

鋼管管路電気防食に伴う継手整備工事（2022の1）
工 事 設 計 書

単価適用日 令和4年4月1日

総括表

令和 4年度	工事番号				課長	係長等	予算担当	係長等	係長等	審査	設計
工事名		鋼管管路電気防食に伴う継手整備工事（2022の1）									
ブロック番号		1300			工事場所		横須賀市吉倉町1丁目2番地先から103番地先まで				
予算科目		款 資本的支出		項 建設改良費		目 配水施設整備事業費		節 配水管整備費		細節 工事請負費	
工 事 概 要	<p>本工事は、上記地内の鋼管管路（φ600、SP）を電気防食するに先立ち、継手部分を整備するものであり、工事概要は下記のとおりである。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p style="text-align: center;">継手整備工事 3箇所</p>										
工期		自令和 年 月 日 至令和 年 月 日									
工事日数	160 日										

設計基本情報

設計情報

設計書番号	020009
設計種別	当初設計
工事番号	
工事名	鋼管管路電気防食に伴う継手整備工事 (2022の1)
ブロック番号	1300

諸経費情報

単価世代	令和4年4月1日
基準年度	令和4年4月
単価採用地区	横須賀
諸経費の工種	開削工事及び小口径推進工事
施工地域補正	一般交通影響あり①
前払金支出割合	40 %
契約保証費	金銭的保証 0.04%

積算数量等情報

名称	採用数量	単位	備考
交通誘導警備員A	1	人	
交通誘導警備員B	2	人	
交通誘導警備員A(夜間)	23	人	
交通誘導警備員B(夜間)	35	人	

その他情報欄

--

(020009-0)

本 工 事 内 訳 書

工種：開削工事及び小口径推進工事

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
直接工事費				式	1		9,084,445	
共通仮設費				式	1		1,698,400	
		共通仮設費率計算額		式	1		1,406,000	8,121,056*(13.32%*1.3)
		共通仮設費 積上額計		式	1		292,400	
		運搬費		式	1		285,100	
			運搬費	式	1		285,100	第13号内訳書,A0001//12
		準備費		式	1		7,300	
			準備費	式	1		7,300	第15号内訳書,A0001//14
純工事費				式	1		10,782,845	9,084,445+1,698,400
		現場管理費		式	1		4,078,000	4,078,000
		現場管理費率計算額		式	1		4,078,000	9,812,156*(37.79%*1.1)
工事原価				式	1		14,860,845	10,782,845+4,078,000

- 1 -

(020009-0)

本 工 事 内 訳 書

工種：開削工事及び小口径推進工事

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
		一般管理費等		式	1		2,950,975	2,945,476+5,841-342
		一般管理費率計算額		式	1		2,945,476	14,603,256*(20.17%*1)*1
		契約保証費		式	1		5,841	14,603,256*0.04%
工事価格				式	1		17,810,000	14,860,845+2,950,975+-1,820
		工事価格積上額		式	1		-1,820	
			スクラップ評価額	式	1		-1,820	第16号内訳書,A0001//16
消費税相当額				式	1		1,781,000	17,810,000*10%
本工事費				式	1		19,591,000	17,810,000+1,781,000

最低制限価格
（税抜）

18,206,760円

16,551,600円

間接工事明細書 (当初)

