



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

農業水利施設保全対策事業

両筑第6地区

水路補修工事（9-4工区）

07-7549190020715

# 金抜き積算書

（当初）

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

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)					
・土工					
	1.000	式			
・ ・ 管体土工 昼間施工	1.000	式			
土砂掘削					単 A
土砂	41	m3			B 単 1号
基面整正	180	m <sup>2</sup>			単 A B 単 2号
人力荒仕上げ	11.000	m <sup>2</sup>			単 A B 単 3号
基礎工1					単 A
山砂	40	m3			B 単 4号
基礎工2					単 A
山砂	94	m3			B 単 5号
埋戻1					単 A
粘性土・礫質土	61	m3			B 単 6号
埋戻2					単 A
粘性土・礫質土	62	m3			B 単 7号
埋戻3					単 A
粘性土・礫質土	210	m3			B 単 8号
埋戻					単 A
粘性土・礫質土	37	m3			B 単 9号
作業残土処理 第3種建設発生土	170	m3			単 A B 単 10号
合 計					
・ ・ 管体土工 夜間施工	1.000	式			
土砂掘削					単 A
土砂	100.000	m3			B 単 11号
基面整正	64.000	m <sup>2</sup>			単 A B 単 12号
基礎工1					単 A
山砂	14.000	m3			B 単 13号
基礎工2					単 A
山砂	34.000	m3			B 単 14号
埋戻1					単 A
粘性土・礫質土	22.000	m3			B 単 15号
埋戻2					単 A
粘性土・礫質土	22.000	m3			B 単 16号
埋戻3					単 A
粘性土・礫質土	52.000	m3			B 単 17号
埋戻					単 A
粘性土・礫質土	10.000	m3			B 単 18号
作業残土処理 第3種建設発生土	80.000	m3			単 A B 単 19号
作業残土処理 第2種建設発生土	100.000	m3			単 A B 単 20号
合 計					
・管体工	1.000	式			
・ ・ 管材	1.000	式			
ダクタイル鋳鉄管 (直管) AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m	16.000	本			単 A B 単 21号
ダクタイル鋳鉄管 (直管) AL2種 ALW-K形 600 定尺L=6.000m	2.000	本			単 A B 単 22号
ダクタイル鋳鉄管 (直管) DB種 K-ALW形 600 定尺L=6.000m	1.000	本			単 A B 単 23号
ダクタイル鋳鉄管 (切用管) AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m	2.000	本			単 A B 単 24号
ダクタイル鋳鉄管 (切用管) DB種 K形 600 定尺L=6.000m	2.000	本			単 A B 単 25号
ダクタイル鋳鉄管 (異形管) K形 片受曲管 600 45°	3.000	本			単 A B 単 26号
ダクタイル鋳鉄管 (異形管) K形 片受曲管 600 22° 1/2	2.000	本			単 A B 単 27号
ダクタイル鋳鉄管 (異形管) K形 両受曲管 600 45°	2.000	本			単 A B 単 28号
ダクタイル鋳鉄管 (異形管) K形 継輪 600	3.000	本			単 A B 単 29号
ダクタイル鋳鉄管 (異形管) バドル付片フランジ短管 600 L=1.27m	1.000	本			単 A B 単 30号
ダクタイル鋳鉄管接合部品 K形 普通押輪 600用	18.000	組			単 A B 単 31号
管切断 DCIP 600	7.000	箇所			単 A B 単 32号
埋設表示テープ					単 A
	146	m			B 単 33号

事業名 | 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 | 水路補修工事 ( 9-4工区 )

名 称 ( 規 格 )	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計					
・ ・ 布設 昼間施工	1.000	式			
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 直管 ) AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m	12.000	本			単 A B 単 34号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 直管 ) AL2種 ALW-K形 600 定尺L=6.000m	2.000	本			単 A B 単 35号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 切用管 ) AL2種 甲切管 600 ALW形 1/2未満	2.000	本			単 A B 単 36号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 切用管 ) AL2種 乙切管 600 ALW-K形 1/2以上	1.000	本			単 A B 単 37号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 切用管 ) DB種 乙切管 600 K形 1/2以上	1.000	本			単 A B 単 38号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 切用管 ) DB種 乙切管 600 K形 1/2未満	2.000	本			単 A B 単 39号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 異形管 ) K形 片受曲管 600 22 ° 1/2	1.000	本			単 A B 単 40号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 異形管 ) K形 片受曲管 600 45 °	1.000	本			単 A B 単 41号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 異形管 ) K形 片受曲管 600 45 °	1.000	本			単 A B 単 42号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 異形管 ) K形 両受曲管 600 45 °	1.000	本			単 A B 単 43号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 異形管 ) K形 両受曲管 600 45 °	1.000	本			単 A B 単 44号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 異形管 ) バドル付片フランジ短管 600	1.000	本			単 A B 単 45号
合 計					
・ ・ 布設 夜間施工	1.000	式			
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 直管 ) AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m	4.000	本			単 A B 単 46号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 直管 ) DB種 K-ALW形 600 定尺L=6.000m	1.000	本			単 A B 単 47号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 切用管 ) DB種 甲切管 600 K形 1/2以上	1.000	本			単 A B 単 48号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 異形管 ) K形 片受曲管 600 45 °	1.000	本			単 A B 単 49号
ダクタイル鑄鉄管機械布設 ( 異形管 ) K形 片受曲管 600 22 ° 1/2	1.000	本			単 A B 単 50号
合 計					
・ スラストブロック工	1.000	式			
・ ・ スラストブロック工	1.000	式			
コンクリート 18-8-40	3.400	m3			単 A B 単 51号
型枠	3.300	m <sup>2</sup>			単 A B 単 52号
合 計					
・ 7号分水工	1.000	式			
・ ・ 復旧工	1.000	式			
側壁コンクリート 21-8-25 ( 20 )	0.400	m3			単 A B 単 53号
型枠	3.600	m <sup>2</sup>			単 A B 単 54号
鉄筋 SD345,D13	0.076	ton			単 A B 単 55号
アンカー定着材 D13用	68.000	個			単 A B 単 56号
削孔	68.000	箇所			単 A B 単 57号
合 計					
・ ・ 撤去工	1.000	式			
コンクリート取壊し 有筋	0.400	m3			単 A B 単 58号
産廃運搬・処理 Co殻 有筋	0.400	m3			単 A B 単 59号

事業名 | 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 | 水路補修工事 (9-4工区)

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計					
・撤去・復旧工					
	1.000	式			
・撤去工 昼間施工	1.000	式			
既設DCIP管撤去 600 K形両側曲管11°1/4	1.000	本			単A B単 60号
既設DCIP管撤去 600 K形乙切管	1.000	本			単A B単 61号
既設DCIP管撤去 600 FT継手 (DCIP管+塩ビ接続)	1.000	本			単A B単 62号
歩車道境界ブロック撤去 B-1 (標準型) 再利用	11.500	m			単A B単 63号
歩車道境界ブロック撤去 B-5 (歩行者乗入部)	2.600	m			単A B単 64号
既設街路用自由勾配側溝撤去	3.300	m			単A B単 65号
道路標識撤去	1.000	基			単A B単 66号
スラストブロック取壊し 無筋	2.200	m3			単A B単 67号
既設RC 600取壊し 有筋	1.500	m3			単A B単 68号
既設HP 800取壊し 有筋	5.600	m3			単A B単 69号
既設鋼管 600撤去	5.000	本			単A B単 70号
舗装版切断 AS舗装 (15cm以下)	104.000	m			単A B単 71号
舗装版破碎 AS舗装 (15cm以下)	681.000	m <sup>2</sup>			単A B単 72号
産廃運搬・処理 Co殻 有筋	7.100	m3			単A B単 73号
産廃運搬・処理 Co殻 無筋	2.200	m3			単A B単 74号
産廃運搬・処理 As殻	40.000	m3			単A B単 75号
産廃運搬・処理 汚泥	1.000	m3			単A B単 76号
合 計					
・撤去工 夜間施工	1.000	式			
スラストブロック取壊し 無筋	2.200	m3			単A B単 77号
既設RC 600取壊し 有筋	1.900	m3			単A B単 78号
既設HP 800取壊し 有筋	3.600	m3			単A B単 79号
既設鋼管 600撤去	3.000	本			単A B単 80号
舗装版切断 AS舗装 (15cm以下)	71.000	m			単A B単 81号
舗装版破碎 AS舗装 (15cm以下)	252.000	m <sup>2</sup>			単A B単 82号
産廃運搬・処理 Co殻 有筋	5.500	m3			単A B単 83号
産廃運搬・処理 Co殻 無筋	2.200	m3			単A B単 84号
産廃運搬・処理 As殻	16.000	m3			単A B単 85号
合 計					
・復旧工 昼間施工	1.000	式			
歩車道境界ブロック B-1 (標準部) 発生品	11.500	m			単A B単 86号
歩車道境界ブロック B-5 (歩行者乗入部) 発生品	2.600	m			単A B単 87号
自由勾配側溝 街路用 300×300 発生品	3.300	m			単A B単 88号
道路標識設置	1.000	基			単A B単 89号
用水調節器設置	1.000	式			単A B単 90号
下層路盤 (車道・路肩部) タイプC RC-40 t=15cm	261.000	m <sup>2</sup>			単A B単 91号
上層路盤 (車道・路肩部) タイプC RM-25 t=10cm	261.000	m <sup>2</sup>			単A B単 92号

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
基層 (車道・路肩部) タイプC 再生粗粒度As t=5cm	261.000	m <sup>2</sup>			単A B単 93号
表層 (車道・路肩部) タイプC 再生密粒度As t=5cm	261.000	m <sup>2</sup>			単A B単 94号
路盤 (車道・路肩部) タイプE RC-40 t=15cm	16.000	m <sup>2</sup>			単A B単 95号
表層 (車道・路肩部) タイプE 再生密粒度As t=5cm	26.000	m <sup>2</sup>			単A B単 96号
路盤 (歩道) タイプH RC-40 t=10cm	40.000	m <sup>2</sup>			単A B単 97号
表層 (歩道) タイプH 再生密粒度As t=4cm	60.000	m <sup>2</sup>			単A B単 98号
路盤 (市道取付部) タイプI RC-40 t=15cm	5.300	m <sup>2</sup>			単A B単 99号
表層 (車道・路肩部) タイプI 再生密粒度As t=5cm	13.000	m <sup>2</sup>			単A B単 100号
仮舗装 タイプC~I 再生粗粒度As t=3cm	321.000	m <sup>2</sup>			単A B単 101号
外側線 実線、白 w=15cm	85.000	m			単A B単 102号
中央線 実線、白 w=15cm	34.000	m			単A B単 103号
中央線 破線、白 w=15cm	25.000	m			単A B単 104号
合 計					
・ ・ 復旧工 夜間施工	1.000	式			
下層路盤 (車道・路肩部) タイプA RC-40 t=40cm	50.000	m <sup>2</sup>			単A B単 105号
上層路盤 (車道・路肩部) タイプA RM-25 t=20cm	50.000	m <sup>2</sup>			単A B単 106号
基層 (車道・路肩部) タイプA 再生粗粒度As t=5cm×2層	44.000	m <sup>2</sup>			単A B単 107号
表層 (車道・路肩部) タイプA 密粒度G改質 型 t=5cm	44.000	m <sup>2</sup>			単A B単 108号
下層路盤 (車道・路肩部) タイプC RC-40 t=15cm	36.000	m <sup>2</sup>			単A B単 109号
上層路盤 (車道・路肩部) タイプC RM-25 t=10cm	36.000	m <sup>2</sup>			単A B単 110号
基層 (車道・路肩部) タイプC 再生粗粒度As t=5cm	34.000	m <sup>2</sup>			単A B単 111号
表層 (車道・路肩部) タイプC 再生密粒度As t=5cm	34.000	m <sup>2</sup>			単A B単 112号
置換法 タイプG Fe石灰 t=35cm	26.000	m <sup>2</sup>			単A B単 113号
下層路盤 (車道・路肩部) タイプG RC-40 t=15cm	26.000	m <sup>2</sup>			単A B単 114号
上層路盤 (車道・路肩部) タイプG RM-25 t=10cm	26.000	m <sup>2</sup>			単A B単 115号
表層 (車道・路肩部) タイプG 再生密粒度As t=5cm	54.000	m <sup>2</sup>			単A B単 116号
仮舗装 下層路盤 タイプA RC-40 t=40cm	50.000	m <sup>2</sup>			単A B単 117号
仮舗装 上層路盤 タイプA RM-25 t=32cm	50.000	m <sup>2</sup>			単A B単 118号
仮舗装 表層 タイプA 再生密粒度As t=3cm	50.000	m <sup>2</sup>			単A B単 119号
仮舗装 タイプC~I 再生粗粒度As t=3cm	69.000	m <sup>2</sup>			単A B単 120号
外側線 実線、白 w=15cm	6.000	m			単A B単 121号
中央線 実線、白 w=15cm	6.000	m			単A B単 122号
横断歩道 実線、白 w=45cm	28.000	m			単A B単 123号
停止線 実線、白 w=45cm	4.300	m			単A B単 124号
暗渠伏越し防護コンクリート工 18-8-40 型枠	8.800	m <sup>3</sup>			単A B単 125号
クラフト紙	17.000	m <sup>2</sup>			単A B単 126号
合 計	17.000	m <sup>2</sup>			単A B単 127号
合 計					

事業名 | 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 | 水路補修工事 (9-4工区)

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費 (仮設工)					
・仮設工 昼間施工	1.000	式			
・ ・ 建込簡易土留・路面覆工板	1.000	式			
建込簡易土留 B=1.9m H=3.0m	101.000	m			単 A B 単 128号
路面覆工設置撤去	78.000	m			単 A B 単 129号
合 計					
・ ・ 仮設ヤード兼工用道路設置・撤去	1.000	式			
土木シート設置・撤去	481	m <sup>2</sup>			単 A B 単 130号
産廃処理 廃プラ	0.200	m <sup>3</sup>			単 A B 単 131号
敷鉄板設置・撤去	100	m <sup>2</sup>			単 A B 単 132号
工用道路進入盛土造成・撤去	16.000	m <sup>3</sup>			単 A B 単 133号
仮排水管設置・撤去	8.000	m			単 A B 単 134号
合 計					
・ ・ 耕地復旧工	1.000	式			
表土掘削・埋戻	481.000	m <sup>3</sup>			単 A B 単 135号
耕起	619.000	m <sup>2</sup>			単 A B 単 136号
合 計					
・仮設工 夜間施工	1.000	式			
・ ・ 建込簡易土留・路面覆工板	1.000	式			
建込簡易土留 B=1.9m H=3.0m	38.000	m			単 A B 単 137号
路面覆工設置撤去	33.000	m			単 A B 単 138号
合 計					
・ ・ 任意仮設工 吊り防護工 (NO.66+28.00) B0X1500×800	1.000	式			
H型钢 [賃料]	11.000	t 供用日			単 A B 単 139号
H形鋼 [修理費及び損耗費]	0.144	ton			単 A B 単 140号
ワイヤーロープ	14.000	m			単 A B 単 141号
レバーブロック [賃料]	11.000	台供用日			単 A B 単 142号
合 計					
・ ・ 任意仮設工 吊り防護工 (NO.66+40.15) B0X400×400	1.000	式			
H型钢 [賃料]	11.000	t 供用日			単 A B 単 143号
H形鋼 [修理費及び損耗費]	0.144	ton			単 A B 単 144号
ワイヤーロープ	6.000	m			単 A B 単 145号
レバーブロック [賃料]	11.000	台供用日			単 A B 単 146号
合 計					
・ ・ 任意仮設工 吊り防護工 (NO.66+44.00) B0X400×400	1.000	式			
H型钢 [賃料]	11.000	t 供用日			単 A B 単 147号
H形鋼 [修理費及び損耗費]	0.144	ton			単 A B 単 148号

