHIJE · '4 U	東北農政局

19世紀	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
2004年7月11日 100 20	<u> </u>				平112			1 相
おいまの								
1,000 日本 1								
1.000 対								
会対 2010 会社 2012	P96004				-			
*** S 単 項		12 ~ 15kg用		1.000	個	212	212	管山粉 早
# 他 2712		슬 計					212	
202116 ステンレスボルト 表 1,000 名字 1 大り 1,000 名字 1							212	1.000 日丰屋
ター・		単 価					212	
ター・								
ター・								
ター・		111 CM 000 111						
次テンレスポルト 大学 1,000 各種 1,000 全世 1,		^ ^ ^ 5 里 - 28号						± ∧
	S02116	 ステンレスボルト			本		1 000 各単位	
計算程序 地域財 (Pコード)						時間的制約:なし		
2.世族資材経理コード(ド) 2.000 2								
3 対象情報を確コード(1)		/						
1,000 直接の			P96010					
# 2						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
計型を担任	P96010							
会計	1 300 10			1.000	本	57	57	
# ** * 5 単 20号 ** * * **** 5 単 20号 ** * * **** 5 単 20号 ** * * **** 5 単 20号 ** * * **** 5 単 20号 ** * * **** 5 単 20号 ** * * **** 5 単 20号 ** * * **** 5 単 20号 ** * * **** 5 単 20号 ** * * **** 5 単 20号 ** * * **** 5 単 20号 ** * * **** 5 単 20号 ** * * **** 5 単 20号 ** * * **** 5 単 30号 ** * * **** 5 単 31号 ** * * **** 5 単 31号 ** * * **** 5 単 31号 ** * * **** 5 単 4 個						<u> </u>		
*** S単・28号 *** 1.000 名単位 当より第 大アンレスナット 1.000 名単位 当より第 大アンレスナット 1.000 名単位 当より第 対域関係単価コード(P) 298011 2484前半になし 2485前半になし 2485前半になし		合 計					57	1.000 各単位
*** S単・29号 *** 1,000 名単位 1,000 名单位 1,000 名单位							_	
202116 ステンレスナット 日本		単価				+	57	
202116 ステンレスナット 日本								
202116 ステンレスナット 日本						<u> </u>		
202116 ステンレスナット 日本		* * * S 単 - 29号 * * *						
ステンレスナット 対域関列 (Pコード)								步A
N12, 投資材化分 投資材化分 投資材化分 投資材化分 投資材化分 投資材化分 投資格性: なし 投資材化の 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	S02116				個			当たり算出
計算校子 地域資材 (Pコード) 要素機能に:10%								
2)地域資材単価コード(月) 2)地域資材単価コード(月) 3)地位資材単価コード(月) 3)地位資材単価コード(月) 3)地位資材単価コード(月) 3)地位資材単価コード(月) 3)地位で、			14177911 / 5 - 14 3					
3)地区資材単価コード(J) 30 地区資材単価コード(J) 30 地区		1 / 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
24 24 24 24 24 24 24 24			FOULL					
A							~	
全 計	P96011							
全 計		M12		1.000	個	24	24	
単 値		A +1						
*** S単-30号 *** *** S単-30号 *** *** S単-30号 *** *** S単-30号 *** *** S単-30号 *** *** S単-30号 *** *** S単-31号 *** *** S単-31号 *** *** S単-31号 *** *** S単-31号 *** *** S型-31号 *** ***		合 計					24	1.000 各単位
*** S単-30号 *** *** S単-30号 *** *** S単-30号 *** *** S単-30号 *** *** S単-30号 *** *** S単-31号 *** *** S単-31号 *** *** S型116 ボリプロピレン製ます用標準蓋 レジコン標準蓋、250、 地域資材 (Pコード)		 					24	
数回数 如数 数回数 数回数 数回数 如数 数回数 如数 如		+ -					24	
数回数 如数 数回数 数回数 数回数 如数 数回数 如数 如								
数回数 如函数 如函数 如函数 数回数 如函数 如函								
大学 1,000 各単位 1,000 各里位 1,000 各里的特别: 20 图的特别: 20 图的		* * * S 単 - 30号 * * *				-		
Aデンレスワッシャー 時間の割約:なし 初か作業時間:0.0 一変開制になし 一変形制になし 一変形形形になし 一変形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形	000440	7=241.70 0020			+1-		4 000 524	
M12, 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 担域資材(Pコード) 家書補正:10% 基本給時間:0.0 超射時間:0.0 超射時間:0.0 超射時間:0.0 超射時間:0.0 超射時間:0.0 超射時間:0.0 超が出現 11 11 11 11 11 11 11	502116				权	時間的制約・か!		ヨにリ昇出
1)資材区分 地域資材 (Pコード) 東雪楠正: 10 % 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0 超勤時間: 0.0 超勤時間: 0.0 超数時間: 0.0 過休: 4過8休以上								
2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上			地域資材(Pコード)					
4)施設機械資材単価コード(K) 1.000 枚 11		2)地域資材単価コード(P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96021 ステンレスワッシャー 1.000 枚		,				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M12	D	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
第出数量	r96021			1 000	+1-	14		
会計 11 1.000 各型 単価 11 1.000 各型 S02116 ポリプロピレン製ます用標準蓋 ポリプロピレン製ます用標準蓋 レジコン標準蓋、250, 1)資材区分 2.0地域資材単価コード(P) 3.00を期補正:なし 2.0地域資材単価コード(P) 3.00を関制を1.00を期補正:なし 2.0地域資材単価コード(P) 4.0施設機械資材単価コード(J) 4.0施設機械資材単価コード(J) 4.0施設機械資材単価コード(K) 7プロピレン製ます用標準蓋 レジコン標準蓋、250 1.000 枚 2,800 2,800 算出数量		IWI LZ		1.000	似	11	11	省出数量
単 価		合 計					11	
*** S単- 31号 *** 大田		H HI					- ''	日子座
歩名		単 価					11	
歩名								
歩名						-		
歩名		* * * C H O 4 E * * *						
放りプロピレン製ます用標準蓋 枚		3年- 31万						- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
ポリプロピレン製ます用標準蓋 レジコン標準蓋、250,, 地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P) 第雪補正: なし 3)地区資材単価コード(P) 第本給時間: 8.0 超動時間: 0.0 4)施設機械資材単価コード(K) 深夜時間: 0.0 3)地区では対単価コード(K) 第1000 枚 2,800 2,800	S02116	 ポリプロピレン製ます用標準蓋			枚		1.000 各単位	1 -
レジコン標準蓋、250., 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ポリプロピレン製ます用標準蓋 レジコン標準蓋、250 2,800 運輸・間:0.0 296013 大ジコン標準蓋、250 1.000 枚 2,800 298013 算出数量						時間的制約: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:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) ポリプロピレン製ます用標準蓋 よりごコン標準蓋、250 1.000 枚 2,800 2,800 算出数量								
3)地区資材単価コード (J)								
4)施設機械資材単価コード(K) サリプロピレン製ます用標準蓋 レジコン標準蓋、250 1.000 枚 2,800 算出数量			P96013					
296013 ポリプロピレン製ます用標準蓋 レジコン標準蓋、250 1.000 枚 2,800 算出数量						洙攸時間:0.0	週休:4週8休以上	
レジコン標準蓋、250 1.000 枚 2,800 第出数量	96013					+		
算出数量	. 55015			1.000	枚	2.800	2.800	
				1.200		2,550	2,530	算出数量
合 計 2,800 1.000 各		合 計					2,800	
単 価 2,800		単 価					2,800	
						+		
*** S単- 32号 ***		*** 5単- 32是 ***						