費目		計算根拠式		名称																													
共通仮設費 (単計算額)	$\text{単計算額} = (\text{対象額} - \text{処分費控除額}) \times (\text{標準率} \times \text{地域補正})$ $1,406,000 = (8,371,345 - 250,289) \times (13.32\% \times 1.3)$	$\text{対象額} = \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $+ \text{無償貸付機械等評価額} + \text{事業損失防止施設費} + \text{準備費} (\text{処分費}) + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 9,084,445 - (1,426,200 / 2) + 0 - (0 - 0 / 2)$ $+ 0 + 0 + 0 + 0 - (0 - 0 / 2) = 0$	<table border="1"> <tr><th>名称</th><th>金額</th><th>加減</th></tr> <tr><td>支管材費</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>給脂等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>脂等購入費</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>鋼橋門原等工場原価</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td>0</td><td>○</td></tr> </table>	名称	金額	加減	支管材費	0	○	給脂等購入費			品一般材料費	0	○	費別途制作の制作費			等電力	0	○	脂等購入費	0	○	鋼橋門原等工場原価	0	○	現場発生品	0	○			
	名称		金額	加減																													
支管材費	0	○																															
給脂等購入費																																	
品一般材料費	0	○																															
費別途制作の制作費																																	
等電力	0	○																															
脂等購入費	0	○																															
鋼橋門原等工場原価	0	○																															
現場発生品	0	○																															
$\text{処分費控除額} = 250,289$ $\text{処分費等} (\text{直工} + \text{準備}) \div \text{対象額} = \text{構成比} < > 3\%$ $501,429 \div 8,371,345 = 5.99\% < > 3\%$																																	
現場仮設費 (単計算額)	$\text{単計算額} = \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数}$ $0 = 0 \times (0\% + 0\%) \times 1$	$\text{対象額} = \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $- \text{処分費等} (\text{直工}) + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 9,084,445 - (1,426,200 / 2) + 0 - (0 - 0 / 2)$ $- 501,429 + 0 + 0 - 0 = 0$	対象表は共通仮設費と同様																														
現場管理費 (単計算額)	$\text{単計算額} = \text{対象純工事費} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正} + \text{補正値})$ $4,078,000 = 9,812,156 \times (37.79\% \times 1.1 + 0\%)$	$\text{対象純工事費} = \text{純工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2)$ $+ \text{無償貸付機械等評価額} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 10,782,845 - (1,426,200 / 2) + 0 - (0 - 0 / 2)$ $+ 250,289 + 0 - 7,300 = 7,300$	<table border="1"> <tr><th>名称</th><th>金額</th><th>加減</th></tr> <tr><td>支管材費</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>給脂等購入費</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>脂等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鋼橋門原等工場原価</td><td>0</td><td>○</td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td>0</td><td>○</td></tr> </table>	名称	金額	加減	支管材費	0	○	給脂等購入費	0	○	品一般材料費	0	○	費別途制作の制作費			等電力	0	○	脂等購入費			鋼橋門原等工場原価	0	○	現場発生品	0	○			
名称	金額	加減																															
支管材費	0	○																															
給脂等購入費	0	○																															
品一般材料費	0	○																															
費別途制作の制作費																																	
等電力	0	○																															
脂等購入費																																	
鋼橋門原等工場原価	0	○																															
現場発生品	0	○																															
一般管理費 (単計算額)	$\text{単計算額} = \text{対象工事原価} \times (\text{標準率} \times \text{前払補正率} + \text{契約保証補正}) \times \text{係数}$ $2,945,476 = 14,603,256 \times (20.17\% \times 1 + 0.04\%) \times 1$	$\text{対象工事原価} = \text{工事原価} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額}$ $= 14,860,845 - 250,289 + 0 - 7,300 = 7,300$	<table border="1"> <tr><th>名称</th><th>金額</th><th>加減</th></tr> <tr><td>支管材費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>給脂等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>品一般材料費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>費別途制作の制作費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>等電力</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>脂等購入費</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>鋼橋門原等工場原価</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>現場発生品</td><td>0</td><td>○</td></tr> </table>	名称	金額	加減	支管材費			給脂等購入費			品一般材料費			費別途制作の制作費			等電力			脂等購入費			鋼橋門原等工場原価			現場発生品	0	○			
名称	金額	加減																															
支管材費																																	
給脂等購入費																																	
品一般材料費																																	
費別途制作の制作費																																	
等電力																																	
脂等購入費																																	
鋼橋門原等工場原価																																	
現場発生品	0	○																															

(020009-0)

直接工事費内訳書

工種: 開削工事及び小口徑推進工事

費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
継手整備工 No. 1							2,419,630	Y0001//1
	材料費			式	1	1,145,740	1,145,740	第1号内訳書, A0001//1
	土工			式	1	795,172	795,172	第2号内訳書, A0001//2
	管工			式	1	478,718	478,718	第3号内訳書, A0001//3
継手整備工 No. 2							1,351,937	Y0001//2
	材料費			式	1	431,410	431,410	第4号内訳書, A0001//4
	土工			式	1	315,436	315,436	第5号内訳書, A0001//5
	管工			式	1	605,091	605,091	第6号内訳書, A0001//6
継手整備工 No. 3							787,174	Y0001//3
	材料費			式	1	102,540	102,540	第7号内訳書, A0001//7
	土工			式	1	196,569	196,569	第8号内訳書, A0001//8
	管工			式	1	488,065	488,065	第9号内訳書, A0001//9