[illegible]

[illegible]



[illegible]

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事(9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 1号 ***					
	土砂掘削					
	土砂		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,	1.000	m3			S単 103号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 2号 ***					
	基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基面整正					
	基面整正	1.000	m <sup>2</sup>			S単 107号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 3号 ***					
	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂	1.000	m <sup>2</sup>			S単 3号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 4号 ***					
	基礎工1					
	山砂		m3		1.000 m3	当たり算出
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローランド'ガイド'	1.000	m3			S単 70号
	式,区分 ,なし,					
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 5号 ***					
	基礎工2					
	山砂		m3		1.000 m3	当たり算出
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバ'タ,区分	1.000	m3			S単 71号
	,なし,					
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 6号 ***					
	埋戻1					
	粘性土・礫質土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3			S単 102号
	人力士工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'タ( )	1.000	m3			S単 1号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 7号 ***					
	埋戻2					
	粘性土・礫質土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3			S単 102号
	人力士工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締め固めを計上しない	1.000	m3			S単 2号

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,	1.000	m3			S単 4号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 8号 ***					
	埋戻3 粘性土・礫質土		m3		1.000	m3 当たり算出
	SP 積込(ル-ズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3			S単 102号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3			S単 2号
	締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0～4.0ton,	1.000	m3			S単 5号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 9号 ***					
	埋戻 粘性土・礫質土		m3		1.000	m3 当たり算出
	SP 積込(ル-ズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3			S単 102号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3			S単 2号
	締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,	1.000	m3			S単 4号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 10号 ***					
	作業残土処理 第3種建設発生土		m3		1.000	m3 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	1.000	m3			S単 104号
	残土投棄料(土捨場受入) 第3種建設発生土,	1.000	m3			S単 132号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 11号 ***					
	土砂掘削 土砂		m3		1.000	m3 当たり算出
	床掘り(夜間補正)	1.000	m3			T単 2号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 12号 ***					
	基面整正		m <sup>2</sup>		1.000	m <sup>2</sup> 当たり算出
	基面整正(夜間補正)	1.000	m <sup>2</sup>			T単 3号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 13号 ***					
	基礎工1 山砂		m3		1.000	m3 当たり算出
	パイプライン基礎(夜間補正) 振動ローラハンドガイド式	1.000	m3			T単 4号

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区  
 工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 14号 ***					
	基礎工2 山砂		m3		1.000 m3	当たり算出
	パイプライン基礎 (夜間補正) 振動コンバクタ	1.000	m3			T単 5号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 15号 ***					
	埋戻1 粘性土・礫質土		m3		1.000 m3	当たり算出
	積込 (夜間補正)	1.110	m3			T単 6号
	人力士工 (盛土・埋戻) (夜間補正) 振動コンバクタ	1.000	m3			T単 7号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 16号 ***					
	埋戻2 粘性土・礫質土		m3		1.000 m3	当たり算出
	積込 (夜間補正)	1.110	m3			T単 6号
	人力士工 (盛土・埋戻) (夜間補正) 締固めを計上しない	1.000	m3			T単 8号
	締固工 (夜間補正) 振動ローラハンドガイド式	1.000	m3			T単 9号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 17号 ***					
	埋戻3 粘性土・礫質土		m3		1.000 m3	当たり算出
	積込 (夜間補正)	1.110	m3			T単 6号
	人力士工 (盛土・埋戻) (夜間補正) 締固めを計上しない	1.000	m3			T単 8号
	締固工 (夜間補正) 振動ローラ	1.000	m3			T単 10号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 18号 ***					
	埋戻 粘性土・礫質土		m3		1.000 m3	当たり算出
	積込 (夜間補正)	1.110	m3			T単 6号
	人力士工 (盛土・埋戻) (夜間補正) 締固めを計上しない	1.000	m3			T単 8号
	締固工 (夜間補正) 振動ローラハンドガイド式	1.000	m3			T単 9号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 19号 ***					
	作業残土処理 第3種建設発生土		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂等運搬 (夜間補正)	1.000	m3			T単 11号

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	残土投棄料 (土捨て場受入) 第3種建設発生土,	1.000	m3			S 単 132号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 20号 ***					
	作業残土処理 第2種建設発生土		m3		1.000	当たり算出
	土砂等運搬 (夜間補正)	1.000	m3			T 単 11号
	残土投棄料 (土捨て場受入) 第2種建設発生土,	1.000	m3			S 単 133号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 21号 ***					
	ダクタイル鑄鉄管 (直管) AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m		本		1.000	当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管 AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m,,	1.000	本			S 単 38号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 22号 ***					
	ダクタイル鑄鉄管 (直管) AL2種 ALW-K形 600 定尺L=6.000m		本		1.000	当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管 AL2種 ALW-K形 600 定尺L=6.000m,,	1.000	本			S 単 39号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 23号 ***					
	ダクタイル鑄鉄管 (直管) DB種 K-ALW形 600 定尺L=6.000m		本		1.000	当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管 DB種 K-ALW形 600 定尺L=6.000m,,	1.000	本			S 単 40号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 24号 ***					
	ダクタイル鑄鉄管 (切用管) AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m		本		1.000	当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管 AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m,,	1.000	本			S 単 38号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 25号 ***					
	ダクタイル鑄鉄管 (切用管) DB種 K形 600 定尺L=6.000m		本		1.000	当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管 DB種 K形 600 定尺L=6.000m,,	1.000	本			S 単 41号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 26号 ***					
	ダクタイル鑄鉄管 (異形管) K形 片受曲管 600 45°		本		1.000	当たり算出

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区  
 工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクタイル鋳鉄管 K形 片受曲管 600 45°, ,	1.000	本			S単 42号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 27号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 (異形管) K形 片受曲管 600 22°1/2		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 K形 片受曲管 600 22°1/2, ,	1.000	本			S単 43号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 28号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 (異形管) K形 両受曲管 600 45°		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 K形 両受曲管 600 45°, ,	1.000	本			S単 44号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 29号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 (異形管) K形 継輪 600		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 K形 継輪 600, ,	1.000	本			S単 45号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 30号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 (異形管) バドル付片フランジ短管 600 L=1.27m		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 バドル付片フランジ短管 600 L=1.27m, ,	1.000	本			S単 46号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 31号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管接合部品 K形 普通押輪 600用		組		1.000 組	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管接合部品 K形 普通押輪 600用, ,	1.000	組			S単 47号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 32号 ***					
	管切断 DCIP 600		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	管切断 (DCIP管) 600mm	1.000	箇所			S単 77号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 33号 ***					
	埋設表示テープ		m		50.000 m	当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレシカス, ,	1.000	巻			S単 48号

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 34号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (直管) AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (ALW形) (たて込み簡易土留) 直管,600×6,AL2種,1' ヌカ材 (ルン機能付),あり。	1.000	本			S 単 76号
	諸雑費 AL2種 ALW形 600×6000L	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 35号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (直管) AL2種 ALW-K形 600 定尺L=6.000m		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (ALW形) (たて込み簡易土留) 直管,600×6,AL2種,1' ヌカ材 (ルン機能付),あり。	1.000	本			S 単 76号
	諸雑費 AL2種 ALW-K形 600×6000L	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 36号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (切用管) AL2種 甲切管 600 ALW形 1/2未満		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (ALW形) (たて込み簡易土留) 直管,600×6,AL2種,1' ヌカ材 (ルン機能付),あり。	1.000	本			S 単 76号
	諸雑費 AL2種 ALW形 600×6000L	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 37号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (切用管) AL2種 乙切管 600 ALW-K形 1/2以上		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (ALW形) (たて込み簡易土留) 直管,600×6,AL2種,1' ヌカ材 (ルン機能付),あり。	1.000	本			S 単 76号
	諸雑費 AL2種 ALW-K形 600×6000L	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 38号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (切用管) DB種 乙切管 600 K形 1/2以上		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) 直管,600×6,DB種,1' ヌカ材 (ルン機能付),あり,あり。	1.000	本			S 単 74号
	諸雑費 DB種 K形 600×6000L	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 39号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (切用管) DB種 乙切管 600 K形 1/2未満		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 直管,600×6,DB種,1' ヌカ材 (ルン機能付),あり,あり。	1.000	本			S 単 72号
	諸雑費 DB種 K形 600×6000L	1.000	本			
	合 計					

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価					
	*** B単 - 40号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (異形管) K形 片受曲管 600 22°1/2		本		1.000	本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 600×6, DB種, L 仕様 (クレーン機能付), あり, あり,	1.000	本			S 単 75号
	諸雑費 K形 片受曲管 600 22°1/2	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 41号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (異形管) K形 片受曲管 600 45°		本		1.000	本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 600×6, DB種, L 仕様 (クレーン機能付), あり, あり,	1.000	本			S 単 75号
	諸雑費 K形 片受曲管 600 45°	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 42号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (異形管) K形 片受曲管 600 45°		本		1.000	本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 600×6, DB種, L 仕様 (クレーン機能付), あり, あり,	1.000	本			S 単 73号
	諸雑費 K形 片受曲管 600 45°	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 43号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (異形管) K形 両受曲管 600 45°		本		1.000	本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 600×6, DB種, L 仕様 (クレーン機能付), あり, あり,	1.000	本			S 単 75号
	諸雑費 K形 両受曲管 600 45°	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 44号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (異形管) K形 両受曲管 600 45°		本		1.000	本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 600×6, DB種, L 仕様 (クレーン機能付), あり, あり,	1.000	本			S 単 73号
	諸雑費 K形 両受曲管 600 45°	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 45号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (異形管) バドル付片フランジ短管 600		本		1.000	本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 600×6, DB種, L 仕様 (クレーン機能付), あり, あり,	1.000	本			S 単 73号
	諸雑費 バドル付片フランジ短管 600 L=1.27m	1.000	本			
	合 計					
	単 価					



事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事(9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 46号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(直管) AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m		本		1.000	本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) (夜間補正)	1.000	本			T単 12号
	諸雑費 AL2種 ALW形 600×6000L	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 47号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(直管) DB種 K-ALW形 600 定尺L=6.000m		本		1.000	本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) (夜間補正)	1.000	本			T単 13号
	諸雑費 DB種 K-ALW形 600×6000L	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 48号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(切用管) DB種 甲切管 600 K形 1/2以上		本		1.000	本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) (夜間補正)	1.000	本			T単 13号
	諸雑費 DB種 K形 600×6000L	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 49号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(異形管) K形 片受曲管 600 45°		本		1.000	本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管(夜間補正)	1.000	本			T単 14号
	諸雑費 K形 片受曲管 600 45°	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 50号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(異形管) K形 片受曲管 600 22°1/2		本		1.000	本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管(夜間補正)	1.000	本			T単 14号
	諸雑費 K形 片受曲管 600 22°1/2	1.000	本			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 51号 ***					
	コンクリート 18-8-40		m3		1.000	m3 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3			S単 115号
	合 計					
	単 価					

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 52号 ***					
	型 枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型 枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>			S単 118号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 53号 ***					
	側壁コンクリート 21-8-25 (20)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20)(高炉 B) W/C55%	1.000	m <sup>3</sup>			S単 116号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 54号 ***					
	型 枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型 枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>			S単 118号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 55号 ***					
	鉄筋 SD345,D13		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton			S単 67号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 56号 ***					
	アンカー定着材 D13用		個		1.000 個	当たり算出
	アンカー定着材 D13用,,	1.000	個			S単 49号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 57号 ***					
	削 孔		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔 16,削孔深110mm	1.000	孔			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 58号 ***					
	コンクリート取壊し 有筋		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m <sup>3</sup>			S単 63号
	合 計					
	単 価					

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 59号 ***					
	産廃運搬・処理 Co殻 有筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) コンクリート (有筋),	1.000	m3			S単 134号
	SP 殻運搬 ンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下	1.000	m3			S単 108号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 60号 ***					
	既設DCIP管撤去 600 K形両側曲管11°1/4		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) 短管・異形管,600×6,DB種,ハッパ約(クレーン機能付),あり,あり,	0.500	本			S単 75号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 61号 ***					
	既設DCIP管撤去 600 K形乙切管		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) 直管,600×6,DB種,ハッパ約(クレーン機能付),あり,あり,	0.500	本			S単 74号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 62号 ***					
	既設DCIP管撤去 600 FT継手 (DCIP管+塩ビ接続)		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) 短管・異形管,600×6,DB種,ハッパ約(クレーン機能付),あり,あり,	0.500	本			S単 75号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 63号 ***					
	歩車道境界ブロック撤去 B-1 (標準型) 再利用		m		1.000 m	当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,	1.000	m			S単 131号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 64号 ***					
	歩車道境界ブロック撤去 B-5 (歩行者乗入部)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,	1.000	m			S単 131号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 65号 ***					
	既設街路用自由勾配側溝撤去		m		1.000 m	当たり算出
	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,受ける,基礎碎石の施工無し,-	1.000	m			S単 68号
	合 計					
	単 価					

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区  
 工事名 水路補修工事(9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 66号 ***					
	道路標識撤去		基		1.000	基 当たり算出
	【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、 76.3、 89.1、 101.6, 2基以下,-, 無し	1.000	基			S単 80号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 67号 ***					
	スラストブロック取壊し 無筋		m3		1.000	m3 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3			S単 64号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 68号 ***					
	既設RC 600取壊し 有筋		m3		1.000	m3 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3			S単 63号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 69号 ***					
	既設HP 800取壊し 有筋		m3		1.000	m3 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3			S単 63号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 70号 ***					
	既設鋼管 600撤去		本		1.000	本 当たり算出
	鋼管吊込据付( 600～1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラックル-ン,たて込み簡易土留,	0.500	本			S単 78号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 71号 ***					
	舗装版切断 AS舗装(15cm以下)		m		1.000	m 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m			S単 112号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 72号 ***					
	舗装版破碎 AS舗装(15cm以下)		m <sup>2</sup>		1.000	m <sup>2</sup> 当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,-,有り,	1.000	m <sup>2</sup>			S単 111号
	合 計					
	単 価					