コード	47 1h	*** =		BA (A-	₩ / ≖	수 #5	/# ≠≥
	名 称	数量		単位	単価	金額	<u>備考</u> 歩A
S02116	於 温哭			台		1.000 各単位	-
	陈沙丽 除湿器				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり弁山
	床置型、除湿能力25~30L/日(50Hz)程度、AC100V,,				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: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96014			基本給時間:8.0	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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96014	除湿器						
	床置型、除湿能力25~30L/日(50Hz)程度、AC100V		1.000	台	115,000	115,000	
							算出数量
	合 計					115,000	1.000 各単位
	単 価					445 000	
-	里 1個					115,000	
	*** S単- 33号 ***						
	·						步A
S02116	ドレン管			m		1.000 各単位	当たり算出
	ドレン管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	16、対候性、LLDPE,,				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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96015			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96015	ドレン管					. =	
	16、対候性、LLDPE		1.000	m	4,540	4,540	第 山 米 甲
	△ ±1					4 540	算出数量
	合 計		\longrightarrow			4,540	1.000 各単位
	単 価					4,540	
-	<u></u>					4,040	
	*** S単- 34号 ***						
							步A
302123	建設廃材			m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96017			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材			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:4週8休以上	
2002 (=	7Å 수 및 구축 수 수		\longrightarrow				
	建設廃材		4 000	-	0.505	0.505	
	無筋コンクリート廃材		1.000	m3	3,525	3,525	算出数量
	合 計					2 525	昇出数量 1.000 各単位
-	☐ ĀI					ა,ა25	1.000 百半世
	単 価					3,525	
	+ іщ					5,525	
					I .		
	*** S単- 35号 ***						
	* * * S 単 - 35号 * * *		+				步A
602123	*** S単- 35号 *** 処分価格			m3		1.000 各単位	-
	処分価格 処分価格			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	処分価格 処分価格 丸分価格 木くず(枝葉)			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	-
	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード	P96018		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格	木くず(枝葉)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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	-
	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	処分価格 処分価格 水くず(枝葉) 1)地資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	木くず(枝葉)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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	-
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格	木くず(枝葉)	1 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上	-
96018	処分価格 処分価格 水くず(枝葉) 1)地資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	木くず(枝葉)	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉)	木くず(枝葉)	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上	当たり算出
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格	木くず(枝葉)	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上	当たり算出
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉)	木くず(枝葉)	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上	当たり算出
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉)	木くず(枝葉)	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上	当たり算出
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉)	木くず(枝葉)	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上	当たり算出
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉) 合計	木くず(枝葉)	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上	当たり算出
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉)	木くず(枝葉)	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉) 合計 単価	木くず(枝葉)	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上 7,040 7,040	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉) 合計 単価 *** S単-36号 ***	木くず(枝葉)	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上 7,040 7,040 7,040	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96018	処分価格 処分価格 木(ず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木(ず(枝葉) 合計 単価 *** S単-36号 ***	木くず(枝葉)	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,040	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,040 7,040 7,040 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
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉) 合計 単価 *** S単-36号 ***	木くず(枝葉) 7,040円	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,040	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,040 7,040 7,040 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
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉) 合 計 単 価 *** S単-36号 *** 処分価格 処分価格 木くず(伐根) 1)地域資材単価コード	木くず(枝葉) 7,040円	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,040 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,040 7,040 7,040 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
996018	処分価格 処分価格 水くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉) 合計 単価 *** S単-36号 *** 処分価格 水くず(伐根) 1)地域資材単価コード 2)資材規格	木くず(枝葉) 7,040円 P96019 木くず(伐根)	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,040 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上 7,040 7,040 7,040 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
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉) 合 計 単 価 *** S単-36号 *** 処分価格 処分価格 木くず(伐根) 1)地域資材単価コード	木くず(枝葉) 7,040円	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,040 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,040 7,040 7,040 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
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉) 合計 単価 *** S単-36号 *** 処分価格 処分価格 丸くず(伐根) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	木くず(枝葉) 7,040円 P96019 木くず(伐根)	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,040 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上 7,040 7,040 7,040 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
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉) 合 計 単 価 *** S単-36号 *** 処分価格 ሊ分価格 木くず(伐根) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格	木くず(枝葉) 7,040円 P96019 木くず(伐根)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,040 7,040 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上 7,040 7,040 7,040 7,040 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:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96018	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉) 合計 単価 *** S単-36号 *** 処分価格 処分価格 丸くず(伐根) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	木くず(枝葉) 7,040円 P96019 木くず(伐根)	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,040 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上 7,040 7,040 7,040 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
02123	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉) 合計 単価 *** S単-36号 *** 処分価格 水くず(伐根) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(伐根)	木くず(枝葉) 7,040円 P96019 木くず(伐根)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,040 7,040 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上 7,040 7,040 7,040 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:4週8休以上	等出数量 1.000 各単位 歩ム 当たり算出
02123	処分価格 処分価格 木くず(枝葉) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格 木くず(枝葉) 合 計 単 価 *** S単-36号 *** 処分価格 ሊ分価格 木くず(伐根) 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 処分価格	木くず(枝葉) 7,040円 P96019 木くず(伐根)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,040 7,040 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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:4週8休以上 7,040 7,040 7,040 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:4週8休以上	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
	□ 13 ¹	—————————————————————————————————————	+12	<u>+</u> іщ	714 114	IM 5
	*** S単- 37号 ***					
	3年- 3/号					步A
S03017			m3			当たり算出
	養生 一般養生,小型構造物,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)養生方法	一般養生		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)構造物区分	小型構造物		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		0.180	人	32,538	5,857	
R01003	普通作業員	0.520	١,	22,542	11,722	
Y00004	諸雑費	0.020		22,042	11,722	
	13	0.130		17,579	2,285	
	合 計				10 864	算出数量 10.000 m3
					19,004	10.000 1113
	単 価		m3		1,986	
	*** S単- 38号 ***					
000047	禁				40.000	歩A
S03017	<u> </u>		m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	≒ 特殊養生(ジェットヒータ),小型構造物,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)養生方法	特殊養生(ジェットヒータ)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)構造物区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	小型構造物 あり		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	ジェットヒータ	0.000		000	7 750	
P34007	126MJ/h 灯油	9.360	日	829	7,759	
	JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー	564.000	L	98.50	55,554	
R01001	土木一般世話役	0.000	١.	00.500	00.454	
R01003	普通作業員	0.690	人	32,538	22,451	
		2.000	人	22,542	45,084	
Y00004		0.000		07.505	40.040	
	28	0.280		67,535	18,910	算出数量
	合 計				149,758	10.000 m3
	単 価		0		44.076	
	単 価		m3		14,976	
	*** S単- 39号 ***					
	^^^					步A
	コンクリート舗装工(人力)		m²			当たり算出
	コンクリート舗装工(人力)			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	
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm 1)生コンクリート規格	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B)		豪雪補正:10%		
	2)舗設厚(cm)	12cm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J02054	生コンクリート(高炉B)					
	18 N /mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	12.700	m3	20,200	256,540	
R01001	土木一般世話役	0.500		32,538	16,269	
R01002	特殊作業員	0.500		32,538	10,269	
		1.100	人	26,520	29,172	
R01003	普通作業員	2 400		22 542	47 220	
Y00004	雑品	2.100	人	22,542	47,338	
	2%	0.020		92,779	1,856	
	△ ± ↓				254 475	算出数量 100.000 m ²
	合 計				351,175	100.000 111
	単 価		m²		3,512	
	*** S単- 40号 ***					
000740					4 000	歩A
300/13	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	コンクリート建込,2.0m,ピーム式・パネル式,100m未満, - ,無し			夜間制約作業時間:0.0		
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	28,300円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	コンクリート建込 2.0m		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	-/~:	と - ム式・パ 礼式	I		~	I.