(020009-0)

直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事

費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数	単価	金額	摘要
路面復旧工 No. 1・2							2,347,174	Y0001//4
	土工		夜間	式	1	2,347,174	2,347,174	第10号内訳書, A0001//10
路面復旧工 No. 3							825,980	Y0001//5
	土工		夜間	式	1	825,980	825,980	第11号内訳書, A0001//11
交通管理工							1,352,550	Y0001//6
	交通管理工			式	1	1,352,550	1,352,550	第12号内訳書, A0001//15
直接工事費計							9,084,445	

- 5 -

(020009-0)

継手整備工 No. 1
第1号内訳書
A0001-0000-01

材料費 1式当り内訳書

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数	単 価	金 額	摘 要
仕切弁きょう	短	個	1	30,560	30,560	HW01040 局独自
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,880	7,880	HW01010 局独自
消火栓用レジコンボックス(A+C+底板)	JWWA K148 600×600(2タイプ合計)	組	1	111,400	111,400	HW14010 局独自
仕切弁鉄蓋(レジコンBOX用) 接合部品含む	φ600	個	1	103,900	103,900	HW02030 局独自
フランジ固定金具	φ600	組	2	446,000	892,000	V0001//2(特) 局独自
合 計		式	1		1,145,740	

- 6 -

(020009-0)

継手整備工No. 1 第2号内訳書の1 A0001-0000-02		土工 1式当り内訳書 夜間				種別: 形状: 備考:	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額		
舗装版取り壊し積込工	夜間 10cm超え15cm以下 BH クロー山積0.28m3排カ'ス2次	m2	3	835	2,505		第1号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3
発生土運搬費	夜間 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=8.9km As塊 DID区域内	m3	0.4	4,962	1,984		第2号代価表, SS1030//5 令和3必携第2編1-1-6
廃材処理料(東部地区)	処分費の対象 AS段、夜間	m3	0.4				K511220 県単価・Z132597000+Z132597050
バックホウ掘削積込	夜間 BH クロー型 山積0.28m3排カ'ス2次	m3	2	3,469	6,938		第3号代価表, SS1000//2 令和3必携第2編1-1-1
発生土運搬費	夜間 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=8.9km 土砂 DID区域内	m3	2	3,817	7,634		第4号代価表, SS1030//6 令和3必携第2編1-1-6
廃材処理料(東部地区)	処分費の対象 路盤材(上層・下層)、夜間	m3	2				K514020 県単価・Z132597040+Z132597050
人力掘削工	夜間 土砂、現場制約あり	m3	5.7	18,740	106,818		第5号代価表, SKF1010//3
人力戻戻工	夜間 改良土 40~0mm(夜間) 現場制約あり、土砂、締固め有り	m3	5.7	16,530	94,221		第6号代価表, SKF1015//1
土砂等運搬(土砂(岩塊・玉石混り土含む))	夜間 人力 DID有り 10.5km以下	m3	11.4	7,652	87,232		第7号代価表, SP12020//2 令和3県土木II-1-②-1
土工(軽盛鋼矢保・軽量金属支保)機械	夜間 3.5m以下 設置+撤去 2段 水圧式 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次	m	3	13,375	40,125		第8号代価表, S0001//11(特)
軽量金属支保工賃料(2段)	7t製腹起し・7t製水圧ボート 賃料日数30日(最低保証) No.1~No.3	式	1	99,560	99,560		第9号代価表, S0001//13(特)
軽量鋼矢板賃料(II型)	L=2.5~4.0m 賃料日数30日(最低保証) No.1~No.3	式	1	54,550	54,550		第10号代価表, S0001//16(特)

- 7 -

(020009-0)