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 73号 ***					
	産廃運搬・処理 Co殻 有筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) コンクリート (有筋),	1.000	m3			S単 134号
	SP 殻運搬 ンクリト(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下	1.000	m3			S単 108号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 74号 ***					
	産廃運搬・処理 Co殻 無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) コンクリート (無筋),	1.000	m3			S単 135号
	SP 殻運搬 ンクリト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下	1.000	m3			S単 109号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 75号 ***					
	産廃運搬・処理 As殻		m3		1.000 m3	当たり算出
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) アスファルト (掘削),	1.000	m3			S単 136号
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下	1.000	m3			S単 110号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 76号 ***					
	産廃運搬・処理 汚泥		m3		1.000 m3	当たり算出
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) 汚泥,	1.000	m3			S単 137号
	運搬費 産業廃棄物運搬費,	1.000	m3			S単 138号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 77号 ***					
	スラストブロック取壊し 無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,夜間施工,する	1.000	m3			S単 65号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 78号 ***					
	既設RC 600取壊し 有筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,夜間施工,する	1.000	m3			S単 66号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 79号 ***					
	既設HP 800取壊し 有筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,夜間施工,する	1.000	m3			S単 66号

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区  
 工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 80号 ***					
	既設鋼管 600撤去		本		1.000 本	当たり算出
	鋼管吊込据付 (夜間補正)	0.500	本			T単 15号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 81号 ***					
	舗装版切断 AS舗装 (15cm以下)		m		1.000 m	当たり算出
	舗装版切断 (夜間補正)	1.000	m			T単 16号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 82号 ***					
	舗装版破砕 AS舗装 (15cm以下)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	舗装版破砕 (夜間補正)	1.000	m <sup>2</sup>			T単 17号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 83号 ***					
	産廃運搬・処理 Co殻 有筋		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) コンクリート (有筋),	1.000	m <sup>3</sup>			S単 134号
	殻運搬 (夜間補正) 有筋	1.000	m <sup>3</sup>			T単 18号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 84号 ***					
	産廃運搬・処理 Co殻 無筋		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) コンクリート (無筋),	1.000	m <sup>3</sup>			S単 135号
	殻運搬 (夜間補正) 無筋	1.000	m <sup>3</sup>			T単 19号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 85号 ***					
	産廃運搬・処理 As殻		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) アスファルト (掘削),	1.000	m <sup>3</sup>			S単 136号
	殻運搬 (夜間補正) 舗装版	1.000	m <sup>3</sup>			T単 20号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 86号 ***					

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	歩車道境界ブロック					
	B-1 (標準部) 発生品		m		1.000 m	当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック					
	再利用設置, 各種 (600mm以下, 50kg未満), 有り, 無し, -, , 再生クラッシャー RC-40	1.000	m			S 単 130号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 87号 ***					
	歩車道境界ブロック					
	B-5 (歩行者乗入部) 発生品		m		1.000 m	当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック					
	再利用設置, 各種 (600mm以下, 50kg未満), 有り, 無し, -, , 再生クラッシャー RC-40	1.000	m			S 単 130号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 88号 ***					
	自由勾配側溝					
	街路用 300×300 発生品		m		10.000 m	当たり算出
	SP 基面整正					
	基面整正	6.100	m <sup>2</sup>			S 単 107号
	SP 基礎碎石					
	7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, , 再生クラッシャー RC-40 40~0mm	6.100	m <sup>2</sup>			S 単 113号
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20) (高炉	0.360	m <sup>3</sup>			S 単 117号
	B) W/C65%					
	SP 型枠					
	一般型枠, 均しコンクリート	1.400	m <sup>2</sup>			S 単 119号
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20) (高炉	0.150	m <sup>3</sup>			S 単 117号
	B) W/C65%					
	【排水構造物工】					
	自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, 基礎碎石の施工有り, -	10.000	m			S 単 69号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 89号 ***					
	道路標識設置		基		1.000 基	当たり算出
	【道路標識設置】					
	標識柱・基礎設置 (路側式) 単柱式, 4×4品, 60.5, 2基以下, -, 無し, -, -, 使用しない, 0本	1.000	基			S 単 79号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 90号 ***					
	用水調節器設置		式		1.000 式	当たり算出
	用水調節器					
	C型 一般用300,,	1.000	式			S 単 50号
	用水調節器設置	1.000	式			T 単 1号
	合 計					
	単 価					
	*** B 単 - 91号 ***					
	下層路盤 (車道・路肩部)					
	タイプC RC-40 t=15cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	150mm, 1層施工, 碎石,, 再生クラッシャー RC-40	1.000	m <sup>2</sup>			S 単 120号
	合 計					
	単 価					

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 92号 ***					
	上層路盤 (車道・路肩部) タイプC RM-25 t=10cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,路盤材 (各種) 砕石材, -, -, 1層施工, 0mm, 100mm	1.000	m <sup>2</sup>			S単 121号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 93号 ***					
	基層 (車道・路肩部) タイプC 再生粗粒度As t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基層 (車道・路肩部) 3.0m超, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), プライムコート各種,	1.000	m <sup>2</sup>			S単 124号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 94号 ***					
	表層 (車道・路肩部) タイプC 再生密粒度As t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 50mm, アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ), プライムコート 各種,, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m <sup>2</sup>			S単 125号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 95号 ***					
	路盤 (車道・路肩部) タイプE RC-40 t=15cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,路盤材 (各種) 砕石材, -, -, 1層施工, 0mm, 150mm	1.000	m <sup>2</sup>			S単 122号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 96号 ***					
	表層 (車道・路肩部) タイプE 再生密粒度As t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 50mm, アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ), プライムコート 各種,, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m <sup>2</sup>			S単 125号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 97号 ***					
	路盤 (歩道) タイプH RC-40 t=10cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 上層路盤 (歩道部) 100mm, 1層施工, 砕石,, 路盤材 (各種)	1.000	m <sup>2</sup>			S単 123号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 98号 ***					
	表層 (歩道) タイプH 再生密粒度As t=4cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 表層 (歩道部) 1.4m以上, 40mm, アスファルト混合物 (2.20t/m <sup>3</sup> ), プライムコート 各種,, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m <sup>2</sup>			S単 128号



事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 99号 ***					
	路盤 (市道取付部) タイプI RC-40 t=15cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,路盤材 (各種) 砕石材,,-,1層施工,,0mm,150mm	1.000	m <sup>2</sup>			S単 122号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 100号 ***					
	表層 (車道・路肩部) タイプI 再生密粒度As t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,,再生密 粒度ｱｽﾌﾟ(13)	1.000	m <sup>2</sup>			S単 126号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 101号 ***					
	仮舗装 タイプC~I 再生粗粒度As t=3cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,,再生粗粒度ｱｽﾌﾟ(2 0)	1.000	m <sup>2</sup>			S単 127号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 102号 ***					
	外側線 実線、白 w=15cm		m		1,000.000 m	当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式 (手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし	1,000.000	m			S単 81号
	道路用塗料 トﾗﾌｨｯｸﾊﾟｲﾝﾄ(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ｸﾞﾗｽﾋﾞｰｽﾞ 15~18% 白,,	570.000	kg			S単 51号
	ｸﾞﾗｽﾋﾞｰｽﾞ (JIS R 3301) 1号 (0.106~0.850mm),,,	25.000	kg			S単 52号
	接着用プライマー 区画線用,,	25.000	kg			S単 53号
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,	40.000	L			S単 54号
	雑品	0.050				
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 103号 ***					
	中央線 実線、白 w=15cm		m		1,000.000 m	当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式 (手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし	1,000.000	m			S単 81号
	道路用塗料 トﾗﾌｨｯｸﾊﾟｲﾝﾄ(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ｸﾞﾗｽﾋﾞｰｽﾞ 15~18% 白,,	570.000	kg			S単 51号
	ｸﾞﾗｽﾋﾞｰｽﾞ (JIS R 3301) 1号 (0.106~0.850mm),,,	25.000	kg			S単 52号
	接着用プライマー 区画線用,,	25.000	kg			S単 53号
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,	40.000	L			S単 54号
	雑品	0.050				
	合 計					

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事(9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価					
	*** B単 - 104号 ***					
	中央線 破線、白 w=15cm		m		1,000.000 m	当たり算出
	【区画線工】 区画線設置、溶融式(手動)、破線、15cm、なし、昼間施工、豪雪補正なし	1,000.000	m			S単 82号
	道路用塗料 トリフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15~18% 白、	570.000	kg			S単 51号
	ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm)、	25.000	kg			S単 52号
	接着用プライマー 区画線用、	25.000	kg			S単 53号
	軽油 バッドル給油、	44.000	L			S単 54号
	雑品	0.050				
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 105号 ***					
	下層路盤(車道・路肩部) タイプA RC-40 t=40cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	下層路盤(車道・路肩部)(夜間補正) t=40cm 2層施工 RC-40	1.000	m <sup>2</sup>			T単 21号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 106号 ***					
	上層路盤(車道・路肩部) タイプA RM-25 t=20cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	上層路盤(車道・路肩部)(夜間補正) t=20cm 2層施工 RM-25	1.000	m <sup>2</sup>			T単 22号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 107号 ***					
	基層(車道・路肩部) タイプA 再生粗粒度As t=5cm×2層		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	基層(車道・路肩部)(夜間補正) t=5cm 再生粗粒度As	1.000	m <sup>2</sup>			T単 23号
	基層(車道・路肩部)(夜間補正) t=5cm 再生粗粒度As	1.000	m <sup>2</sup>			T単 23号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 108号 ***					
	表層(車道・路肩部) タイプA 密粒度G改質 型 t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	表層(車道・路肩部)(夜間補正) t=5cm 密粒度G改質 型	1.000	m <sup>2</sup>			T単 24号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 109号 ***					
	下層路盤(車道・路肩部) タイプC RC-40 t=15cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	下層路盤(車道・路肩部)(夜間補正) t=15cm 1層施工 RC-40	1.000	m <sup>2</sup>			T単 25号
	合 計					
	単 価					

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区  
 工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 110号 ***					
	上層路盤 (車道・路肩部) タイプC RM-25 t=10cm		m <sup>2</sup>		1.000	m <sup>2</sup> 当たり算出
	上層路盤(車道・路肩部) (夜間補正) t=10cm 1層施工 RM-25	1.000	m <sup>2</sup>			T単 26号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 111号 ***					
	基層 (車道・路肩部) タイプC 再生粗粒度As t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000	m <sup>2</sup> 当たり算出
	基層(車道・路肩部) (夜間補正) t=5cm 再生粗粒度As	1.000	m <sup>2</sup>			T単 23号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 112号 ***					
	表層 (車道・路肩部) タイプC 再生密粒度As t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000	m <sup>2</sup> 当たり算出
	表層(車道・路肩部) (夜間補正) t=5cm 再生密粒度As	1.000	m <sup>2</sup>			T単 27号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 113号 ***					
	置換法 タイプG Fe石灰 t=35cm		m <sup>2</sup>		100.000	m <sup>2</sup> 当たり算出
	F e 石灰混合物	49.350	m <sup>3</sup>			S単 55号
	路床盛土 (夜間補正)	35.000	m <sup>3</sup>			T単 28号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 114号 ***					
	下層路盤 (車道・路肩部) タイプG RC-40 t=15cm		m <sup>2</sup>		1.000	m <sup>2</sup> 当たり算出
	下層路盤(車道・路肩部) (夜間補正) t=15cm 1層施工 RC-40	1.000	m <sup>2</sup>			T単 25号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 115号 ***					
	上層路盤 (車道・路肩部) タイプG RM-25 t=10cm		m <sup>2</sup>		1.000	m <sup>2</sup> 当たり算出
	上層路盤(車道・路肩部) (夜間補正) t=10cm 1層施工 RM-25	1.000	m <sup>2</sup>			T単 26号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 116号 ***					
	表層 (車道・路肩部) タイプG 再生密粒度As t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000	m <sup>2</sup> 当たり算出
	表層(車道・路肩部) (夜間補正) t=5cm 再生密粒度As	1.000	m <sup>2</sup>			T単 27号
	合 計					
	単 価					

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 117号 ***					
	仮舗装 下層路盤 タイプA RC-40 t=40cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	下層路盤(車道・路肩部) (夜間補正) t=40cm 2層施工 RC-40	1.000	m <sup>2</sup>			T単 21号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 118号 ***					
	仮舗装 上層路盤 タイプA RM-25 t=32cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	上層路盤(車道・路肩部) (夜間補正) t=32cm 3層施工 RM-25	1.000	m <sup>2</sup>			T単 29号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 119号 ***					
	仮舗装 表層 タイプA 再生密粒度As t=3cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	表層(車道・路肩部) (夜間補正) t=3cm 再生密粒度As	1.000	m <sup>2</sup>			T単 30号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 120号 ***					
	仮舗装 タイプC-Ⅰ 再生粗粒度As t=3cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	表層(車道・路肩部) (夜間補正) t=3cm 再生粗粒度As	1.000	m <sup>2</sup>			T単 31号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 121号 ***					
	外側線 実線、白 w=15cm		m		1,000.000 m	当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,夜間施工,豪雪補正なし	1,000.000	m			S単 83号
	道路用塗料 トラフィック・イント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラス・ス 15~18% 白,,	570.000	kg			S単 51号
	ガラス・ス (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,	25.000	kg			S単 52号
	接着用プライマー 区画線用,,	25.000	kg			S単 53号
	軽油 ハ・ト・Ⅱ給油,,	40.000	L			S単 54号
	雑品	0.050				
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 122号 ***					
	中央線 実線、白 w=15cm		m		1,000.000 m	当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,夜間施工,豪雪補正なし	1,000.000	m			S単 83号
	道路用塗料 トラフィック・イント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラス・ス 15~18% 白,,	570.000	kg			S単 51号
	ガラス・ス (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,	25.000	kg			S単 52号
	接着用プライマー 区画線用,,	25.000	kg			S単 53号
	軽油 ハ・ト・Ⅱ給油,,	40.000	L			S単 54号

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	雑品	0.050				
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 123号 ***					
	横断歩道 実線、白 w=45cm		m		1,000.000 m	当たり算出
	【区画線工】 区画線設置、溶融式（手動）、実線、45cm、なし、夜間施工、豪雪補正なし	1,000.000	m			S単 84号
	道路用塗料 トラフィック イント (JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白、	1,700.000	kg			S単 51号
	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号 (0.106～0.850mm)、	75.000	kg			S単 52号
	接着用プライマー 区画線用、	75.000	kg			S単 53号
	軽油 バレル給油、	73.000	L			S単 54号
	雑品	0.050				
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 124号 ***					
	停止線 実線、白 w=45cm		m		1,000.000 m	当たり算出
	【区画線工】 区画線設置、溶融式（手動）、実線、45cm、なし、夜間施工、豪雪補正なし	1,000.000	m			S単 84号
	道路用塗料 トラフィック イント (JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白、	1,700.000	kg			S単 51号
	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号 (0.106～0.850mm)、	75.000	kg			S単 52号
	接着用プライマー 区画線用、	75.000	kg			S単 53号
	軽油 バレル給油、	73.000	L			S単 54号
	雑品	0.050				
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 125号 ***					
	暗渠伏越し防護コンクリート工 18-8-40		m3		1.000 m3	当たり算出
	コンクリート（夜間補正） 18-8-40	1.000	m3			T単 32号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 126号 ***					
	型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	型枠（夜間補正）	1.000	m <sup>2</sup>			T単 33号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 127号 ***					
	クラフト紙		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	路盤紙（クラフト紙） 、	1.000	m <sup>2</sup>			S単 56号
	合 計					
	単 価					