コード 名称 1		1.000	単位	単 価	金額	備考
7)夜間作業	無し 1	1.000				
P22501 横断・転落防止機と	1	1.000				
(* - 山式 - バ ・		1.000				
C'-A式・爪・孫式 横断・転落防止柵設置(コケリート建込) だ-A式・爪・赫式 支柱間隔3m		1.000				
A04041 横断・転落防止柵設置 (コクリート建込)			m	28,300	28,300	
# (個	:			==,,,,,,	=0,000	
# 価 **** S単・41号 *** **** S単・42号 *** **** S単・43号 *** **** S単・60の001 単位 **** S単・43号 *** **** S単・60の001 単位 **** S単・		1.960	m	1,173	2,299	
# 価 **** S単-41号 *** **** S単-42号 *** *** S単-42号 *** **** S単-43号 ***					20 500	算出数量
*** S単-41号 *** \$12038 軌道締結工 軌道統記・強去(ト/44) 15kg/m. 坑外、敷設、全体工事分単価、トン純工事期間(Td)、0日、0日 11 軌条規格 2)施工場所区分 3)施工区分 4)単値算出区分 5)期間区分 5)期間区分 5)期間区分 6) がいま事期間又は損耗期間 7) が回までのトン純工事期間又損耗期間 7) が回までのトン純工事期間又損耗期間 801003 蓄通作業員 (700009 小計					30,599	1.000 m
**** S単 - 41号 *** 新道総証工 新道総証工 新道総証			m		30,599	
動道解絵工 動道解絵工 動道解絵工 動道解談 撤去(ド244) 15kg/m. 坑外, 敷設,全体工事分単価, ド24本工事期間(Td),0日,0日 1) 動条規格 2)施工場所区分 3)施工区分 4)単価算出区分 5)期間区分 6)ド24工事期間又は損耗期間 7)前回までのド24本工事期間又損耗期間 7)前回までのド24本工事期間又損耗期間 15ック(ルーン装置付 ドラック(ルーン装置付 ドラック(ルーン装置付 ドラック(ルーン装置付 ドラック(ルーン表置付 ドラック(ルーン表置付 ドラック(ルーン表置付 ドラック(ルーン表置付 ドラック(ルーン表置付 ドラック(ルーン表置付 ドラック(ルーン表置 日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7) 割機抵料節品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計量が 13)規模消耗部品の計量が 13)規模消耗部品の計量が 13)規模消耗部品の計量が 13)規模 14本に対しまたり 13、規模 14本に対しまたり 14年に対しまたり 14本に対しまたり 14年に対しまたり 14本に対しまたり 14を						
新道療経工 新道療経工 新道療経・ 株式 (ドン科) 15kg/m. 坑外. 敷設,全体工事分単価,ドン科工事期間(Td),0日,0日 1) 動条規格 2)施工場所区分 3)施工区分 4)単価質出区分 5) 期間区分 6)ドン科工事期間又は損耗期間 7)前回までのドン科工事期間又損耗期間 7)前回までのドン科工事期間又損耗期間 15ック[ルーン装置付] トラック[ルーン装置付] トラック[ルーン装置付] トラック[ルーン装置付] ハーストラック = 4.51種 2.91 吊. 運転1日当たり算出 1)機械コ・ド 単位が時間のみ 2)機械コ・ド (同上) 3)機械操料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7) 岩石桶正区分 7) 岩石桶正区分 7) カストラック = 4.51種 2.91 吊 1)消耗部品の 両角原条件(2) 14)名称(消耗部品) 13)消耗部品配置の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 16) 規格(消耗部品) 17) 対域・ 18						
軌道敷設・撤去(ドン林)						步A
15kg/m, 坑外, 敷設, 全体工事分単価, トンネル工事期間(Td), 0日, 0日 1) 動 宗規格 2)施工区分 4) 単価質出区分 5) 期間区分 6) トンネル工事期間又は損耗期間 7) 前回までのトンネル工事期間又損耗期間 7) 前回までのトンネル工事期間又損耗期間 201003 普通作業員 単 価 単 価 単 価			m		100.000 m	当たり算出
1) 軌条規格 2)施工場所区分 3)施工区分 4) 単価算出区分 5) 期間区分 6) ドンネエ事期間又は損耗期間 7) 前回までのドンネエ事期間又損耗期間 7) 前回までのドンネエ事期間又損耗期間 (20009) 小計				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2)施工場所区分 3)施工区分 4)単価第出区分 5)期間区分 6)ドル工事期間又は損耗期間 7)前回までのドル工事期間又損耗期間 700009 小計	451 /			夜間制約作業時間:0.0		
3)施工区分 4)単価算出区分 5)期間区分 6)ト/林工事期間又損耗期間 7)前回までのト/・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15kg/m 坑外			豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
4)単価算出区分 5)期間区分 6)トン和工事期間又は損耗期間 7)前回までのトン和工事期間又損耗期間 7)前回までのトン和工事期間又損耗期間 (7)0009 小計	敷設			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
6) ドン林工事期間又は損耗期間 7) 前回までのドン林工事期間又損耗期間 (201003) 普通作業員 (20009) 小計	全体工事分単価			M(X-3 =0.0.0	ZFI ZGFI X	
7)前回までのトンネル工事期間又損耗期間 200009 小計	トンネル工事期間(Td)					
101003 普通作業員 100009 小計	0.000日					
(20009 小計	0.000日					
(20009 小計	1					
金 計 単 価	11	1.000	人	22,542	247,962	
# 価 *** S単- 42号 *** 16001 トラック クレーン装置付] トラック クレーン装置付] トラック クレーン装置付] トラック クレーン装置付] ハーストラック4 ~ 4.5 t積 2.9 t R. 運転 1 日当たり算出 1)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転 1 日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 16)対格(消耗部品) 6 計 単 価 位						
# 価 *** S単- 42号 *** \$16001 トラック「クレーン装置付] トラック「クレーン装置付] ハベーストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊、運転1日当たり算出 1)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 163104 トラックリーン装置付] ベーストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊 合 計 単 価 (700001 単位 *** S単- 43号 *** \$16001 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パースケット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パースケット型] 、作業床高さ11~12×積載荷量200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・回転が時間のみ 2)機械コード・回転が時間のみ 2)機械コード・回転が時間のみ 2)機械コード・回転が開催である。					247,962	算出数量
# 価 *** S単- 42号 *** \$16001 トラック「クレーン装置付] トラック「クレーン装置付] ハベーストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊、運転1日当たり算出 1)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 163104 トラックリーン装置付] ベーストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊 合 計 単 価 (700001 単位 *** S単- 43号 *** \$16001 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パースケット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パースケット型] 、作業床高さ11~12×積載荷量200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・回転が時間のみ 2)機械コード・回転が時間のみ 2)機械コード・回転が時間のみ 2)機械コード・回転が開催である。					247,962	昇山致重 100.000 m
*** S単- 42号 *** S16001 トラック [カレーン装置付] トラック [カレーン装置付] ハ・ストラック4-4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) トラック [カレーン装置付] ハ・ストラック4-4.5t積 2.9t吊					,552	
15ック[クレーン装置付] 15ック[クレーン装置付] 15ック[クレーン装置付] 15ック[クレーン装置付] 17・ストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出			m		2,480	
15ック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ハーストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出 1)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・国当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)当在相正区分 7)当在相正区分 7)当年部品會の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 16)が、「ストラック4~4.5t積 2.9t吊 合計 単価 「一本・ストラック4~4.5t積 2.9t吊 一本・ストラック4~4.5t積 2.9t吊 単価 「一本・八・スケット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・ハ・スケット型] 、作業床高さ11~12、積載荷重200kg×定員2、運転1日当たり算出 1)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)						
15ック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ハーストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出 1)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・国当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 7)当在相正区分 7)当在相正区分 7)当年部品會の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 16)が、「ストラック4~4.5t積 2.9t吊 合計 単価 「一本・ストラック4~4.5t積 2.9t吊 一本・ストラック4~4.5t積 2.9t吊 単価 「一本・八・スケット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・ハ・スケット型] 、作業床高さ11~12、積載荷重200kg×定員2、運転1日当たり算出 1)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)						
トラック [クレーン装置付]						
トラック (ルーン装置付]			П		1.000 各単位	歩A
(***・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			日	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 16)別4 トラック(シーン装置付] ペーストラック4 ~ 4.51積 2.9t吊				夜間制約作業時間:0.0		
3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 163104 トラッ(りレーン装置付] ペ・ストラック4~4.51積 2.9t吊	M03104			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 163104 トラック[ルーン装置付] ペーストラック4~4.51積 2.91吊	M03104			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 16)規格(消耗部品) 17ック[クレーン装置付] 17・ストラック4~4.51積 2.91日 合 計 単 価 単位 *** S単- 43号 *** 第16001 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パースケット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パースケット型] 、作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2、運転1日当たり算出 1)機械コード・単位が時間のみ・ 2)機械コード・単位が時間のみ・ 2)機械温ード・同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 16)初4 トラック(シーン装置付] ペ・ストラック4 ~ 4.51積 2.91吊 合 計 単 価 (700001 単位 *** S単 - 43号 *** 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パースケット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮デーム・パースケット型] ・作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械オード・単位が時間のみ 2)機械オート・「同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間 1.23					
7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 16)3104 トラック・アン装置付] ハ・ストラック4~4.51積 2.9t吊 合 計 単 価 (700001 単位 *** S単 - 43号 *** 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パ・スケット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パ・スケット型] ・作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械コード・単位が時間のみ 2)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	機械損料等のみ					
11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 163104 トラックルン装置付] ペーストラック4~4.51積 2.9t吊 合 計 単 価 (700001 単位 *** S単 - 43号 *** 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パースケット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パースケット型] 、作業床高さ11~12、積載荷量200kg×定員2、運転1日当たり算出 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	岩石補正なし					
13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 103104 トラック[ルーン装置付] ハ・ストラック4~4.51積 2.91吊 合 計 単 価 (00001 単位 *** S単 43号 *** (316001 高所作業車[トラック架装・伸縮フ・ム・パ・スケット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パ・スケット型] ・作業床高さ11~12 精載荷量200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コート・単位が時間のみ 2)機械コート・単位が時間のみ 2)機械コート・単位が時間のみ 2)機械コート・自力が時間のみ 2)機械コート・単位が時間のみ 2)機械コート・単位が日間では日間では日間では日間では日間では日間では日間では日間では日間では日間では	0.0					
14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 17ッグ(ルーン装置付] ハ・ストラック4~4.51積 2.9t吊	消耗部品を計上しない					
15)規格(消耗部品) (03104 トラック[ルーン装置付] ハ・ストラック4 ~ 4.51積 2.91日 合 計 単 価 (00001 単位 *** S単 - 43号 *** (316001 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パスケット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プ・ム・パスケット型] 、作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コート・単位が時間のみ・2)機械コート・(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	消耗部品なし					
トラック [クレーン装置付]	-					
会計単価 (00001 単位 *** S単 - 43号 *** (16001 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] ,作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	1					
単 価 *** S単- 43号 *** 16001 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] ,作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出1)機械コード単位が時間のみ2)機械コード(同上) 3)機械損料算出区分4)運転1日当たり運転時間(T)	1	1.000	日	13,500	13,500	
単 価 *** S単- 43号 *** 16001 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] ,作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コ-ド単位が時間のみ 2)機械コ-ド単位が時間のみ 2)機械コード。(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)					40 500	算出数量
*** S単- 43号 *** 16001 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] (作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出1)機械コ-ド単位が時間のみ2)機械コード単位が時間のみ2)機械オートで(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)					13,500	1.000 各単位
*** S単- 43号 *** 16001 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] ,作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出1)機械コ-ド単位が時間のみ2)機械コード(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)			各単位		13,500	
高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] ,作業床高さ11~12・積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コード単位が時間のみ 2)機械jード(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)					.,	
高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] ,作業床高さ11~12・積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コード単位が時間のみ 2)機械jード(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)						
高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] ,作業床高さ11~12・積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コード単位が時間のみ 2)機械jード(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)						
高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] ,作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コード単位が時間のみ 2)機械コート・(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	-					步A
高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型] ,作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出 1)機械コ-ド単位が時間のみ 2)機械コ-ド(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)			日		1.000 各単位	
1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2)機械コ・ (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	<u> </u>			夜間制約作業時間:0.0		
3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	M04421			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
4)運転1日当たり運転時間(T)	M04421 運転 1 日当たり算出			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5.0時間			7/1 X 1 1 1 1 1 1 1 1	~= kiv -1630 kiv/VT	
5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40					
6) 単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務	5				
7)岩石補正区分	岩石補正なし					
8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による					
9)燃料区分 10)燃料 () カの提合)	軽油 0.0					
10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無	0.0 消耗部品を計上しない	+				
13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				<u> </u>	
14) 名称(消耗部品) 15) 規格(消耗部品)	-					