継手整備工No. 1 第2号内訳書の2 A0001-0000-02		土工 1式当り内訳書 夜間				種別: 形状: 備考:	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額		
下層路盤工	夜間 仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワックアソ RC-40	m2	3	1,387	4,161		第11号代価表, SZ1050//4 令和3必携第2編1-1-4
下層路盤工	夜間 仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒度調整砕石 RM-40	m2	3	1,027	3,081		第12号代価表, SZ1050//5 令和3必携第2編1-1-4
下層路盤工	夜間 仕上り厚 21cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒度調整砕石 RM-40	m2	3	1,498	4,494		第13号代価表, SZ1050//6 令和3必携第2編1-1-4
上層路盤(車道・路肩部)	夜間 1.4m未満(層当平均仕上厚50超100mm以下) 再生汎用安定処理材(40) 90mm	m2	3	4,483	13,449		第14号代価表, SPZB040//11 令和3県土木IV-1-①-1
仮復旧工(人力施工)	夜間 再生密粒度アスコン(13) クックコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	3	3,119	9,357		第15号代価表, SZ1070//10 令和3必携第2編1-1-8
舗装版取り壊し積込工	夜間 10cm超え15cm以下 BH クロー山積0.28m3排カ'ス2次	m2	3	835	2,505		第1号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3
発生土運搬費	夜間 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=8.9km As塊 DID区域内	m3	0.4	4,962	1,984		第2号代価表, SS1030//5 令和3必携第2編1-1-6
廃材処理料(東部地区)	処分費の対象 AS段、夜間	m3	0.4				K511220 県単価・Z132597000+Z132597050
バックホウ掘削積込	夜間 BH クロー型 山積0.28m3排カ'ス2次	m3	2	3,469	6,938		第3号代価表, SS1000//2 令和3必携第2編1-1-1
発生土運搬費	夜間 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=8.9km 土砂 DID区域内	m3	2	3,817	7,634		第4号代価表, SS1030//6 令和3必携第2編1-1-6
廃材処理料(東部地区)	処分費の対象 路盤材(上層・下層)、夜間	m3	2				K514020 県単価・Z132597040+Z132597050
バックホウ掘削積込	夜間 BH クロー型 山積0.28m3排カ'ス2次	m3	5.7	3,469	19,773		第3号代価表, SS1000//2 令和3必携第2編1-1-1

- 8 -

(020009-0)

継手整備工 No. 1 第2号内訳書の3 A0001-0000-02		土工 1式当り内訳書 夜間				種別: 形状: 備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック1台 L=10km 土砂 DID区域内	m3	5.7	4,294	24,175	第16号代価表, SS1030//4 令和3必携第2編1-1-6
土砂受入処分料 (確認処分)	処分費の対象 普通土砂、夜間用、4t車	m3	5.7	9,280	52,896	K522120 局独自
管路埋戻工(機械)	再生砂 RC-10 BH クローラ型 山積0.28m3排分*2次	m3	1.7	8,096	13,763	第17号代価表, SZ1010//1 令和3必携第2編1-1-2
管路埋戻工(機械)	再生クラッシュ RC-40 BH クローラ型 山積0.28m3排分*2次	m3	4	6,875	27,500	第18号代価表, SZ1010//2 令和3必携第2編1-1-2
土留工 (軽鋼矢板・軽合金鋼支保) 機械	3.5m以下 設置+撤去 2段 水圧式 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次	m	3	13,375	40,125	第8号代価表, S0001//11(特)
下層路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュ RC-40	m2	3	1,387	4,161	第11号代価表, SZ1050//4 令和3必携第2編1-1-4
下層路盤工	仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒度調整砕石 RM-40	m2	3	1,027	3,081	第12号代価表, SZ1050//5 令和3必携第2編1-1-4
下層路盤工	仕上り厚 21cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒度調整砕石 RM-40	m2	3	1,498	4,494	第13号代価表, SZ1050//6 令和3必携第2編1-1-4
上層路盤(車道・路肩部)	1.4m未満(層当平均仕上厚50超100mm以下) 再生派背安定処理材(40) 90mm	m2	3	4,483	13,449	第14号代価表, SPZB040//11 令和3県土木IV-1-①-1
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7スコン(13) クックコート 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	3	3,119	9,357	第15号代価表, SZ1070//10 令和3必携第2編1-1-8
合 計		式	1			

- 9 -

(020009-0)