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 128号 ***					
	建込簡易土留 B=1.9m H=3.0m		m		1.000 m	当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.90m,2.61m,	1.000	m			S単 96号
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,76日,10回	6.000	m <sup>2</sup>			S単 94号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 129号 ***					
	路面覆工設置撤去		m		15.000 m	当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cm以下,計上する,,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	21.000	m <sup>2</sup>			S単 114号
	覆工板設置・撤去 700m以下,設置～賃料～撤去,鋼製(補強型),H300,76日,8回,	45.000	m <sup>2</sup>			S単 95号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 130号 ***					
	土木シート設置・撤去		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m <sup>2</sup>			S単 98号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 131号 ***					
	産廃処理 廃プラ		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3			S単 105号
	産業廃棄物投棄料(中間処理) 廃プラ類,	1.000	ton			S単 139号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 132号 ***					
	敷鉄板設置・撤去		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,90,1,	1.000	m <sup>2</sup>			S単 97号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 133号 ***					
	工事用道路進入盛土造成・撤去		m3		1.000 m3	当たり算出
	山砂 ,クッション用(SP、SP-G、SGP),	1.330	m3			S単 57号
	SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,	1.000	m3			S単 106号
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,	1.110	m3			S単 103号
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以 下	1.110	m3			S単 104号
	残土投棄料(土捨て場受入) 第2種建設発生土,	1.110	m3			S単 133号

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 134号 ***					
	仮排水管設置・撤去		m		1.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付・撤去、波状管及び網状管、200～400mm、不要	1.000	m			S単 129号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 135号 ***					
	表土掘削・埋戻		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削、	1.000	m <sup>2</sup>			S単 85号
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻、	1.000	m <sup>2</sup>			S単 86号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 136号 ***					
	耕起		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無	1.000	m <sup>2</sup>			S単 87号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 137号 ***					
	建込簡易土留 B=1.9m H=3.0m		m		1.000 m	当たり算出
	たて込み簡易土留 (夜間補正)	1.000	m			T単 34号
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,76日,10回	6.000	m <sup>2</sup>			S単 94号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 138号 ***					
	路面覆工設置撤去		m		15.000 m	当たり算出
	基礎砕石 (夜間補正)	21.000	m <sup>2</sup>			T単 35号
	覆工板設置・撤去 (夜間補正)	45.000	m <sup>2</sup>			T単 36号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 139号 ***					
	H型鋼 [賃料]		t 供用日		1.000 t 供用日	当たり算出
	H形鋼 (杭使用) 200型 [賃料]	0.144	t 供用日			S単 24号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 140号 ***					

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区  
 工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	H形鋼 [修理費及び損耗費]		ton		1.000 ton	当たり算出
	H形鋼 (杭使用) [修理費及び損耗費]	1.000	ton			S単 25号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 141号 ***					
	ワイヤーロープ		m		1.000 m	当たり算出
	ワイヤーロープ 6.3,,	1.000	m			S単 58号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 142号 ***					
	レバーブロック [賃料]		台供用日		1.000 台供用日	当たり算出
	レバーブロック 吊上荷重3t	2.000	台供用日			S単 26号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 143号 ***					
	H型鋼 [賃料]		t 供用日		1.000 t 供用日	当たり算出
	H形鋼 (杭使用) 200型 [賃料]	0.144	t 供用日			S単 24号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 144号 ***					
	H形鋼 [修理費及び損耗費]		ton		1.000 ton	当たり算出
	H形鋼 (杭使用) [修理費及び損耗費]	1.000	ton			S単 25号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 145号 ***					
	ワイヤーロープ		m		1.000 m	当たり算出
	ワイヤーロープ 6,,	1.000	m			S単 59号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 146号 ***					
	レバーブロック [賃料]		台供用日		1.000 台供用日	当たり算出
	レバーブロック 吊上荷重0.75~1.5t	2.000	台供用日			S単 27号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 147号 ***					
	H型鋼 [賃料]		t 供用日		1.000 t 供用日	当たり算出



事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事(9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]	0.144	t 供用日			S単 24号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 148号 ***					
	H形鋼 [修理費及び損耗費]		ton		1.000 ton	当たり算出
	H形鋼(杭使用) [修理費及び損耗費]	1.000	ton			S単 25号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 149号 ***					
	ワイヤーロープ		m		1.000 m	当たり算出
	ワイヤーロープ 6.1	1.000	m			S単 59号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 150号 ***					
	レバブロック [賃料]		台 供用日		1.000 台 供用日	当たり算出
	レバブロック 吊上荷重0.75~1.5t	2.000	台 供用日			S単 27号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 151号 ***					
	交通誘導員A 夜間		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員A	1.000	人			S単 35号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 152号 ***					
	交通誘導員B 夜間		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員B	1.000	人			S単 36号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 153号 ***					
	交通誘導員B 昼間		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員B	1.000	人			S単 37号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 154号 ***					
	仮設材輸送 敷鉄板		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) .12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),0.0,0.0,0.0	1.000	ton			S単 99号

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 155号 ***					
	仮設材輸送 覆工板		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) ,12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸 + 積込・取卸,0 .0,0.0	1.000	ton			S単 100号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 156号 ***					
	仮設材輸送 受桁		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) ,12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸 + 積込・取卸,0 .0,0.0	1.000	ton			S単 100号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 157号 ***					
	仮設材輸送 H形鋼		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) ,12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸 + 積込・取卸,0 .0,0.0	1.000	ton			S単 100号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 158号 ***					
	仮設材輸送 建込簡易土留		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) ,12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸 + 積込・取卸,0 .0,0.0	1.000	ton			S単 101号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 159号 ***					
	保管品輸送 現場 野町分木工		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ`ツカ砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以 下	1.000	m3			S単 104号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 160号 ***					
	スクラップ ,,ヘビーH1		ton		1.000 ton	当たり算出
	スクラップ ヘビーH1	1.000	ton			S単 60号
	合 計					
	単 価					

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ク( )			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)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動コバ`ク( )		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	
		0.340	人			
	普通作業員	0.850	人			
	諸雑費 10%	0.100				
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 2号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			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)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない		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	
		0.850	人			
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 3号 ***					
	整形工(人力荒仕上げ)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			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)土質区分 普通作業員	土砂		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	
		0.120	人			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 4号 ***					
	締固工(振動ロ`ヲ締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	当たり算出
	締固工(振動ロ`ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,			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)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		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	
	振動ロ`ヲ[バ`ト`ガ`イ`式] 質量0.8~1.1 t		1.440	日		<賃料>
	軽油 バ`ト`ヲ給油		5.700	L		
	特殊作業員		1.000	人		
	合 計					算出数量 50.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 5号 ***					
	締固工(振動ロ`ヲ締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	当たり算出
	締固工(振動ロ`ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,			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)工種区分 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 3.0~4.0ton		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	

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区				
工事名	水路補修工事 (9-4工区)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)長期割引単価区分					
	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・～超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t	1.600	日			<賃料>
	軽油 バレル給油	17.000	L			
	運転手 ( 特殊 )	1.000	人			
	合 計					算出数量 86.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 6号 ***					
	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.8m3 ( 平積0.6m3 ) 吊能力2.9t			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	標準バック容量 山積0.8m3 ( 平・・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.8m3 ( 平積0.6m3 ) 吊能力2.9t	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 7号 ***					
	振動ロー[ハンドガイト式]		日		1.000 各単位	当たり算出
	振動ロー[ハンドガイト式] 質量0.5～0.6t			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	質量0.5～0.6t		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	振動ロー[ハンドガイト式] 質量0.5～0.6t	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 8号 ***					
	バックホ[加圧型・～超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	バックホ[加圧型・～超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.8m3 ( 平積0.6m3 )			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	標準バック容量 山積0.8m3 ( 平・・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	バックホ[加圧型・～超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.8m3 ( 平積0.6m3 )	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 9号 ***					
	振動ロー[ハンドガイト式]		日		1.000 各単位	当たり算出
	振動ロー[ハンドガイト式] 質量0.8～1.1t			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	質量0.8～1.1t		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	振動ロー[ハンドガイト式] 質量0.8～1.1t	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区				
工事名	水路補修工事 ( 9-4工区 )				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 10号 ***					
	振動ロー[搭乗式・コバ・インド型・～超低・排対型(～3次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	振動ロー[搭乗式・コバ・インド型・～超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	質量3.0～4.0t		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	
	振動ロー[搭乗式・コバ・インド型・～超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 11号 ***					
	バ ックロー[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	バ ックロー[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3 ( 平積0.6m3 ) 吊能力2.9t			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	標準バ ック容量 山積0.8m3 ( 平・・		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	
	バ ックロー[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3 ( 平積0.6m3 ) 吊能力2.9t	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 12号 ***					
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]		日		1.000 各単位	当たり算出
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	吊上能力4.9t吊		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	
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 13号 ***					
	バ ックロー[クロー型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	バ ックロー[クロー型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.45m3 ( 平積0.35m3 )			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	標準バ ック容量 山積0.45m3 ( 平・・		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	
	バ ックロー[クロー型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.45m3 ( 平積0.35m3 )	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 14号 ***					
	タイヤローラー[～超低・排対型(～3次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	タイヤローラー[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	質量8～20 t		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	
	タイヤローラー[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20 t	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価					
	*** S単 - 15号 ***					
	アスファルトフィニッシュ[斜型・超低騒・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	アスファルトフィニッシュ[斜型・超低騒・排対型(～2014)] 舗装幅2.3～6.0m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間:0.0	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	舗装幅2.3～6.0m				
	アスファルトフィニッシュ[斜型・超低騒・排対型(～2014)] 舗装幅2.3～6.0m	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 16号 ***					
	ロードローラ[マカダム・超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	ロードローラ[マカダム・超低・排対型(～2014)] 質量10～12t			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間:0.0	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	質量10～12t				
	ロードローラ[マカダム・超低・排対型(～2014)] 質量10～12t	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 17号 ***					
	ブルドーザ[湿地・低騒音型・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	ブルドーザ[湿地・低騒音型・排対型(～2014)] 7t級 7～9t			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間:0.0	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	7t級 7～9t				
	ブルドーザ[湿地・低騒音型・排対型(～2014)] 7t級 7～9t	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 18号 ***					
	振動ローラ(土工用)[フラットシングルドラム・低騒・排(～2014)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	振動ローラ(土工用)[フラットシングルドラム・低騒・排(～2014)] 質量11～12t			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間:0.0	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	質量11～12t				
	振動ローラ(土工用)[フラットシングルドラム・低騒・排(～2014)] 質量11～12t	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 19号 ***					
	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間:0.0	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	吊上能力25t吊				

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ワルンクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 20号 ***					
	覆工板		m <sup>2</sup> 供用月		1.000 各単位	当たり算出
	覆工板 鋼製(補強型) [賃料]			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)仮設賃料コード					
	2)仮設材規格	鋼製(補強型) [賃料]				
	3)単価の入力					
	覆工板 鋼製(補強型) [賃料]	1.000	m <sup>2</sup> 供用月			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 21号 ***					
	覆工板		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	当たり算出
	覆工板 鋼製(補強型) [整備費]			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)仮設賃料コード					
	2)仮設材規格	鋼製(補強型) [整備費]				
	3)単価の入力					
	覆工板 鋼製(補強型) [整備費]	1.000	m <sup>2</sup>			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 22号 ***					
	H形鋼(山留材)		t 供用日		1.000 各単位	当たり算出
	H形鋼(山留材) 3 0 0型 [賃料]			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)仮設賃料コード					
	2)仮設材規格	3 0 0型 [賃料]				
	3)単価の入力					
	H形鋼(山留材) 3 0 0型 [賃料]	1.000	t 供用日			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 23号 ***					
	H型鋼(山留材)		ton		1.000 各単位	当たり算出
	H型鋼(山留材) 3 0 0型 [整備費]			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)仮設賃料コード					
	2)仮設材規格	3 0 0型 [整備費]				
	3)単価の入力					
	H型鋼(山留材) 3 0 0型 [整備費]	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 24号 ***					
	H形鋼(杭使用)		t 供用日		1.000 各単位	当たり算出
	H形鋼(杭使用) 2 0 0型 [賃料]			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	

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事(9-4工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	2 0 0 型 [ 賃料 ]		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	
	H形鋼(杭使用) 2 0 0 型 [ 賃料 ]	1.000	t 供用日			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 25号 ***					
	H形鋼(杭使用)		ton		1.000 各単位	当たり算出
	H形鋼(杭使用) [ 修理費及び損耗費 ]			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)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	[ 修理費及び損耗費 ]		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	
	H形鋼(杭使用) [ 修理費及び損耗費 ]	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 26号 ***					
	レバーブロック		台 供用日		1.000 各単位	当たり算出
	レバーブロック 吊上荷重3t			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)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	吊上荷重3t		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	
	レバーブロック 吊上荷重3t	1.000	台 供用日			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 27号 ***					
	レバーブロック		台 供用日		1.000 各単位	当たり算出
	レバーブロック 吊上荷重0.75～1.5t			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)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	吊上荷重0.75～1.5t		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	
	レバーブロック 吊上荷重0.75～1.5t	1.000	台 供用日			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 28号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			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)労務コード 2)労務単価算定区分 普通作業員			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	
		1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 29号 ***					
	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出



事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	土木一般世話役			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)労務コード 2)労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 30号 ***					
	特殊作業員		人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			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)労務コード 2)労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	特殊作業員	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 31号 ***					
	運転手 (特殊)		人		1.000 人	当たり算出
	運転手 (特殊)			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)労務コード 2)労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	運転手 (特殊)	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 32号 ***					
	型わく工		人		1.000 人	当たり算出
	型わく工			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)労務コード 2)労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	型わく工	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 33号 ***					
	とび工		人		1.000 人	当たり算出
	とび工			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)労務コード 2)労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	とび工	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 34号 ***					
	溶接工		人		1.000 人	当たり算出
	溶接工			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)労務コード 2)労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	溶接工	1.000	人			