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
M04421	高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスケット型]					
	作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2	1.000	H B	14,900	14,900	
P34029		49,000	١	100	2 440	
	<u>パール給油</u> 運転手 (特殊)	18.000	L	136	2,448	
101021	建松宁(1774)	1.000		31,620	31,620	
					.,,,,,,	算出数量
	合 計				48,968	1.000 各単位
	<u>単価</u>		各単位		48,968	
Y00001	単位					
			+	 		
	* * * S 単 - 44号 * * *					
			l _			步A
	トラック[クレーン装置付]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ,^゚-ストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出			両間的制約. なり 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)機械コート 単位が時間のみ	M03104		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M03104		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1 日当たり運転時間 (T)	5.8時間	—	 		
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし	+			
	7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法					
	9)燃料区分	軽油	†			
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品) トラック[クレーン装置付]	-	+			
	アクック[クレーン表重トシ] ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000		13,500	13,500	
P34029		1.000		10,000	10,000	
	パール給油	31.000	L	136	4,216	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	31,620	31,620	
	A +1				40.000	算出数量
	合 計		+		49,336	1.000 各単位
	単 価		各単位		49,336	
Y00001	, , , ,		1 1 + 12		45,000	
	· -					
			₩			
	*** S単- 45号 ***					
			+			步A
S16001	パ・ックホウ用アタッチメント		8		1.000 各単位	-
	パックホウ用アタッチメント			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,掴み装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm,運転1日当たじ			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	算出			豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	1) W 12 1° W 12 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1100510		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)	M02548 M02548		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械4-1 (同工) 3)機械損料算出区分	M02548 運転1日当たり算出	+			
	3)機械機合発出とガ 4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0	+			
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	13)	月代部品なり -	+	 		
	15)規格(消耗部品)	-				
M02548	パ・ックホウ用アタッチメント					
	掴み装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm	1.000	日	3,690	3,690	
	A 21					算出数量
	合 計		\vdash	 	3,690	1.000 各単位
	単 価		各単位		3,690	
Y00001			1 1 + M		5,030	
						