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単 - 35号 ***					
	交通誘導警備員 A		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 A			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 交通誘導警備員 A	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単 - 36号 ***					
	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 B			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 交通誘導警備員 B	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単 - 37号 ***					
	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 B			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 交通誘導警備員 B	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単 - 38号 ***					
	ダクトイル鑄鉄管		本		1.000 各単位	当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管 AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間: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 )	地域資材 ( Pコード )				
	ダクトイル鑄鉄管 AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 39号 ***					
	ダクトイル鑄鉄管		本		1.000 各単位	当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管 AL2種 ALW-K形 600 定尺L=6.000m,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間: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 )	地域資材 ( Pコード )				
	ダクトイル鑄鉄管 AL2種 ALW-K形 600 定尺L=6.000m	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価					
	*** S 単 - 40号 ***					
	ダクティル鑄鉄管		本		1.000 各単位	当たり算出
	ダクティル鑄鉄管 DB種 K-ALW形 600 定尺L=6.000m,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間: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 )	地域資材 ( Pコード )				
	ダクティル鑄鉄管 DB種 K-ALW形 600 定尺L=6.000m	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 41号 ***					
	ダクティル鑄鉄管		本		1.000 各単位	当たり算出
	ダクティル鑄鉄管 DB種 K形 600 定尺L=6.000m,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間: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 )	地域資材 ( Pコード )				
	ダクティル鑄鉄管 DB種 K形 600 定尺L=6.000m	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 42号 ***					
	ダクティル鑄鉄管		本		1.000 各単位	当たり算出
	ダクティル鑄鉄管 K形 片受曲管 600 45°, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間: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 )	地域資材 ( Pコード )				
	ダクティル鑄鉄管 K形 片受曲管 600 45°	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 43号 ***					
	ダクティル鑄鉄管		本		1.000 各単位	当たり算出
	ダクティル鑄鉄管 K形 片受曲管 600 22° 1/2,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間: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 )	地域資材 ( Pコード )				
	ダクティル鑄鉄管 K形 片受曲管 600 22° 1/2	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 44号 ***					
	ダクティル鑄鉄管		本		1.000 各単位	当たり算出
	ダクティル鑄鉄管 K形 両受曲管 600 45°, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間: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 )	地域資材 ( Pコード )				

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区				
工事名	水路補修工事 (9-4工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクティル鑄鉄管 K形 両受曲管 600 45°	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 45号 ***					
	ダクティル鑄鉄管		本		1.000 各単位	当たり算出
	ダクティル鑄鉄管 K形 継輪 600,,			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )				
	2)地域資材単価コード ( P )					
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
	ダクティル鑄鉄管 K形 継輪 600	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 46号 ***					
	ダクティル鑄鉄管		本		1.000 各単位	当たり算出
	ダクティル鑄鉄管 バドル付片フランジ短管 600 L=1.27m,,			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )				
	2)地域資材単価コード ( P )					
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
	ダクティル鑄鉄管 バドル付片フランジ短管 600 L=1.27m	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 47号 ***					
	ダクティル鑄鉄管接合部品		組		1.000 各単位	当たり算出
	ダクティル鑄鉄管接合部品 K形 普通押輪 600用,,			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )				
	2)地域資材単価コード ( P )					
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
	ダクティル鑄鉄管接合部品 K形 普通押輪 600用	1.000	組			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 48号 ***					
	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位	当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍♯ リフレンク入,,			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )				
	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 )					
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍♯ リフレンク入	1.000	巻			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 49号 ***					
	アンカー定着材		個		1.000 各単位	当たり算出
	アンカー定着材 D13用,,			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	

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区				
工事名	水路補修工事 (9-4工区)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P ) 3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( Pコード )		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	アンカー 定着材 D13用	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 50号 ***					
	用水調節器		式		1.000 各単位	当たり算出
	用水調節器 C型 一般用300,,			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 )	地域資材 ( Pコード )		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	用水調節器 C型 一般用300	1.000	式			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 51号 ***					
	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665)		kg		1.000 各単位	当たり算出
	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白,,			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 )	地域資材 ( Pコード )		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白	1.000	kg			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 52号 ***					
	ガラスビーズ (JIS R 3301)		kg		1.000 各単位	当たり算出
	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号 (0.106～0.850mm),,,			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 )	地域資材 ( Pコード )		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号 (0.106～0.850mm)	1.000	kg			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 53号 ***					
	接着用プライマー		kg		1.000 各単位	当たり算出
	接着用プライマー 区画線用,,			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 )	地域資材 ( Pコード )		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	接着用プライマー 区画線用	1.000	kg			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 54号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区				
工事名	水路補修工事 (9-4工区)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	軽油		L		1.000 各単位	当たり算出
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油			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 )	地域資材 ( Pコード )		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	1.000	L			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 55号 ***					
	F e 石灰混合物		m3		1.000 各単位	当たり算出
	F e 石灰混合物			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 )	地区資材 ( Jコード )		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	
	F e 石灰混合物	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 56号 ***					
	路盤紙 (クラフト紙)		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	当たり算出
	路盤紙 (クラフト紙)			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 )	地域資材 ( Pコード )		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	路盤紙 (クラフト紙)	1.000	m <sup>2</sup>			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 57号 ***					
	山砂		m3		1.000 各単位	当たり算出
	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)			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 )	地区資材 ( Jコード )		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	
	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 58号 ***					
	ワイヤーロープ		m		1.000 各単位	当たり算出
	ワイヤーロープ 6.3.			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 )	地域資材 ( Pコード )		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	ワイヤーロープ 6.3	1.000	m			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 59号 ***					
	ワイヤーロープ		m		1.000 各単位	当たり算出
	ワイヤーロープ 6.			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 )	地域資材 ( Pコード )		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	ワイヤーロープ 6	1.000	m			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 60号 ***					
	スクラップ		ton		1.000 各単位	当たり算出
	スクラップ ヘビーH1			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	ヘビーH1		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	
	スクラップ ヘビーH1	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 61号 ***					
	運転手 ( 特殊 )		人		1.000 人	当たり算出
	運転手 ( 特殊 )			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)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手 ( 特殊 )		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	
	運転手 ( 特殊 )	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価		人			
	*** S単 - 62号 ***					
	運転手 ( 一般 )		人		1.000 人	当たり算出
	運転手 ( 一般 )			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)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手 ( 一般 )		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	
	運転手 ( 一般 )	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価		人			
	*** S単 - 63号 ***					
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない			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)作業区分 2)時間的制約	有筋 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 m3

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3			
	*** S単 - 64号 ***					
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	無筋				
	2)時間的制約	なし				
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 65号 ***					
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,夜間施工,する			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	無筋				
	2)時間的制約	なし				
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	夜間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 夜間	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 66号 ***					
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,夜間施工,する			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	有筋				
	2)時間的制約	なし				
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	夜間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 夜間	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 67号 ***					
	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約: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 制約作業時間:0.0	
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton			
	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton			
	合 計					算出数量 1.000 ton



事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		ton			
	*** S単 - 68号 ***					
	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,受ける,基礎碎石の 施工無し,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	自由勾配側溝				
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kg/個以下				
	5)時間的制約	受ける				
	10)再利用撤去の有無	-				
	11)基礎碎石の施工有無	基礎碎石の施工無し				
	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約受 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]			
	*** S単 - 69号 ***					
	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,基礎碎石の施 工有り,-			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	自由勾配側溝				
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	10)再利用撤去の有無	-				
	11)基礎碎石の施工有無	基礎碎石の施工有り				
	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]			
	*** S単 - 70号 ***					
	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロー ハンドガイト式,区分 ,なし,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	山砂(SP相当品以上)				
	3)バ ック材規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動ローハンドガイト式				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					
	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	13.900	m3			
	土木一般世話役	0.220	人			
	普通作業員	0.840	人			
	振動ローハンドガイト式] 質量0.5～0.6 t	0.200	日			<賃料>
	軽油 ハンドル給油	0.530	L			
	特殊作業員	0.130	人			
	バック材[ロー型・超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日			<賃料>
	軽油 ハンドル給油	4.200	L			
	運転手(特殊)	0.050	人			

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 71号 ***					
	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コン パクタ,区分 ,なし,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	山砂(SP相当品以上)				
	3)パ ッタ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動コンパ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					
	山砂					
	クッション用(SP、SP-G、SGP)	13.900	m3			
	土木一般世話役	0.320	人			
	普通作業員	1.090	人			
	特殊作業員	0.340	人			
	諸雑費 12%	0.120				
	パ ッタ[加型・超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日			<賃料>
	軽油 パ ッタ給油	4.200	L			
	運転手(特殊)	0.050	人			
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 72号 ***					
	ダクタイル鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 直管,600×6,DB種,パ ッタ(クレン機能付),あり,あり,			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管区分	直管				
	2)管径区分(mm×m)	600×6				
	3)管種区分	DB種				
	4)機械区分	パ ッタ(クレン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)					
	6)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	あり				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)					
	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m	1.000	本			計上無し
	諸雑費 0.1%	0.001				計上無し
	ダクタイル鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	1.000	組			計上無し
	土木一般世話役	0.080	人			
	特殊作業員	0.320	人			
	普通作業員	0.400	人			
	パ ッタ[加型・クレン・超低・排対型(～2014)] 標準パ ッタ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日			<賃料>
	軽油 パ ッタ給油	7.200	L			
	運転手(特殊)	0.150	人			
	合 計					算出数量 1.000 本
	単 価		本			
	*** S単 - 73号 ***					
	ダクタイル鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 (K形)			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	
	短管・異形管,600×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),あり,あり,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管径区分(mm×m)	600×6				
	3)管種区分	DB種				
	4)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)					
	6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	あり				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)					
	ダクタイル鑄鉄異形管					計上無し
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本			
	諸雑費	0.001				計上無し
	0.1%					
	土木一般世話役	0.080	人			
	特殊作業員	0.320	人			
	普通作業員	0.400	人			
	ハック杓[クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2014)]					<賃料>
	標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日			
	軽油	7.200	L			
	ハック給油					
	運転手(特殊)	0.150	人			
	合 計					算出数量 1.000 本
	単 価		本			
	*** S単 - 74号 ***					
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 (K形)(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 (K形)(たて込み簡易土留)			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	
	直管,600×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),あり,あり,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)管区分	直管				
	2)管径区分(mm×m)	600×6				
	3)管種区分	DB種				
	4)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)					
	6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	あり				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)					
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング					計上無し
	K形 5種管・DB 径600 長6.0m	1.000	本			
	諸雑費	0.001				計上無し
	0.1%					
	ダクタイル鑄鉄管用接合部品					計上無し
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	1.000	組			
	土木一般世話役	0.160	人			
	特殊作業員	0.640	人			
	普通作業員	0.800	人			
	ハック杓[クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2014)]					<賃料>
	標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.450	日			
	軽油	19.000	L			
	ハック給油					
	運転手(特殊)	0.400	人			
	合 計					算出数量 1.000 本
	単 価		本			
	*** S単 - 75号 ***					
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 (K形)(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 (K形)(たて込み簡易土留)			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	
	短管・異形管,600×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),あり,あり,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管径区分(mm×m)	600×6				
	3)管種区分	DB種				
	4)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)					
	6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	あり				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)					
	ダクタイル鑄鉄異形管					計上無し
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本			

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	諸雑費 0.1%	0.001				計上無し
	土木一般世話役	0.160	人			
	特殊作業員	0.640	人			
	普通作業員	0.800	人			
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日			<賃料>
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	19.000	L			
	運転手 (特殊)	0.400	人			
	合 計					算出数量 1.000 本
	単 価		本			
	*** S単 - 76号 ***					
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管,600×6,AL2種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付),あり,			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管区分	直管				
	2)管径区分(mm×m)	600×6				
	3)管種区分	AL2種				
	4)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)					
	6)単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ﾎﾞﾙﾄ輪含む	1.000	本			計上無し
	諸雑費 0.1%	0.001				計上無し
	土木一般世話役	0.080	人			
	特殊作業員	0.360	人			
	普通作業員	0.460	人			
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.310	日			<賃料>
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	13.000	L			
	運転手 (特殊)	0.280	人			
	合 計					算出数量 1.000 本
	単 価		本			
	*** S単 - 77号 ***					
	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	管切断(DCIP管) 600mm			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管径区分(mm)	600mm				
	土木一般世話役	0.110	人			
	特殊作業員	0.200	人			
	普通作業員	0.260	人			
	諸雑費	0.100				
	合 計					算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所			
	*** S単 - 78号 ***					
	鋼管吊込据付( 600～1900)		本		1.000 日	当たり算出
	鋼管吊込据付( 600～1900) 6.0m管,600mm,6mm,ﾄﾗｯｸｸﾚｰﾝ,たて込み簡易土留,			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)鋼管の単価(円/本)					
	2)管長区分	6.0m管				

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)口径区分(mm)	600mm				
	4)板厚区分(mm)	6mm				
	5)機械区分	トラックレ-				
	6)施工区分	たて込み簡易土留				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					
	鋼管					計上無し
		4.800	本			
	土木一般世話役					
		1.000	人			
	特殊作業員					
		1.000	人			
	普通作業員					
		1.000	人			
	トラックレ-ン[油圧伸縮ジ-型]					<賃料>
	吊上能力4.9t吊	1.000	日			
						算出数量
	合 計					4.800 本
	単 価		本			
	*** S単 - 79号 ***					
	【道路標識設置】		基		1.000 [各単位]	当たり算出
	【道路標識設置】			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	標識柱・基礎設置(路側式)単柱式,メッキ品, 60.5, 2基以下, -,無し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	, -, -, 使用しない,0本			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)標識区分	標識柱・基礎設置(路側式)単柱式				
	2)材料区分	メッキ品				
	3)規格区分	60.5				
	4)施工規模	2基以下				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)障害物	-				
	8)標識柱	-				
	9)曲げ支柱	使用しない				
	10)曲げ支柱使用の場合の本数(本/基)	0本				
	12)裏面塗装する場合の塗装面積(m <sup>2</sup> /基	0.000m <sup>2</sup>				
	14)ア-ル使用の場合の質量(kg/m3)	0.00kg				
	15)塗装柱	使用しない				
	17)共架金具の増量段数(段/基)	0段				
	道路標識(建柱・路側・単柱)					
	メッキ品 60.5	1.350	基			
						算出数量
	合 計					1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]			
	*** S単 - 80号 ***					
	【道路標識撤去】		基		1.000 [各単位]	当たり算出
	【道路標識撤去】			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、 76.3、 89.1、 101.6,			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2基以下,-,無し			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)標識区分	標識柱・基礎(路側式)単柱式				
	2)規格区分	60.5、 76.3、 89.1、 101.6				
	3)施工規模	2基以下				
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				
	道路標識(支柱撤去・路側式)					
	基礎含む 単柱式	1.350	基			
						算出数量
	合 計					1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]			
	*** S単 - 81号 ***					
	【区画線工】		m		1.000 m	当たり算出
	【区画線工】			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正な			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	し			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	区画線設置				
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)				
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	15cm				

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区				
工事名	水路補修工事 (9-4工区)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	5)時間的制約 (区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無 (区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
	区画線設置 溶融式 (手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m			
	合 計					算出数量 1.000 m
	単 価		m			
	*** S単 - 82号 ***					
	【区画線工】		m		1.000 m	当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式 (手動),破線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	区画線設置				
	2)規格 (区画線設置)	溶融式 (手動)				
	3)仕様 (区画線設置)	破線				
	4)幅 (区画線設置)	15cm				
	5)時間的制約 (区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無 (区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
	区画線設置 溶融式 (手動) 供用区間 豪雪無 破線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m			
	合 計					算出数量 1.000 m
	単 価		m			
	*** S単 - 83号 ***					
	【区画線工】		m		1.000 m	当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式 (手動),実線,15cm,なし,夜間施工,豪雪補正なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	区画線設置				
	2)規格 (区画線設置)	溶融式 (手動)				
	3)仕様 (区画線設置)	実線				
	4)幅 (区画線設置)	15cm				
	5)時間的制約 (区画線設置)	なし				
	6)施工区分	夜間施工				
	7)豪雪補正の有無 (区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
	区画線設置 溶融式 (手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 夜間単価	1.000	m			
	合 計					算出数量 1.000 m
	単 価		m			
	*** S単 - 84号 ***					
	【区画線工】		m		1.000 m	当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式 (手動),実線,45cm,なし,夜間施工,豪雪補正なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	区画線設置				
	2)規格 (区画線設置)	溶融式 (手動)				
	3)仕様 (区画線設置)	実線				
	4)幅 (区画線設置)	45cm				
	5)時間的制約 (区画線設置)	なし				
	6)施工区分	夜間施工				
	7)豪雪補正の有無 (区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
	区画線設置 溶融式 (手動) 供用区間 豪雪無 実線45cm 時間的制約無 機・労 夜間単価	1.000	m			

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計					算出数量 1.000 m
	単 価		m			
	*** S 単 - 85号 ***					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m <sup>2</sup>		1.000 日	当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	表土掘削, 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土掘削				
	ハ ック[刈-う型・～超低・排対型(～2014)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	1.390	日			<賃料>
	軽油 ハ トロ給油	88.000	L			
	運転手(特殊)	1.000	人			
	合 計					算出数量 887.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S 単 - 86号 ***					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m <sup>2</sup>		1.000 日	当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	表土埋戻, 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土埋戻				
	ハ ック[刈-う型・～超低・排対型(～2014)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	1.370	日			<賃料>
	軽油 ハ トロ給油	78.000	L			
	運転手(特殊)	1.000	人			
	合 計					算出数量 842.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S 単 - 87号 ***					
	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100.000 m	当たり算出
	耕地復旧(耕起)			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	無 1)石礫・雑物除去	無				
	農用トラクタ[乗用・ホ-ル型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間			<損料>
	軽油 ハ トロ給油	0.800	L			
	運転手(一般)	0.060	人			
	諸雑費 14%	0.140				
	合 計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S 単 - 88号 ***					
	ハ ック[刈-う型・排対型(2014年規制)]		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	ハ ック[刈-う型・排対型(2014年規制)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3),交替制補正対象外			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	ハ ック[刈-う型・排対型(2014年規制)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000	供用日			<損料>
	合 計					算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日			
	*** S 単 - 89号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区				
工事名	水路補修工事 (9-4工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダンプトラック[オロード・ディーゼル]		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 10t積級,交替制補正対象外			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)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		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	
	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 10t積級	1.000	供用日			<損料>
	合 計					算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日			
	*** S単 - 90号 ***					
	コンクリートカッタ[ハキーム式(超低騒音型)・湿式]		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	コンクリートカッタ[ハキーム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径56cm,交替制補正対象外			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)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		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	
	コンクリートカッタ[ハキーム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径56cm	1.000	供用日			<損料>
	合 計					算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日			
	*** S単 - 91号 ***					
	バックホ用アタッチメント		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	バックホ用アタッチメント Co圧砕装置 開口幅735～850 破砕力550～980kN,交替制補正対象外			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)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		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	
	バックホ用アタッチメント Co圧砕装置 開口幅735～850 破砕力550～980kN	1.000	供用日			<損料>
	合 計					算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日			
	*** S単 - 92号 ***					
	モータレーダ[土工用・排対型(2次)]		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	モータレーダ[土工用・排対型(2次)] プレート幅3.1m,交替制補正対象外			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)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		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	
	モータレーダ[土工用・排対型(2次)] プレート幅3.1m	1.000	供用日			<損料>
	合 計					算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日			
	*** S単 - 93号 ***					
	ロッドローラ[マガム・排対型(2次)]		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	ロッドローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m,交替制補正対象外			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)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		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	
	ロッドローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	1.000	供用日			<損料>
	合 計					算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日			
	*** S単 - 94号 ***					
	たて込み簡易土留(15m当り)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,76日,10回			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)1セットの延長 2)掘削幅区分	15m 3.0m未満		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	



事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)掘削深区分	3.0m				
	4)供用日数	76日				
	5)使用回数	10回				
	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.0×(B)3.0m未満 9.4t〔賃料〕	0.100	m <sup>3</sup> 供用日			
	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5～3.5×(B)3.0m未満〔修理費〕	0.100	m <sup>2</sup>			
	合 計					算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 95号 ***					
	覆工板設置・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m	当たり算出
	覆工板設置・撤去 700m <sup>2</sup> 以下,設置～賃料～撤去,鋼製(補強型),H300,76日,8回,			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)設置面積区分	700m <sup>2</sup> 以下		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)施工区分	設置～賃料～撤去		夜間制約作業時間:0.0		
	3)覆工板の規格	鋼製(補強型)				
	4)覆工板受桁の規格	H300				
	5)供用日数	76日				
	6)現場使用期間中の使用回数	8回				
	7)長期割引単価区分					
	覆工板 鋼製(補強型)〔賃料〕	12.500	m <sup>3</sup> 供用月			
	覆工板 鋼製(補強型)〔整備費〕	12.500	m <sup>3</sup>			
	H形鋼(山留材) 300型〔賃料〕	1.675	t 供用日			
	H型鋼(山留材) 300型〔整備費〕	1.675	ton			
	土木一般世話役	4.700	人			
	とび工	7.300	人			
	普通作業員	8.300	人			
	溶接工	3.400	人			
	諸雑費	0.048				
	ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	4.700	日			<賃料>
	合 計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 96号 ***					
	たて込み簡易土留		m		10.000 m	当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.90m,2.61			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	
	m,			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)掘削幅区分	1.35m以上～4.70m以下				
	2)最大掘削深区分	6mまで				
	3)規格区分(ハックル)	山0.80(平0.60)2.9t吊				
	4)掘削幅	1.90m				
	5)掘削深	2.61m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)					
	ハックル[加-型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.960	日			<賃料>
	軽油 ハックル給油	56.000	L			
	運転手(特殊)	0.630	人			
	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.640	人			
	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.640	人			
	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.280	人			
	ハックル[加-型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.590	日			<賃料>
	軽油 ハックル給油	35.000	L			
	運転手(特殊)	0.390	人			

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	土木一般世話役					
	引抜作業	0.400	人			
	特殊作業員					
	引抜作業	0.400	人			
	普通作業員					
	引抜作業	0.790	人			
	合 計					算出数量 10.000 m
	単 価		m			
	*** S単 - 97号 ***					
	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,90,1,			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)施工区分	設置～賃料～撤去		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)供用日数	90		夜間制約作業時間:0.0		
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
	敷鉄板					
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日			
	敷鉄板					
	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>			
	特殊作業員					
		2.900	人			
	普通作業員					
		2.900	人			
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 超低・排対型 ( ～ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 ( 平積0.6m3 ) 吊能力2.9t	3.310	日			<賃料>
	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L			
	運転手 ( 特殊 )					
		2.900	人			
	合 計					算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 98号 ***					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			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)施工区分	敷設～撤去		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価			夜間制約作業時間:0.0		
	土木安定用材 ( マット・シ - ト類 )					
		104.000	m <sup>2</sup>			
	普通作業員					
		0.480	人			
	合 計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 99号 ***					
	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) ,12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸), 0.0,0.0			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	
				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)使用単価区分					
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton			
	積卸し費					
	積込み・取卸し	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 ( 9-4工区 )

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 100号 ***					
	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) .12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸 + 積込・取卸,0.0,0.0			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	0円 12m以内 30kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 + 積込・取卸 0.0 0.0				
	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1.000	ton			
	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			
	*** S 単 - 101号 ***					
	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) .12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸 + 積込・取卸,0.0,0.0			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	0円 12m以内 10kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 + 積込・取卸 0.0 0.0				
	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton			
	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			
	*** S 単 - 102号 ***					
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3			
	*** S 単 - 103号 ***					
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し				

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3			
	*** S単 - 104号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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 ハ' ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 105号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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 ハ' ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 106号 ***					
	SP 路床盛土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し				
	単 価		m3			
	*** S単 - 107号 ***					
	SP 基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 108号 ***					
	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下				
	単 価		m3			

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 109号 ***					
	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,3.3km以下			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とこわし 機械積込 無し 3.3km以下				
	単 価		m3			
	*** S 単 - 110号 ***					
	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S 単 - 111号 ***					
	SP 舗装版破砕		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S 単 - 112号 ***					
	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m			
	*** S 単 - 113号 ***					
	SP 基礎砕石		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,,再生クラッシャーラン RC-40 40 ~ 0mm			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する 再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S 単 - 114号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP 基礎碎石		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cm以下,計上する,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cm以下 計上する 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S 単 - 115号 ***					
	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-4 0(高炉B) W/C65%			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>			
	*** S 単 - 116号 ***					
	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-2 5(20)(高炉B) W/C55%			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 21-8-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m <sup>3</sup>			
	*** S 単 - 117号 ***					
	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-2 5(20)(高炉B) W/C65%			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>			
	*** S 単 - 118号 ***					
	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			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	

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				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)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 119号 ***					
	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			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	
				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)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 120号 ***					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,,再生クワッチャラン RC-40			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	
				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)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 再生クワッチャラン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 121号 ***					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,路盤材 (各種) 砕石材,-,-,1層施工,,0mm,100mm			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	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - 0mm 100mm 路盤材 (各種) 砕石材				
	再生粒度調整砕石 RM-25 25~0mm		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 122号 ***					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,路盤材 (各種) 砕石材,-,-,1層施工,,0mm,150mm			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	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - 0mm 150mm 路盤材 (各種) 砕石材				
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>2</sup>			

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 ( 9-4工区 )

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 123号 ***					
	SP 上層路盤 ( 歩道部 )		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 上層路盤 ( 歩道部 ) 100mm,1層施工,砕石,路盤材(各種)			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 路盤材(各種)				
	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S 単 - 124号 ***					
	SP 基層 ( 車道・路肩部 )		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基層 ( 車道・路肩部 ) 3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ各種,			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)材料 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ各種				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S 単 - 125号 ***					
	SP 表層 ( 車道・路肩部 )		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 表層 ( 車道・路肩部 ) 3.0m超,50mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 ( 2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密 粒度アスコン(13)			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 50mm ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 ( 2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種 再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S 単 - 126号 ***					
	SP 表層 ( 車道・路肩部 )		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 表層 ( 車道・路肩部 ) 1.4m以上3.0m以下,50mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 ( 2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各 種,,再生密粒度アスコン(13)			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 50mm ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 ( 2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種 再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S 単 - 127号 ***					
	SP 表層 ( 車道・路肩部 )		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 表層 ( 車道・路肩部 ) 3.0m超,30mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 ( 2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生粗 粒度アスコン(20)			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	3.0m超 30mm				



事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 ( 9-4工区 )

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 ( 2.35t/m3 ) ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾎﾞｰﾄﾞ 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	再生粗粒度アスｺﾝ(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 128号 ***					
	SP 表層 ( 歩道部 )		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 表層 ( 歩道部 ) 1.4m以上,40mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 ( 2.20t/m3 ) ,ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾎﾞｰﾄﾞ 各種,再生 密粒度アスｺﾝ(13)			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上 40mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 ( 2.20t/m3 ) ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾎﾞｰﾄﾞ 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	再生密粒度アスｺﾝ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 129号 ***					
	SP 暗渠排水管		m		1.000 m	当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付・撤去,波状管及び網状管,200～400mm,不要			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)管種別	据付・撤去 波状管及び網状管				
	3)呼び径 4)継手材料費	200～400mm 不要				
	単 価		m			
	*** S単 - 130号 ***					
	SP 歩車道境界ブロック		m		1.000 m	当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(600mm以下、50kg未満),有り,無し,-,再生ｸﾗｯｼｬﾝ RC-40			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)ﾌﾞﾛｯｸ規格	再利用設置 各種(600mm以下、50kg未満)				
	3)基礎碎石の有無 4)均し基礎ｺﾝｸﾘｰﾄの有無	有り 無し				
	5)養生工の有無 6)長期割引単価区分	-				
	7)基礎碎石規格	再生ｸﾗｯｼｬﾝ RC-40				
	単 価		m			
	*** S単 - 131号 ***					
	SP 歩車道境界ブロック撤去		m		1.000 m	当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)再利用区分 2)長期割引単価区分	再利用				
	単 価		m			
	*** S単 - 132号 ***					
	残土投棄料 ( 土捨て場受入 )		m3		0.000 単位	当たり算出
	残土投棄料 ( 土捨て場受入 ) 第3種建設発生土,			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)産業廃棄物名称 2)産業廃棄物規格	残土投棄料(土捨て場受入) 第3種建設発生土				
	3)資材規格入力区分 4)資材規格の入力	なし				

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	5)単価の入力					
	残土投棄料 (土捨場受入) 第3種建設発生土	1.000	m3			
	合 計					算出数量 0.000 単位
	単 価					
	*** S単 - 133号 ***					
	残土投棄料 (土捨場受入)		m3		0.000 単位	当たり算出
	残土投棄料 (土捨場受入) 第2種建設発生土,			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)産業廃棄物名称	残土投棄料(土捨場受入)				
	2)産業廃棄物規格	第2種建設発生土				
	3)資材規格入力区分	なし				
	4)資材規格の入力					
	5)単価の入力					
	残土投棄料 (土捨場受入) 第2種建設発生土	1.000	m3			
	合 計					算出数量 0.000 単位
	単 価					
	*** S単 - 134号 ***					
	産業廃棄物投棄料 (中間処理)		m3		0.000 単位	当たり算出
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) コンクリート (有筋),			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)産業廃棄物名称	産業廃棄物投棄料 (中間処理)				
	2)産業廃棄物規格	コンクリート (有筋)				
	3)資材規格入力区分	なし				
	4)資材規格の入力					
	5)単価の入力					
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) コンクリート (有筋)	1.000	m3			
	合 計					算出数量 0.000 単位
	単 価					
	*** S単 - 135号 ***					
	産業廃棄物投棄料 (中間処理)		m3		0.000 単位	当たり算出
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) コンクリート (無筋),			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)産業廃棄物名称	産業廃棄物投棄料 (中間処理)				
	2)産業廃棄物規格	コンクリート (無筋)				
	3)資材規格入力区分	なし				
	4)資材規格の入力					
	5)単価の入力					
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) コンクリート (無筋)	1.000	m3			
	合 計					算出数量 0.000 単位
	単 価					
	*** S単 - 136号 ***					
	産業廃棄物投棄料 (中間処理)		m3		0.000 単位	当たり算出
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) アスファルト (掘削),			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)産業廃棄物名称	産業廃棄物投棄料 (中間処理)				
	2)産業廃棄物規格	アスファルト (掘削)				
	3)資材規格入力区分	なし				
	4)資材規格の入力					
	5)単価の入力					
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) アスファルト (掘削)	1.000	m3			
	合 計					算出数量 0.000 単位