	+++ CM 40B +++					
	* * * S 単 - 46号 * * *		+			步A
\$16002	チェンソー[ガソリンエンジン]				1.000 各単位	-
	f ₁)/-[ħ' YI)/1)/- '\]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,鋸長600mmエンジン排気量0.080L,交替制補正対象外,運転1日当たり			夜間制約作業時間:0.0		
	算出			豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	5 1L	**	337.72	N /T	A 63	/# +v
	名 称 1)機械コード 単位が日のみ	数 量 M28243	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
	2)機械損料算出区分	順20243 運転1日当たり算出		/木1文时间.0.0	旭怀.4旭0杯以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	2.33				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	カ・ソリン				
I	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	0.0 交替制補正対象外				
	3)文目前11年末開止区グ	又自时間正对象外				
28243	チェンソー[ガソリンエンジン]					
I	鋸長600mmエンジン排気量0.080L	2.33	供用日	485	1,130	
34001	ガソリン					
	JIS 2号 レギュラースタンド	0.00) L	146	0	
	A +1				4 420	算出数量
	合計				1,130	1.000 各単位
	 		各単位		1,130	
00001			1 1 7 12		1,100	
	*** S単- 47号 ***					
						步A
	パ・ックホウ [クローラ型・~超低・排対型(~3次)]					当たり算出
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パックホウ(クローラ型),山0.45(平0.35),あり 1)機械区分	パ ックホウ (クローラ型)	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)	山0.45(平0.35)		基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	2) 70/16 3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00	\perp			
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	バックホウ[クロ−ラ型・~超低・排対型(~3次)]			F 770	0.400	
34029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.64	D B	5,770	9,463	
I	♥室冲 八°トロ−ル給油	54.00) L	136	7,344	
	運転手(特殊)	34.00) <u>L</u>	130	7,544	
01021	XE+4 J (13/N)	1.00		31,620	31,620	
				, , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	算出数量
	合 計				48,427	1.000 日
	単価		<u> </u>		48,427	
	* * * S 単 - 48号 * * *					
						步A
18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	当たり算出
	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,12,1,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	0.44 E C **	40				
	2)供用日数	12		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
03041	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1) ㎡供用日	深夜時間:0.0		
03041	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板	1 あり 1,000.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 121,000	
03041	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
03041	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板	1,000.00 1,000.00) m²	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 121,000 118,000	
03041	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [季備費] 特殊作業員	1 あり 1,000.00) m²	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 121,000	
03041 03042 01002	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1) m²) 人	深夜時間:0.0 121 118 26,520	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908	
03041 03042 01002 01003	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	1,000.00 1,000.00) m²	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 121,000 118,000	
03041 03042 01002 01003 08063	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	1) m ² 人	深夜時間:0.0 121 118 26,520	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908	
03041 03042 01002 01003 08063 08063	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パックホウ[クローラ型・クレーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90) m ² 人) 人	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748	
03041 03042 01002 01003 08063 34029	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パッケかり「カローラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ・トロール給油	1) m ² 人) 人	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372	
03041 03042 01002 01003 08063 34029	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パックホウ[クローラ型・クレーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90 3.31) m ² 人) 人) 日	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800 136	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748 46,920	
03041 03042 01002 01003 08063 34029	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パッケかり「カローラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ・トロール給油	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90) m ² 人) 人) 日	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748	省 出 数 导
03041 03042 01002 01003 08063 34029	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パックがり[クローラ型・ハーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パッケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90 3.31) m ² 人) 人) 日	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800 136	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748 46,920 91,698	算出数量 1.000.000 ㎡
03041 03042 01002 01003 08063 34029	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パッケかり「カローラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ・トロール給油	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90 3.31) m ² 人) 人) 日	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800 136	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748 46,920 91,698	算出数量 1,000.000 ㎡
03041 03042 01002 01003 08063 34029	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パックがり[クローラ型・ハーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パッケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90 3.31) m ² 人) 人) 日	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800 136	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748 46,920 91,698	
03041 03042 01002 01003 08063 34029	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バッケが[クローラ型・ケルーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合計 単価	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90 3.31) m) A) A	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800 136	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748 46,920 91,698 555,646	
03041 03042 01002 01003 08063 34029	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バックホウ[クローラ型・クレーン・ ~ 超低・排対型(~ 2014)] 標準パ゙クット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油パ、トロール絵油 運転手(特殊)	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90 3.31) m) A) A	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800 136	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748 46,920 91,698 555,646	1,000.000 m
D3041 D3042 D1002 D1003 D8063 B4029	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 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 軽油パトロール絵油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-49号 ***	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90 3.31) m) A) A) A) B L) A	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800 136	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748 46,920 91,698 555,646	1,000.000 ㎡ 歩A
03041 03042 01002 01003 08063 34029 01021	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バッケが[かーラ型・ルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油パトロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-49号 *** 輸送費(仮設材)	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90 3.31) m) A) A	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800 136 31,620	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748 46,920 91,698 555,646 556	1,000.000 m²
01002 01003 01003 01002 01003 08063 010021	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 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 軽油パトロール絵油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-49号 ***	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90 3.31 345.00 2.90) m) A) A) A) B L) A	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800 136	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748 46,920 91,698 555,646 556	1,000.000 ㎡ 歩A
03041 03042 01002 01003 01003 08063 334029 01021	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 粉鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バッケが[か-ラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-49号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90 3.31 345.00 2.90) m) A) A) A) B L) A	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800 136 31,620	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748 46,920 91,698 555,646 556	1,000.000 ㎡ 歩A
03041 03042 01002 01003 08063 34029 01021	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バックが[クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-49号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板	1 あり 1,000.00 1,000.00 2.90 2.90 3.31 345.00 2.90) m) A) A) A) B L) A	深夜時間:0.0 121 118 26,520 22,542 10,800 136 31,620 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 121,000 118,000 76,908 65,372 35,748 46,920 91,698 555,646 556	1,000.000 ㎡ 歩A

- I*	67. 1h	*** =	14 A-	₩ / ≖	A \$5	/# ±×
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	4)建 <u>烟</u> 此能(万道)	片道計上				
	6)積卸し計上区分	万垣前工 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
	,					
P46601	仮設材輸送運賃料金					
	10km以下 製品長12m以内	1.000) ton	3,410	3,410	
	積卸し費					
	積込み・取卸し	1.000) ton	1,500	1,500	
						算出数量
	合計				4,910	1.000 ton
	単 価				4,910	
	半 14		ton		4,910	
	*** S単- 50号 ***					
						步A
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 tor	当たり算出
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	以外),,積込・取卸,0.0,0.0			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用单価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4) 運搬距離(片道) 5.25 トネオ	50kmまで 分(名) L				
	5)計上方法	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外)	計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸				
	の)傾即ひ込力(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	他心。 (1)				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
		0.0				
P46605	仮設材輸送運賃料金					
	50km以下 製品長12m以内	1.000) ton	8,840	8,840	
P46402	積卸し費					
	積込み・取卸し	1.000) ton	1,500	1,500	
						算出数量
	合 計				10,340	1.000 ton
	N/ 17					
	単 価		ton		10,340	
	* * * S 単 - 51号 * * *					
	34. 112					步A
\$42112	雨水浸透ます設置工		基		10,000 基	当たり算出
	ハンドホール設置工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / # 11
	その他,2000kg以下,1.0m未満,あり,なし,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)ハンドホール区分(W×D×H)	その他		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)その他の場合ハンドホール1基当り単価	P96012		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 1 基当たり質量(kg/基)	2000kg以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)内径(m)	1.0m未満				
	5)基礎砕石	あり				
	6)敷材	なし				
	7)その他の場合の補助文					
D06040	西水温漆丰才					
r90U12	雨水浸透ます 250×H300	10.000) 個	5,320	53,200	
R01001	250×H300 土木一般世話役	10.000	1101	5,320	33,200	
	And a second to	1.600		32,538	52,061	
R01002	特殊作業員	1.000		02,000	02,001	
		0.300		26,520	7,956	
R01003	普通作業員			.,.=	,	
		3.800) 人	22,542	85,660	
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	標準パクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	14.900	時間	2,800	41,720	
R01021	運転手(特殊)					
Do to c	±7.\L	2.530		31,620	79,999	
P34029		400.00	, ,	400	47 400	
V00004	パール給油 基礎砕石費	128.000) L	136	17,408	
100004	坐账时日見	0.080		284,804	22,784	
		0.000	1	204,004	22,104	算出数量
	合 計				360.788	10.000 基
					300,.00	
	単 価		基		36,079	
					, ,	
	*** S単- 52号 ***					15.
						歩A 当たり算出
SA0103			m3	1		