事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事(9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	レバーブロック 吊上荷重3t		台供用日			
	レバーブロック 吊上荷重0.75～1.5t		台供用日			
	ポリマー改質アスファルト 密粒度G改質 型		ton			
	再生クラッシャー RC-40 40～0mm t=40cm		m3			
	再生粒度調整砕石 RM-25 25～0mm t=20cm		m3			
	再生アスファルト混合物(一般地域) 粗粒度アスコン(20) t=5cm		ton			
	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(13) t=3cm		ton			
	再生アスファルト混合物(一般地域) 粗粒度アスコン(20) t=3cm		ton			
	再生粒度調整砕石 RM-25 25～0mm t=10cm		m3			
	再生粒度調整砕石 RM-25 25～0mm t=32cm		m3			
	再生クラッシャー RC-40 40～0mm t=15cm		m3			
	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(13) t=5cm		ton			
	ローダークレール[土工用・排対型(2次)] プレート幅3.1m		供用日			
	ロードローダークレール[排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m		供用日			
	バックホウ[加圧型・排対型(2014年規制)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		供用日			
	ダンプトラック[ワンロード・ディゼール] 10t積級		供用日			
	コンクリートカッター[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径56cm		供用日			
	バックホウ用アタッチメント Co圧砕装置 開口幅735～850 破砕力550～980kN		供用日			
【SP】	暗渠排水管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シグナル構造)		m			
	ダクタイル鋳鉄管 AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m		本			
	ダクタイル鋳鉄管 AL2種 ALW-K形 600 定尺L=6.000m		本			
	ダクタイル鋳鉄管 DB種 K形 600 定尺L=6.000m		本			
	ダクタイル鋳鉄管 DB種 K-ALW形 600 定尺L=6.000m		本			
	ダクタイル鋳鉄管 K形 片受曲管 600 45°		本			
	ダクタイル鋳鉄管 K形 片受曲管 600 22°1/2		本			
	ダクタイル鋳鉄管 K形 両受曲管 600 45°		本			
	ダクタイル鋳鉄管 K形 継輪 600		本			
	ダクタイル鋳鉄管 バドル付片フランジ短管 600 L=1.27m		本			
	ダクタイル鋳鉄管接合部品 K形 普通押輪 600用		組			
	諸雑費 AL2種 ALW形 600×6000L		本			
	諸雑費 AL2種 ALW-K形 600×6000L		本			
	諸雑費 DB種 K形 600×6000L		本			
	諸雑費 DB種 K-ALW形 600×6000L		本			
	諸雑費 K形 片受曲管 600 45°		本			
	諸雑費 K形 片受曲管 600 22°1/2		本			
	諸雑費 K形 両受曲管 600 45°		本			
	諸雑費 バドル付片フランジ短管 600 L=1.27m		本			
	アンカー定着材 D13用		個			
	用水調節器 C型 一般用300		式			
	スクラップ ヘビーH1		ton			
	ワイヤーロープ 6		m			
	ワイヤーロープ 6.3		m			
	コンクリート削孔 16, 削孔深110mm		孔			

[illegible]

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T単 - 1号 ***					
	用水調節器設置		式		1.000 式	当たり算出
	普通作業員	0.560	人			[1] S単 28号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.150				
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** T単 - 2号 ***					
	床掘り (夜間補正)		m3		10.000 m3	当たり算出
	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型 (～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 運転手 (特殊)	0.062	日			S単 6号
		0.068	人			S単 61号
	軽油 バックホウ給油	4.167	L			
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** T単 - 3号 ***					
	基面整正 (夜間補正)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	普通作業員	0.030	人			S単 28号
	合 計					算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** T単 - 4号 ***					
	パイプライン基礎 (夜間補正)		m3		10.000 m3	当たり算出
	振動ローラハンドガイド式 山砂 クッション用 (SP、SP-G、SGP) 土木一般世話役	13.900	m3			
		0.330	人			S単 29号
	普通作業員	1.260	人			S単 28号
	振動ローラ[ハンドガイド式] 質量0.5～0.6t	0.200	日			S単 7号
	軽油 バックホウ給油	0.530	L			
	特殊作業員	0.195	人			S単 30号
	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型 (～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	0.080	日			S単 8号
	軽油 バックホウ給油	4.200	L			
	運転手 (特殊)	0.075	人			S単 31号
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** T単 - 5号 ***					
	パイプライン基礎 (夜間補正)		m3		10.000 m3	当たり算出
	振動コンパクタ 山砂 クッション用 (SP、SP-G、SGP)	13.900	m3			[1]

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事(9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	土木一般世話役	0.480	人			[2] S 単 29号
	普通作業員	1.635	人			[3] S 単 28号
	特殊作業員	0.510	人			[4] S 単 30号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細 : ([4])	0.120				
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰ型・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	0.080	日			[5] S 単 8号
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.200	L			[6]
	運転手(特殊)	0.075	人			[7] S 単 31号
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** 丁単 - 6号 ***					
	積込(夜間補正)		m3		10.000 m3	当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰ型・排対型(2014年規制)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3),交替制補正対象外 運転手(特殊)	0.047	供用日			S 単 88号
		0.048	人			S 単 61号
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	3.264	L			
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** 丁単 - 7号 ***					
	人土工(盛土・埋戻)(夜間補正)		m3		10.000 m3	当たり算出
	振動コンバクタ 特殊作業員	0.510	人			[1] S 単 30号
	普通作業員	1.280	人			[2] S 単 28号
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細 : ([1])	0.100				
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** 丁単 - 8号 ***					
	人土工(盛土・埋戻)(夜間補正)		m3		10.000 m3	当たり算出
	締固めを計上しない 普通作業員	1.275	人			S 単 28号
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** 丁単 - 9号 ***					
	締固工(夜間補正)		m3		50.000 m3	当たり算出
	振動ローラハンドガイド式 振動ローラ[ﾊﾞﾄﾞｶﾞｲﾄ式] 質量0.8～1.1t	1.440	日			S 単 9号
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	5.700	L			
	特殊作業員	1.500	人			S 単 30号
	合 計					算出数量 50.000 m3
	単 価		m3			

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事(9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 10号 ***					
	締固工(夜間補正)		m3		86.000	当たり算出
	振動ローラ					
	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型・～超低・排対型(～3次)]	1.600	日			S単 10号
	質量3.0～4.0t					
	軽油	17.000	L			
	バトロール給油					
	運転手(特殊)	1.500	人			S単 61号
						算出数量
	合 計					86.000 m3
	単 価		m3			
	*** 丁単 - 11号 ***					
	土砂等運搬(夜間補正)		m3		10.000	当たり算出
	ダンプトラック[ディーゼル]	0.338	供用日			S単 89号
	10t積級, 交替制補正対象外					
	運転手(一般)	0.405	人			S単 62号
	軽油	17.014	L			
	バトロール給油					
						算出数量
	合 計					10.000 m3
	単 価		m3			
	*** 丁単 - 12号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)		本		1.000	当たり算出
	(夜間補正)					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	1.000	本			[1]
	ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む					
	雑品					
	集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.001				
	土木一般世話役	0.120	人			S単 29号 [2]
	特殊作業員	0.540	人			S単 30号 [3]
	普通作業員	0.690	人			S単 28号 [4]
	バックホ[クレーン・～超低・排対型(～2014)]	0.310	日			S単 11号 [5]
	標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t					
	軽油	13.000	L			[6]
	バトロール給油					
	運転手(特殊)	0.420	人			S単 31号 [7]
						算出数量
	合 計					1.000 本
	単 価		本			
	*** 丁単 - 13号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)		本		1.000	当たり算出
	(夜間補正)					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング	1.000	本			[1]
	K形 5種管・DB 径600 長6.0m					
	雑品					
	集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.001				
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	1.000	組			[2]
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径600					
	土木一般世話役	0.240	人			S単 29号 [3]
	特殊作業員	0.960	人			S単 30号 [4]
	普通作業員	1.200	人			S単 28号 [5]
	バックホ[クレーン・～超低・排対型(～2014)]	0.450	日			S単 11号 [6]
	標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t					



事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	軽油 バ トーⅡ給油	19.000	L			[7]
	運転手 (特殊)	0.600	人			[8]
	合 計					S単 31号 算出数量 1.000 本
	単 価		本			
	*** T単 - 14号 ***					
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留)		本		1.000 本	当たり算出
	短管・異形管 (夜間補正)					
	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本			[1]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.001				
	土木一般世話役	0.240	人			[2]
	特殊作業員	0.960	人			[3]
	普通作業員	1.200	人			[4]
	バックホウ [加圧型・クレーン・超低・排対型 (～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	0.450	日			[5]
	軽油 バ トーⅡ給油	19.000	L			[6]
	運転手 (特殊)	0.600	人			[7]
	合 計					S単 31号 算出数量 1.000 本
	単 価		本			
	*** T単 - 15号 ***					
	鋼管吊込据付 (夜間補正)		本		4.800 本	当たり算出
	鋼管	4.800	本			
	土木一般世話役	1.500	人			S単 29号
	特殊作業員	1.500	人			S単 30号
	普通作業員	1.500	人			S単 28号
	トラックレーゾ [油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日			S単 12号 算出数量 4.800 本
	合 計					
	単 価		本			
	*** T単 - 16号 ***					
	舗装版切断 (夜間補正)		m		10.000 m	当たり算出
	コンクリートカット [バキューム式 (超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード 径56cm, 交替制補正対象外	0.055	供用日			S単 90号
	特殊作業員	0.074	人			S単 30号
	土木一般世話役	0.037	人			S単 29号
	普通作業員	0.037	人			S単 28号
	コンクリートカット用ブレード 径450mm	0.023	枚			
	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.274	L			
	合 計					算出数量 10.000 m
	単 価		m			
	*** T単 - 17号 ***					

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	舗装版破砕 (夜間補正)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	バック用アタッチメント Co圧砕装置 開口幅735～850 破砕力550～980kN, 交替制補正対象外	0.073	供用日			S単 91号
	バック用[加-ラ型・後方超小旋回・～超低・排対(～2014)] 標準バック容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	0.090	日			S単 13号
	運転手 (特殊)	0.090	人			S単 61号
	普通作業員	0.090	人			S単 28号
	土木一般世話役	0.032	人			S単 29号
	軽油 バック給油	2.500	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** 丁単 - 18号 ***					
	殻運搬 (夜間補正)		m <sup>3</sup>		10.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	有筋					
	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 10t積級, 交替制補正対象外	0.268	供用日			S単 89号
	運転手 (一般)	0.390	人			S単 62号
	軽油 バック給油	14.310	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m <sup>3</sup>			
	*** 丁単 - 19号 ***					
	殻運搬 (夜間補正)		m <sup>3</sup>		10.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	無筋					
	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 10t積級, 交替制補正対象外	0.216	供用日			S単 89号
	運転手 (一般)	0.315	人			S単 62号
	軽油 バック給油	11.528	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m <sup>3</sup>			
	*** 丁単 - 20号 ***					
	殻運搬 (夜間補正)		m <sup>3</sup>		10.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	舗装版					
	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 10t積級, 交替制補正対象外	0.504	供用日			S単 89号
	運転手 (一般)	0.605	人			S単 62号
	軽油 バック給油	27.778	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m <sup>3</sup>			
	*** 丁単 - 21号 ***					
	下層路盤(車道・路肩部) (夜間補正)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	t=40cm 2層施工 RC-40					
	モータレーダ[土工用・排対型(2次)] プレート幅3.1m, 交替制補正対象外	0.025	供用日			S単 92号
	ロードローラ[ワグム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m, 交替制補正対象外	0.026	供用日			S単 93号

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	タイヤローラ[ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次 ) ] 質量8 ~ 20 t	0.025	日			S 単 14号
	運転手 ( 特殊 )	0.096	人			S 単 61号
	特殊作業員	0.033	人			S 単 30号
	普通作業員	0.036	人			S 単 28号
	土木一般世話役	0.009	人			S 単 29号
	再生クラッシャー RC-40 40 ~ 0mm t=40cm	0.013	m3			
	軽油 バ トル給油	2.431	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** 丁 単 - 22号 ***					
	上層路盤(車道・路肩部) ( 夜間補正 )		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	t=20cm 2層施工 RM-25 モ-タレ-グ [ 土工用・排対型 (2次) ] ブレード 幅3.1m, 交替制補正対象外	0.026	供用日			S 単 92号
	ロードローラ[マカダム・排対型 (2次) ] 質量10t 締固め幅2.1m, 交替制補正対象外	0.026	供用日			S 単 93号
	タイヤローラ[ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次 ) ] 質量8 ~ 20 t	0.025	日			S 単 14号
	運転手 ( 特殊 )	0.096	人			S 単 61号
	特殊作業員	0.033	人			S 単 30号
	普通作業員	0.036	人			S 単 28号
	土木一般世話役	0.009	人			S 単 29号
	再生粒度調整砕石 RM-25 25 ~ 0mm t=20cm	0.013	m3			
	軽油 バ トル給油	2.431	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** 丁 単 - 23号 ***					
	基層(車道・路肩部) ( 夜間補正 )		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	t=5cm 再生粗粒度As アスファルトフィニッシュ[ホイル型・ ~ 超低騒・排対型 ( ~ 2014 ) ] 舗装幅2.3 ~ 6.0m	0.005	日			S 単 15号
	タイヤローラ[ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次 ) ] 質量8 ~ 20 t	0.006	日			S 単 14号
	ロードローラ[ マカダム・ ~ 超低・排対型 ( ~ 2014 ) ] 質量10 ~ 12 t	0.006	日			S 単 16号
	普通作業員	0.039	人			S 単 28号
	運転手 ( 特殊 )	0.019	人			S 単 61号
	特殊作業員	0.019	人			S 単 30号
	土木一般世話役	0.006	人			S 単 29号
	再生アスファルト混合物 ( 一般地域 ) 粗粒度アスコン (20) t=5cm	0.025	ton			
	アスファルト乳剤 ( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	0.013	ton			
	軽油 バ トル給油	0.625	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** 丁 単 - 24号 ***					
	表層(車道・路肩部) ( 夜間補正 )		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	t=5cm 密粒度G改質 型					
	アスファルトフィニッシュ[ホイル型・超低騒・排対型(～2014)] 舗装幅2.3～6.0m	0.005	日			S単 15号
	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	0.006	日			S単 14号
	ロードローラ[マカダム・超低・排対型(～2014)] 質量10～12t	0.006	日			S単 16号
	普通作業員	0.039	人			S単 28号
	運転手(特殊)	0.019	人			S単 61号
	特殊作業員	0.019	人			S単 30号
	土木一般世話役	0.006	人			S単 29号
	ポリマー改質アスファルト 密粒度G改質 型	0.025	ton			
	アスファルト乳剤( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	0.013	ton			
	軽油 ハ トロ給油	0.625	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** 丁単 - 25号 ***					
	下層路盤(車道・路肩部)(夜間補正)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	t=15cm 1層施工 RC-40					
	モ-タ-レ-ダ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m,交替制補正対象外	0.013	供用日			S単 92号
	ロードローラ[マカダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m,交替制補正対象外	0.013	供用日			S単 93号
	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	0.013	日			S単 14号
	運転手(特殊)	0.048	人			S単 61号
	特殊作業員	0.017	人			S単 30号
	普通作業員	0.018	人			S単 28号
	土木一般世話役	0.004	人			S単 29号
	再生クラッシャー RC-40 40～0mm t=15cm	0.013	m <sup>3</sup>			
	軽油 ハ トロ給油	1.181	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** 丁単 - 26号 ***					
	上層路盤(車道・路肩部)(夜間補正)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	t=10cm 1層施工 RM-25					
	モ-タ-レ-ダ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m,交替制補正対象外	0.013	供用日			S単 92号
	ロードローラ[マカダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m,交替制補正対象外	0.013	供用日			S単 93号
	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)] 質量8～20t	0.013	日			S単 14号
	運転手(特殊)	0.048	人			S単 61号
	特殊作業員	0.017	人			S単 30号
	普通作業員	0.018	人			S単 28号
	土木一般世話役	0.004	人			S単 29号
	再生粒度調整砕石 RM-25 25～0mm t=10cm	0.013	m <sup>3</sup>			
	軽油 ハ トロ給油	1.181	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 27号 ***					
	表層(車道・路肩部) (夜間補正)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	t=5cm 再生密粒度As					
	アスファルトフィニッシュ[ホイル型・超低騒音・排対型(～2014)]	0.005	日			S単 15号
	舗装幅2.3～6.0m					
	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)]	0.006	日			S単 14号
	質量8～20 t					
	ロードローラ[マカダム・超低・排対型(～2014)]	0.006	日			S単 16号
	質量10～12 t					
	普通作業員	0.039	人			S単 28号
	運転手(特殊)	0.019	人			S単 61号
	特殊作業員	0.019	人			S単 30号
	土木一般世話役	0.006	人			S単 29号
	再生アスファルト混合物(一般地域)	0.025	ton			
	密粒度アスコン(13) t=5cm					
	アスファルト乳剤( J I S規格品)	0.013	ton			
	浸透用 P K - 3					
	軽油	0.625	L			
	バトール給油					
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** 丁単 - 28号 ***					
	路床盛土(夜間補正)		m <sup>3</sup>		10.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	ブルドーザ[湿地・低騒音型・排対型(～2014)]	0.059	日			S単 17号
	7t級 7～9t					
	振動ローラ(土工用)[フラット・シングル・ラム・低騒音・排(～2014)]	0.028	日			S単 18号
	質量11～12t					
	運転手(特殊)	0.088	人			S単 61号
	普通作業員	0.045	人			S単 28号
	軽油	4.236	L			
	バトール給油					
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m <sup>3</sup>			
	*** 丁単 - 29号 ***					
	上層路盤(車道・路肩部) (夜間補正)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	t=32cm 3層施工 RM-25					
	モータレーザ[土工用・排対型(2次)]	0.038	供用日			S単 92号
	ブレード幅3.1m,交替制補正対象外					
	ロードローラ[マカダム・排対型(2次)]	0.039	供用日			S単 93号
	質量10t 締固め幅2.1m,交替制補正対象外					
	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)]	0.038	日			S単 14号
	質量8～20 t					
	運転手(特殊)	0.144	人			S単 61号
	特殊作業員	0.050	人			S単 30号
	普通作業員	0.054	人			S単 28号
	土木一般世話役	0.014	人			S単 29号
	再生粒度調整砕石	0.013	m <sup>3</sup>			
	RM-25 25～0mm t=32cm					
	軽油	3.611	L			
	バトール給油					
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T単 - 30号 ***					
	表層(車道・路肩部) (夜間補正)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	t=3cm 再生密粒度As					
	アスファルトフィニッシュ[ホイル型・超低騒・排対型(～2014)]					
	舗装幅2.3～6.0m	0.005	日			S単 15号
	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)]					
	質量8～20 t	0.006	日			S単 14号
	ロードローラ[マカダム・超低・排対型(～2014)]					
	質量10～12 t	0.006	日			S単 16号
	普通作業員					
		0.039	人			S単 28号
	運転手(特殊)					
		0.019	人			S単 61号
	特殊作業員					
		0.019	人			S単 30号
	土木一般世話役					
		0.006	人			S単 29号
	再生アスファルト混合物(一般地域)					
	密粒度アスコン(13) t=3cm	0.025	ton			
	アスファルト乳剤( J I S規格品)					
	浸透用 P K - 3	0.013	ton			
	軽油					
	バトール給油	0.625	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** T単 - 31号 ***					
	表層(車道・路肩部) (夜間補正)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	t=3cm 再生粗粒度As					
	アスファルトフィニッシュ[ホイル型・超低騒・排対型(～2014)]					
	舗装幅2.3～6.0m	0.005	日			S単 15号
	タイヤローラ[～超低・排対型(～3次)]					
	質量8～20 t	0.006	日			S単 14号
	ロードローラ[マカダム・超低・排対型(～2014)]					
	質量10～12 t	0.006	日			S単 16号
	普通作業員					
		0.039	人			S単 28号
	運転手(特殊)					
		0.019	人			S単 61号
	特殊作業員					
		0.019	人			S単 30号
	土木一般世話役					
		0.006	人			S単 29号
	再生アスファルト混合物(一般地域)					
	粗粒度アスコン(20) t=3cm	0.025	ton			
	アスファルト乳剤( J I S規格品)					
	浸透用 P K - 3	0.013	ton			
	軽油					
	バトール給油	0.625	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** T単 - 32号 ***					
	コンクリート(夜間補正)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	18-8-40					
	普通作業員					
		0.232	人			S単 28号
	特殊作業員					
		0.118	人			S単 30号
	土木一般世話役					
		0.097	人			S単 29号
	生コンクリート(高炉B)					
	18 N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=65%以下)	1.070	m <sup>3</sup>			
	合 計					算出数量 1.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m <sup>3</sup>			
	*** T単 - 33号 ***					

事業名 農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区

工事名 水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	型枠 (夜間補正)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	型わく工	0.236	人			S 単 32号
	普通作業員	0.150	人			S 単 28号
	土木一般世話役	0.046	人			S 単 29号
	合 計					算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** 丁単 - 34号 ***					
	たて込み簡易土留 (夜間補正)		m		10.000 m	当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.960	日			S 単 11号
	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	56.000	L			
	運転手 (特殊)	0.945	人			S 単 31号
	土木一般世話役	0.960	人			S 単 29号
	特殊作業員	0.960	人			S 単 30号
	普通作業員	1.920	人			S 単 28号
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.590	日			S 単 11号
	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	35.000	L			
	運転手 (特殊)	0.585	人			S 単 31号
	土木一般世話役	0.600	人			S 単 29号
	特殊作業員	0.600	人			S 単 30号
	普通作業員	1.185	人			S 単 28号
	合 計					算出数量 10.000 m
	単 価		m			
	*** 丁単 - 35号 ***					
	基礎砕石 (夜間補正)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	0.076	日			S 単 8号
	普通作業員	0.281	人			S 単 28号
	特殊作業員	0.106	人			S 単 30号
	運転手 (特殊)	0.097	人			S 単 61号
	土木一般世話役	0.058	人			S 単 29号
	再生クラッシュラン					
	RC-40 40～0mm	0.600	m3			
	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.514	L			
	合 計					算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** 丁単 - 36号 ***					
	覆工板設置・撤去 (夜間補正)		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	覆工板					
	鋼製 (補強型) 「賃料」	12.500	m <sup>2</sup> 供用月			S 単 20号 [1]

[illegible]



事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 ( 9-4工区 )

コード	名 称 ( 規 格 )	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	諸雑費					
	バドル付片フランジ短管 600 L=1.27m	1.000	本			単A
	アンカー定着材 D13用	68.000	個			単A
	用水調節器 C型 一般用300	1.000	式			単A
	スクラップ ヘビーH1	5.100	ton			単A
	ワイヤーロープ 6	12.000	m			単A
	ワイヤーロープ 6.3	14.000	m			単A
	コンクリート削孔 16, 削孔深110mm	68.000	孔			単A
	小 計					
	鑄鉄管類					
	ダクタイル鑄鉄管 AL2種 ALW形 600 定尺L=6.000m	18.000	本			単A
	ダクタイル鑄鉄管 AL2種 ALW-K形 600 定尺L=6.000m	2.000	本			単A
	ダクタイル鑄鉄管 DB種 K形 600 定尺L=6.000m	2.000	本			単A
	ダクタイル鑄鉄管 DB種 K-ALW形 600 定尺L=6.000m	1.000	本			単A
	ダクタイル鑄鉄管 K形 片受曲管 600 45°	3.000	本			単A
	ダクタイル鑄鉄管 K形 片受曲管 600 22° 1/2	2.000	本			単A
	ダクタイル鑄鉄管 K形 両受曲管 600 45°	2.000	本			単A
	ダクタイル鑄鉄管 バドル付片フランジ短管 600 L=1.27m	1.000	本			単A
	諸雑費 AL2種 ALW形 600×6000L	18.000	本			単A
	諸雑費 AL2種 ALW-K形 600×6000L	3.000	本			単A
	諸雑費 DB種 K形 600×6000L	4.000	本			単A
	諸雑費 DB種 K-ALW形 600×6000L	1.000	本			単A
	諸雑費 K形 片受曲管 600 45°	3.000	本			単A
	諸雑費 K形 片受曲管 600 22° 1/2	2.000	本			単A
	諸雑費 K形 両受曲管 600 45°	2.000	本			単A
	小 計					
	接合部品 ( 鑄鉄管類 )					
	ダクタイル鑄鉄管接合部品 K形 普通押輪 600用	18.000	組			単A
	異形管 ( 鑄鉄管類 )					
	ダクタイル鑄鉄管 K形 継輪 600	3.000	本			単A
	鉄筋用棒鋼					
	異形棒鋼 SD345 D13	0.078	ton			単A
	吸出防止材					
	土木安定用材 ( マット・シ - ト類 )	500.240	m <sup>2</sup>			単A
	アスファルト類					
	アスファルト乳剤 ( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	0.485	ton			単A
【SP】	アスファルト乳剤 ( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	1.186	ton			単A

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	小 計					
	路盤紙					
	路盤紙 (クラフト紙)	17.000	m <sup>2</sup>			単 A
	硬質ポリエチレン製管類					
【SP】	暗渠排水管					
	波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シガール構造)	8.082	m			単 A
	燃料類					
	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	9.045	L			単 A
【SP】	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	13.299	L			単 A
	軽油					
	バトール給油	2,662.219	L			単 A
【SP】	軽油					
	バトール給油	859.333	L			単 A
	小 計					
	塗料類					
	接着用プライマー					
	区画線用	6.323	kg			単 A
	道路用塗料 トライファイント(JIS K 5665)					
	溶融式 3種1号 ガラスノズル 15 ~ 18% 白	143.830	kg			単 A
	ガラスノズル (JIS R 3301)					
	1号 (0.106 ~ 0.850mm)	6.323	kg			単 A
	小 計					
	コンクリートカット用ブレード					
	コンクリートカット用ブレード					
	径450mm	0.163	枚			単 A
【SP】	コンクリートカット用ブレード					
	径450mm	0.239	枚			単 A
	小 計					
	テープ類					
	埋設物標示テープ					
	幅150mm 50m 2倍ポリエチレンコア	2.920	巻			単 A
	積卸し費					
	積卸し費					
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	21.980	ton			単 A
	積卸し費					
	積込み・取卸し	17.640	ton			単 A
	小 計					
	仮設材輸送費					
	仮設材輸送運賃料金					
	10km以下 製品長12m以内	27.040	ton			単 A
	仮設材輸送運賃料金					
	30km以下 製品長12m以内	12.580	ton			単 A
	小 計					
	その他					
	運搬費					
	産業廃棄物運搬費	1.000	m3			単 A
	合 計					

事業名	農業水利施設保全対策事業 両筑第6地区
工事名	水路補修工事 (9-4工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	アスファルト舗装材					
【SP】	再生アスファルト混合物 (一般地域) 粗粒度アスコン(20)	0.657	ton			単 A
【SP】	再生アスファルト混合物 (一般地域) 粗粒度アスコン(20)	0.808	ton			単 A
【SP】	再生アスファルト混合物 (一般地域) 密粒度アスコン(13)	0.755	ton			単 A
【SP】	再生アスファルト混合物 (一般地域) 密粒度アスコン(13)	0.145	ton			単 A
	ポリマー改質アスファルト 密粒度G改質 型	0.110	ton			単 A
	再生アスファルト混合物 (一般地域) 粗粒度アスコン(20) t=5cm	0.305	ton			単 A
	再生アスファルト混合物 (一般地域) 密粒度アスコン(13) t=3cm	0.125	ton			単 A
	再生アスファルト混合物 (一般地域) 粗粒度アスコン(20) t=3cm	0.173	ton			単 A
	再生アスファルト混合物 (一般地域) 密粒度アスコン(13) t=5cm	0.220	ton			単 A
	小 計					
	一般用生コンクリート					
【SP】	生コンクリート(高炉 B) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	0.180	m <sup>3</sup>			単 A
	生コンクリート(高炉 B) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=65%以下)	9.416	m <sup>3</sup>			単 A
【SP】	生コンクリート(高炉 B) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=65%以下)	3.640	m <sup>3</sup>			単 A
【SP】	生コンクリート(高炉 B) 21N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	0.428	m <sup>3</sup>			単 A
	小 計					
	道路用砕石					
【SP】	再生クラッシャー RC-40 40~0mm	0.359	m <sup>3</sup>			単 A
【SP】	再生クラッシャー RC-40 40~0mm	0.051	m <sup>3</sup>			単 A
	再生クラッシャー RC-40 40~0mm	2.772	m <sup>3</sup>			単 A
【SP】	再生クラッシャー RC-40 40~0mm	7.409	m <sup>3</sup>			単 A
	再生クラッシャー RC-40 40~0mm t=40cm	0.130	m <sup>3</sup>			単 A
	再生粒度調整砕石 RM-25 25~0mm t=20cm	0.065	m <sup>3</sup>			単 A
	再生粒度調整砕石 RM-25 25~0mm t=10cm	0.081	m <sup>3</sup>			単 A
	再生粒度調整砕石 RM-25 25~0mm t=32cm	0.065	m <sup>3</sup>			単 A
	再生クラッシャー RC-40 40~0mm t=15cm	0.081	m <sup>3</sup>			単 A
【SP】	再生粒度調整砕石 RM-25 25~0mm	0.332	m <sup>3</sup>			単 A
	小 計					
	山砂, 山土砂, 山土					
	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	274.260	m <sup>3</sup>			単 A
	Fe石灰					
	F e石灰混合物	12.831	m <sup>3</sup>			単 A
	中間処理					
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) コンクリート (無筋)	4.400	m <sup>3</sup>			単 A
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) コンクリート (有筋)	13.000	m <sup>3</sup>			単 A
	産業廃棄物投棄料 (中間処理) アスファルト (掘削)	56.000	m <sup>3</sup>			単 A

[illegible]

[illegible]