コードー		***	337.73	1 11 m	A 4-	131
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正: 10%	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:4週8休以上	
	.) I EE	I Th				
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	W /#				0.070	
	単 価		m3		2,273	
	*** CM					
	* * * S 単 - 53号 * * *					1E A
0121	SP 土砂等運搬		m3		1 000 =2	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	小規模,パックネウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	, ## O , 0 . 2 Kill Ø			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木1文中寸 日].0.0	週水.4週0水以上	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種·規格	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	2) <u>快</u>	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	3)工員 4)DID区間の有無	土砂(石塊・玉石成り上凸む) 無し				
	5)運搬距離	0.2km以下				
	- /					
	単 価		m3		822.8	
	——————————————————————————————————————		1110		022.0	
	*** S単- 54号 ***					
	3+ 013					步A
0121	木くず(枝葉)運搬		m3		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	1/C / JF III
	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		
	- 1			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	C, 40. Olding (基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木(文本() 四,0.0	是你. + 是O 你 以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種•規格	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	49.5km以下				
- 1	,					
					3,923	
	単 価		m3			
	単 価		m3		·	
	単 価		m3			
			m3			
	単 価 *** S単- 55号 ***		m3			
			m3			歩A
0121			m3			歩 A 当たり算出
	*** S単- 55号 ***			時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	*** S単- 55号 *** 木くず (伐根)運搬			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	* * * S 単 - 55号 * * * 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	制約作業時間:0.0	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)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			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)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			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)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			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)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,22.5km以下	標準		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)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,22.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質	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)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質	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)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッ/かり山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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 5)運搬距離	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:4週8休以上	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッ/かり山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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 5)運搬距離	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:4週8休以上	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッ/かり山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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 5)運搬距離	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:4週8休以上	
	*** S単-55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッかが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)りID区間の有無 5)運搬距離 単 価	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:4週8休以上	
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッ/かり山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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 5)運搬距離	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:4週8休以上	当たり算出
	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッ/かり山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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 5)運搬距離 単 価 *** S単- 56号 ***	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:4週8休以上	歩A
0152	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)連搬 SP 土砂等連搬 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,22.5km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 5)運搬距離 単 価 *** S単- 56号 ***	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:4週8休以上	当たり算出
0152	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッがか山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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 5)運搬距離 単 価 *** S単- 56号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:4週8休以上	歩A
0152	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)連搬 SP 土砂等連搬 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,22.5km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 5)運搬距離 単 価 *** S単- 56号 ***	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:4週8休以上 2,927 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
0152	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッがか山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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 5)運搬距離 単 価 *** S単- 56号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,927 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
0152	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッがか山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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 5)運搬距離 単 価 *** S単- 56号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:10% 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:4週8休以上 2,927 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
0152	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッがか山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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 5)運搬距離 単 価 *** S単- 56号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,927 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
0152	*** S単- 55号 *** 木くず(伐根)運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッがか山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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 5)運搬距離 単 価 *** S単- 56号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 SP 法面整形	標準 パッタが山積0.8m3(平積0.6m3) 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:10% 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:10% 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:4週8休以上 2,927 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A

_ 10	a th	¥1. 😑	1 12 /A			/# +×
コード	名 称 3)現場制約の有無	無し 数量	単位	単 価	金額	備考
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	₩ / ≖		2		014.0	
	単 価		m²		914.8	
	* * * S 単 - 57号 * * *					
040464	SP 整地		m3		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 整地		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	5. 是-5 残土受入れ地での処理 , - , - , あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正: 10%	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:4週8休以上	
	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				
	₩ / ≖		0		125.0	
	単 価		m3		135.8	
	* * * S 単 - 58号 * * *					
840224	SP 殼運搬		m2		4 000 = 4	歩A 当たけ質虫
	SP 殼連搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SF 放産MX 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,17.0km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			豪雪補正: 10%	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:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2)積込工法区分	機械積込(小規模土工)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	17.0km以下				
	単 価		0		40.700	
	単 価		m3		10,780	
	* * * S 単 - 59号 * * *					
040044	00 73.411		0		4 000 =6	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,コンクリート各種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正: 10%	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:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	- An white ()	+			
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	6) 圧达官延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	- 有り	+	 		
	8)打設高さ、水平打設距離	<u>- </u>				
	10)規格区分	コンクリート各種				
100.15	4. T. J. D. J. (
	生モルタル (普通) 配合 1:2		m3			材変
\rightarrow	HU I 1.4		1113	 		1/1 52
	単 価		m3		43,600	
					, , , , ,	
	*** S単- 60号 ***					
	J∓- W5 """		+	<u> </u>		步A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/小1XH可国.U.U	应价.→四0价以上	
	1)型枠の種類	一般型枠	_			
	2)構造物の種類	小型構造物				
	2/1再足170071至积					
	,		,		2 5-2	
	単 価		m²		9,572	

数量 単位 コード 名 称 単 価 金 額 備考 *** S単-61号 *** **歩Α** SA0331 SP 目地板 m² 1.000 m 当たり算出 SP 目地板 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正: 10% 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:4週8休以上 1)1工事当り使用量 30m2未満 2)目地板の計上 計上する 目地板(瀝青質板) t=10mm 3)規格区分 <u>5,0</u>77 m² 価 * * * S 単 - 62号 * * * **歩Α** SA0822 SP コンクリートアンカーボルト設置 1.000 本 当たり算出 SP コンクリートアンカーボルト設置 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 豪雪補正: 10% 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:4週8休以上 有り 1)足場の有無 P19355 コンクリートアンカー 材変 本 1,341 単 価 本 * * * S 単 - 63号 * * * **歩Α** SA0834 SP 上層路盤(車道・路肩部) m² 1.000 m 当たり算出 SP 上層路盤(車道・路肩部) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,あり,0mm,150mm 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: 10% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)材料区分 路盤材 2)平均幅昌 なし 3) 瀝善材の有無 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 あり 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 J03118 再生クラッシャラン RC-40 40 ~ 0mm m3 材変 m² 762 価 *** S単- 64号 *** 北Α SA0878 SP 歩車道境界プロック撤去 1.000 m 当たり算出 m SP 歩車道境界プロック撤去 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 処分,あり 豪雪補正: 10% 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:4週8休以上 1)再利用区分 処分 2)長期割引単価区分 あり 価 774.1 m

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ラフテレーンクレーン (賃料)		台・日	38,400		
	<u>12~13t</u> グラウト材		<u> </u>			
J96001	1.0N/mm2配合 圧送ポンブ損料		m3	126,500		
	2液混合ミキサー11kw		且	9,000		
M96002	ミキサー A液用8.0kw500L		日	5,800		
	ミキサー					
	<u>B液用1.5kw</u> 操作盤		日	5,800		
	簡易型撹拌機用 ミキシングユニット		日	8,200		
M96005			日	6,700		
M96006	給水ポンプ 1.5kw		日	670		
	セメント系グラウト材			670		
P96002	レール (軌条)		kg			
P96003	15kg/m レールクリップ		m	3,694		
P96004	12~15kg用		個	212		
P96005	ペーシ 15kg用		枚	521		
	モール					
	15kg用 鋼板		本	133		
P96007	ステンレス棒鍋		kg	178		
	SUS304、 16 × 230		本	283		
P96009	コンクリートアンカー用樹脂カプセル 16		本	376		
	ステンレスボルト			57		
	M12×40 ステンレスナット		本	57		
P96011	M12 雨水浸透ます		個	24		
P96012	250 × H300		個	5,320		
	ポリプロピレン製ます用標準蓋 レジコン標準蓋、250		枚	2,800		
	除湿器					
P96014	床置型、除湿能力25~30L/日 (50Hz)程度、AC100V ドレン管		台	115,000		
P96015	16、対候性、LLDPE 路盤紙 (クラフト紙)		m	4,540		
P96016			m²	32		
	建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	3,525		
	処分価格					
	木くず (枝葉) 処分価格		m3	7,040		
	<u>木くず (伐根)</u> ステンレス棒鋼		m3	11,000		
P96020	SUS304、 16 × 300		本	370		
P96021	ステンレスワッシャー M12		枚	11		
						東北農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					
						歩A
T00001	可塑性モルタル空洞充填工		m3		1.000 m3	当たり算出
202115	土木一般世話役					
		1.000	人	32,538	32,538	S単 11号
S02115	特殊作業員	4.000	人	26,520	106,080	S単 12号
S02115	普通作業員	4.000		22,542		S単 13号
Y00004	維品			·	•	2年 13号
S02116	グラウト材	0.150		228,786	34,318	
	.1.0N/mm2配合, 圧送ポンプ損料	1.725	m3	126,500	218,213	S単 17号
		1.000	日	9,000	9,000	S単 4号
	ミキサー A液用8.0kw500L	1.000	日	5,800	5,800	S単 5号
S02111	ミキサー B液用1.5kw	1.000	B	5,800		S単 6号
S02111	操作盤					
S02111	<u>簡易型撹拌機用</u> ミキシング・ユニット	1.000	日	8,200	8,200	S単 7号
		1.000	日	6,700	6,700	S単 8号
	給水ポンプ 1.5kw	1.000	日	670	670	S単 9号
S16001	トラック[クレーン装置付] ,^ストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出	1.000	日	13,500	13.500	S単 42号
S02116	軽油					
	パトロール給油,,	167.000	L	136		S単 18号 算出数量
	合 計				553,699	1.000 m3
	単 価		m3		553,699	
	*** T単- 2号 ***					
	·				1	步A
T00002	注入孔充填工		本		100.000 本	当たり算出
902115						
		1.695	人	32,538	55,152	S単 11号
	普通作業員	1.695	人	22,542	38,209	S単 13号
S02116	セメント系グラウト材	59.243	kg	670	30 603	S単 19号
		03.240	Ng	070		算出数量
	合計				133,054	100.000 本
	単 価		本		1,331	
	*** T単- 3号 ***					
TUUUU3	既設手すり撤去工		m		80 000 m	歩A 当たり算出
					50.000 111	コルノ井山
	支柱及び上部32A、中間手すり20A 土木一般世話役					
\$02115	特殊作業員	4.000	人	32,538	130,152	S単 11号
		8.000	人	26,520	212,160	S単 12号
	普通作業員	16.000	人	22,542	360,672	S単 13号
S02115	溶接工	6.000	人	28,866		S単 15号
Y00004	雑品					J - 103
S02112	ラフテレーンクレーン (賃料)	0.300		876,180	262,854	
	12 ~ 13t	6.000	台・日	38,400	230,400	S単 10号 算出数量
	숨 計				1,369,434	
	単 価		m		17,118	
					, -	
	*** T単- 4号 ***					步A
T00004	照明柱撤去工		基		1.000 基	当たり算出
	110、H4.2m					

コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	土木一般世話役	0.500	人	32,538	16,269	S単 11号
	特殊作業員	0.500	人	26,520	13,260	S単 12号
	普通作業員	1.500		22,542	33,813	S単 13号
	運転手(特殊)	0.500		31,620	15,810	S単 14号
Y00004		0.200		79,152	15,830	
S16001	トラック[クレーン装置付] 、ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊、運転1日当たり算出	0.500	且	13,500	6,750	S単 42号
	合 計				101,732	算出数量 1.000 基
	単 価		基		101,732	
	*** T単- 5号 ***					
T00005	既設鋼製階段撤去工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	B=1.05m, H=0.9m, L=3.6m					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	32,538	32,538	S単 11号
	特殊作業員	1.000	人	26,520		S単 12号
S02115	普通作業員	6.000	人	22,542	135,252	S単 13号
S02115	溶接工	2.000	人	28,866	57,732	S単 15号
S02115	運転手(特殊)	2.000	人	31,620	·	S単 14号
Y00004	維品	0.250		315,282	78,821	
S16001	トラック[ルーン装置付] ,^ - ¬トトラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊,運転 1 日当たり算出	2.000	日	13,500		S単 42号
	合 計			2,111	·	算出数量 1.000 基
	単価		基		421,103	11000 1
	T 199				121,100	
	*** T単- 6号 ***					
T00006	既設レール撤去工		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
	モルタル基礎取壊含む				100.000	
S02115	土木一般世話役	4.000	人	32,538	130 152	S単 11号
S02115	特殊作業員	14.000	人	26,520		S単 12号
S02115	普通作業員	28.000	<u> </u>	22,542		S単 13号
S02115	溶接工	14.000	人 人	28,866		S単 15号
Y00004	雑品	0.300		1,536,732	461,020	3+ 109
S02112	ラフテレーンクレーン (賃料)	14.000	台・日	38,400		S単 10号
	12~13t	14.000	<u> </u>	30,400		算出数量 100.000 m
	<u>合計</u> 単価					100.000 111
	単 価		m		25,354	
	*** T単- 7号 ***					
T00007					400 000	歩A 米たい等出
100007	レール設置工		m		100.000 m	当たり算出
S02115	土木一般世話役	40.00=		20 50-	007 007	C W
\$02115	特殊作業員	10.000	<u> </u>	32,538		S単 11号
S02115	普通作業員	20.000	<u> </u>	26,520	·	S単 12号
Y00004	雑品	40.000	人	22,542		S単 13号
S02112	ラフテレーンクレーン(賃料)	0.250		1,757,460	439,365	
	12 ~ 13t	20.000	台・日	38,400	768,000	S単 10号 算出数量
	合 計				2,964,825	100.000 m

単位 単 価 コード 名 称(規 格) 数量 金 額 備考 単 価 m 29,648 *** T単- 8号 *** T00008 伐採工 1.000 本 当たり算出 伐採~造材~集積 S02115 土木一般世話役 9,761 S単 11号 0.300 32,538 S02115 特殊作業員 1.500 26,520 39,780 S単 12号 802115 普通作業員 22,542 0.900 20,288 S単 13号 \$16002 f₁ンソ-[ガソリン1ンジン] ,鋸長600mmエンジン排気量0.080L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 1.500 1,695 S単 46号 日 1,130 S16001 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスケット型] ,作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2,運転1日当たり算出 14,690 S単 43号 0.300 日 48,968 \$16004 パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] バックホウ(クローラ型),山0.45(平0.35),あり 0.300 日 48,427 14,528 S単 47号 S16001 トラック[クレーン装置付] ,^゚-ストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出 0.300 日 49,336 14,801 S単 44号 算出数量 115,543 1.000 本 合 計 115,543 単 価 *** T単- 9号 *** -歩Α T00009 伐根工 1.000 本 当たり算出 本 伐根~集積・整地 S02115 土木一般世話役 0.200 32,538 6,508 S単 11号 802115 普通作業員 0.600 22,542 13,525 S単 13号 \$16004 パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] パックホウ(クローラ型),山0.45(平0.35),あり 0.200 48,427 9,685 S単 47号 日 S16001 パックホウ用アタッチメント ,掴み装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm,運転1日当たり算出 0.200 日 3,690 738 S単 45号 \$16001 トラック[クレーン装置付] 49,336 ,^゚-ストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出 0.200 9,867 S単 44号 日 算出数量 40,323 1.000 本 合 計 40,323 単 価 本

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	電気通信設備製作据付工事
工種区分	電気通信設備製作据付工事
工種体系区分	電気通信設備製作据付工事
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)	0.65%
- 豪雪補正	1 0 %
亜熱帯補正	なし
被災地補正 (共通仮設費)	1.300
被災地補正 (現場管理費)	1.100
週休2日補正	4週8休以上
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
	東北農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			2,410,000	
・製作工事価格			650,000	
・・機器単体費	1.000	式	656,000	
・据付工事価格			1,760,000	
- 純工事費(据付)			889,000	
・・据付工事原価			1,426,000	
・・・直接工事費			695,000	
・・・・直接工事費(共通仮設費対象)	1.000	式	695,000	
・・・間接工事費			731,000	
・・・・共通仮設費			194,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
695,000 × ((18.700*1.000)*1.300*1.020)			172,000	
・・・・現場環境改善費			22,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
695,000 × (3.240)			22,000	
・・・現場管理費				
889,000 × ((40.090*1.000)*1.100*1.050+0.650+0.000-0.000)			417,000	
・・・・機器間接費			120,000	
・・・・機器管理費				
656,000 × 18.220			120,000	
・・一般管理費等				
1,426,000 × (23.570*1.000 + 0.04)			336,000	
支給品費			0	
支給品費(機器単体費)			0	
処分費等 (直接工事費の内数)			0	
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	
共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
1,760,000 x 3.850			68,000	
				東北農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
機器単体費内訳			656,000	
機器単体費	1.000	式	656,000	
W 00 40 (4)				
・機器設備工	1.000	式	656,000	
・・機器設備工	1.000	式	656,000	
・・・係船無線操作設備	1.000	式	656,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(共通仮設費対象)内訳			695,000	
直接工事費 (共通仮設費対象)	1.000	式	695,000	
	1.000	IV	093,000	
・据付工				
・・操作盤部品交換工	1.000	式	695,000	
係船設備操作盤 ・・・操作盤部品交換工	1.000	式	695,000	
係船設備操作盤 ・・・操作盤無線装置改造工	1.000	式	546,000	
係船設備操作盤	1.000	式	93,000	
・・・ 操作盤調整費 係船設備操作盤	1.000	式	56,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
機器単体費				656,000	
・機器設備工	1.000	式		656,000	
・・機器設備工	1.000			656,000	
・・・ 係船無線操作設備	1.000		656,000	656,000	1 台当たり
S02116 無線受信装置					歩A・単A
	1.000		607,000	607,000	歩A・単A
S02116 無線制御器用ダストカバー	1.000		28,000		<u>S単 4号</u> 歩A・単A
	2.000	枚	10,500	21,000	S単 5号
合 計				656,000	
					 東北農政局

名 称(規 格) 数量 単位 単 価 備考 金 額 直接工事費 (共通仮設費対象) 695,000 ・据付工 1.000 695,000 ・・操作盤部品交換工 係船設備操作盤 1.000 式 695,000 ・・・ 操作盤部品交換工 1 式当たり 係船設備操作盤 1.000 式 546,000 546,000 T00001 操作盤部品交換工 歩A・単A 1.000 式 546,018 546,018 T単 1号 546,018 合 計 ・・・ 操作盤無線装置改造工 1 式当たり 1.000 係船設備操作盤 93,000 93,000 式 歩A・単A T00002 操作盤無線装置改造工 1.000 92,871 92,871 T単 2号 式 合 計 92,871 ・・・操作盤調整費 1 式当たり 係船設備操作盤 1.000 式 56,000 56,000 T00003 操作盤調整費 歩A・単A 1.000 55,539 55,539 T単 3号 尤 55,539 合 計

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
200445	*** S単- 1号 ***					
S02115	<u>電気通信技術者</u> 電気通信技術者					
			人	37,026		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 2号 * * * 電気通信技術員					
	電気通信技術員			04.000		
	*** S単- 3号 ***			24,888		歩A・単A
	無線受信装置					
	無線受信装置 パンディ式リモコン2台,受信装置,充電器,私ップ・アンテナ、設定費,,		式	607,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	<u>アンテナ延長ケーブル</u> アンテナ延長ケーブル					
	*** S単- 5号 ***		本	28,000		歩A・単A
	無線制御器用ダストカバー					
	無線制御器用ダストカバー		枚	10,500		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***		12	10,000		2/ T/
	操作盤部品材料費 操作盤部品材料費					
	係船設備操作盤,,		式	422,190		歩A・単A
Tooosi	* * * T 単 - 1号 * * *					
100001	操作盤部品交換工					
	*** T単- 2号 ***		式	546,018		歩A・単A
T00002	操作盤無線装置改造工					
			式	92,871		歩A・単A
	*** T単- 3号 ***		10	32,071		グル・ギル
T00003	操作盤調整費					
			式	55,539		歩A・単A
	<u>-</u>					

コード		数量		単位	単価	金額	備考
		20.2		, ,		- H7	110 3
	* * * S 単 - 1号 * * *						步A
02115	電気通信技術者			人		1.000 人	当たり算出
1	電気通信技術者				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		R03003			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
03003	電気通信技術者						
			1.000	人	37,026	37,026	
	^					07.000	算出数量
	合計					37,026	1.000 人
	単 価					37,026	
	* * * S 単 - 2号 * * *						
02115	電気通信技術員			1		1 000 1	歩 A 当たり算出
	电对应后找附員 電気通信技術員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R03004 基(B)			豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)万物牛 叫异化区刀	<u> </u>			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
U3004 1	電気通信技術員		1.000	\downarrow	24,888	24,888	
+			1.000		24,000	24,000	算出数量
	合 計					24,888	1.000 人
	単 価					24,888	
	+ IM					24,000	
\rightarrow							
	*** S単- 3号 ***						
	3 + • • • •						歩A
	無線受信装置			式	n+00464466 45 1	1.000 各単位	当たり算出
	無線受信装置 ハンディ式リモコン2台,受信装置,充電器,ホイップアンテナ,設定費,,				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: 10%	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) 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	
	無線受信装置						
!	ハンディ式リモコン2台,受信装置,充電器,ホイップアンテナ,設定費		1.000	式	607,000	607,000	算出数量
	合 計					607,000	异山奴里 1.000 各単位
	単 価					607,000	
\rightarrow	* * * S 単 - 4号 * * *						步A
02116	アンテナ延長ケーブル			本		1.000 各単位	
	マン・ニ ナガ 巨 ケープリ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アンテナ延長ケーブル						
		地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%		
2	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (P コード) P96008			豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
2	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)				豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
3	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
3	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)		1.000	本	豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
3	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) アンテナ延長ケーブル		1.000	本	豪雪補正: 1 0 % 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:補正なし	算出数量
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) アンテナ延長ケーブル 合 計		1.000	本	豪雪補正: 1 0 % 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:補正なし	算出数量 1.000 各単位
3	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) アンテナ延長ケーブル		1.000	本	豪雪補正: 1 0 % 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:補正なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) アンテナ延長ケーブル 合 計		1.000	本	豪雪補正: 1 0 % 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:補正なし 28,000 28,000	1.000 各単位
96008	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) アンテナ延長ケーブル 合計 単価		1.000		豪雪補正: 1 0 % 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:補正なし 28,000 28,000 28,000	1.000 各単位 歩A
96008	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) アンテナ延長ケーブル 合計		1.000	本	豪雪補正: 1 0 % 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:補正なし 28,000 28,000	1.000 各単位 歩A
96008	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) アンテナ延長ケーブル 合 計 単 価 *** S単-5号 *** 無線制御器用ダストカバー 無線制御器用ダストカバー	P96008	1.000		豪雪補正: 10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 28,000 28,000 28,000 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
96008	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) アンテナ延長ケーブル	P96008 地域資材(Pコード)	1.000		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 28,000 28,000 28,000 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
22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	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) アンテナ延長ケーブル 合 計 単 価 *** S単-5号 *** 無線制御器用ダストカバー 無線制御器用ダストカバー	P96008	1.000		豪雪補正: 10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 28,000 28,000 28,000 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
96008	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) アンテナ延長ケーブル 合 計 単 価 *** S単-5号 *** 無線制御器用ダストカバー 無線制御器用ダストカバー 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)	P96008 地域資材(Pコード)	1.000		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,000 6間制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 28,000 28,000 28,000 28,000 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
96008	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) アンテナ延長ケーブル 合 計 単 価 *** S単-5号 *** 無線制御器用ダストカバー 無線制御器用ダストカバー 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)	P96008 地域資材(Pコード)	1.000		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,000 6間制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 28,000 28,000 28,000 28,000 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

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				10,500	
	* * * S 単 - 6号 * * *					
S02116	操作盤部品材料費		式		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	操作盤部品材料費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルフ舞出
	係船設備操作盤., 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:10%	冬期補止: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)	P96001		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			/木1文1号 目 . U . U	週怀.4週0杯以上	
P96001	操作盤部品材料費 係船設備操作盤	1.000	式	422,190	422,190	
		11000	- 20	, , , , ,		算出数量
	合 計					1.000 各単位
	単価				422,190	
						南北農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
P96001	操作盤部品材料費 <u>係船設備操作盤</u>		式	422,190		
P96002	無線受信装置 ルンディ式リモコン2台、受信装置、充電器、材ップ・アンテナ、設定費 無線制御器用ダストカバー		式	607,000		
P96003			枚	10,500		
P96008	アンテナ延長ケーブル		本	28,000		
						東北農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	操作盤部品交換工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	2.000	人	37,026	74 052	S単 1号
S02115	電気通信技術員	2.000		24,888		S単 2号
S02116	操作盤部品材料費 係船設備操作盤	1.000	式	422,190		S単 6号
		1.000	ΞV	422,190		算出数量
	<u>合計</u>				546,018	1.000 エ∖
	単 価		式		546,018	
	*** T単-2号 ***					步A
T00002	操作盤無線装置改造工		式		1.000 式	当たり算出
S02115	電気通信技術者					
	電気通信技術員	1.500	人	37,026	55,539	S単 1号
502115	电双进信技術員	1.500	人	24,888	37,332	S単 2号
	含 計				92,871	算出数量 1.000 式
	単 価		式		92,871	
	*** T単- 3号 ***					
T00003	操作盤調整費		式		1 000 =1	歩A 当たり算出
100003	宋 F-金		ΞV		1.000 £(コルソ弁山
S02115	電気通信技術者					
		1.500	人	37,026		S単 1号 算出数量
	습 함				55,539	1.000 式
	単 価		式		55,539	
L						東北豊政民