継手整備工 No. 1 第3号内訳書 A0001-0000-03		管工 1式当り内訳書 夜間				種別: 形状: 備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
仕切弁きょう撤去工	φ600レジオンタイプ (夜間)	箇所	1	5,272	5,272	第19号代価表, S0001//2(特)
仕切弁きょう設置工	φ600レジオンタイプ (夜間)	箇所	1	8,027	8,027	第66号代価表, S0001//1(特)
仕切弁きょう取付工		箇所	1	9,559	9,559	第20号代価表, SKF2093//2
フランジボルト交換工 φ600 (夜間)	(JWWA 7.5K) フランジ固定金具付属ボルト使用	口	2	11,640	23,280	第21号代価表, S0001//3(特)
フランジ固定金具設置工 φ600 (夜間)		口	2	11,640	23,280	第22号代価表, S0001//4(特)
ターミナル設置工	No.1 夜間 ターミナル3本	式	1	409,300	409,300	V0001//1(特) 局独自
合 計		式	1			

- 10 -

(020009-0)

継手整備工No. 2
第4号内訳書
A0001-0000-04

材料費 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

名称	規格	単位	数量	単価	金額	備 考
仕切弁きょう	長	個	1	64,990	64,990	IHW01030 局独自
仕切弁きょう	短	個	1	30,560	30,560	IHW01040 局独自
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	2	7,880	15,760	IHW01010 局独自
フランジ固定金具	φ450	組	1	320,100	320,100	V0001//3(特) 局独自
合 計		式	1			

- 11 -

(020009-0)

継手整備工No. 2
第5号内訳書の1
A0001-0000-05

土工 1式当り内訳書 夜間

種別:
形状:
備考:

名称	規格	単位	数量	単価	金額	備 考
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 BH クロー山積0.28m3排ガス2次	m2	1	835	835	第1号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=8.9km As塊 DID区域内	m3	0.2	4,962	992	第2号代価表, SS1030//5 令和3必携第2編1-1-6
廃材処理料 (東部地区)	処分費の対象 AS燧、夜間	m3	0.2			K511220 県単価・Z132597000+Z132597050
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排ガス2次	m3	0.9	3,469	3,122	第3号代価表, SS1000//2 令和3必携第2編1-1-1
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=8.9km 土砂 DID区域内	m3	0.9	3,817	3,435	第4号代価表, SS1030//6 令和3必携第2編1-1-6
廃材処理料 (東部地区)	処分費の対象 路盤材 (上層・下層)、夜間	m3	0.9			K514020 県単価・Z132597040+Z132597050
人力掘削工	土砂、現場制約あり	m3	2.8	18,740	52,472	第5号代価表, SKP1010//3
人力埋戻工	改良土 40~0mm (夜間) 現場制約あり、土砂、締固め有り	m3	2.8	16,530	46,284	第6号代価表, SKP1015//1
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	人力 DID有り 10.5km以下	m3	5.6	7,652	42,851	第7号代価表, SP12020//2 令和3県土木II-1-②-1
土留工 (軽盛鋼矢板・軽量金属支保) 機械	3.5m以下 設置+撤去 2段 水圧式 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次	m	2	13,375	26,750	第8号代価表, S0001//11(特)
下層路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生フラッシュ RC-40	m2	1	1,387	1,387	第11号代価表, SZ1050//4 令和3必携第2編1-1-4
下層路盤工	仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒度調整砕石 RM-40	m2	1	1,027	1,027	第12号代価表, SZ1050//5 令和3必携第2編1-1-4

- 12 -

(020009-0)

継手整備工No. 2 第5号内訳書の2 A0001-0000-05		土工 1式当り内訳書 夜間				種別:	形状:	備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
下層路盤工	夜間 仕上り厚 21cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒度調整砕石 RW-40	m2	1	1,498	1,498	第13号代価表, SZ1050//6 令和3必携第2編1-1-4		
上層路盤(車道・路肩部)	夜間 1.4m未満(1層当り平均仕上厚50超(100mm以下)) 再生澁青安定処理材(40) 90mm	m2	1	4,483	4,483	第14号代価表, SPZB040//11 令和3県土木IV-1-①-1		
仮復旧工(人力施工)	夜間 再生密粒度7スコン(13) クックコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1	3,119	3,119	第15号代価表, SZ1070//10 令和3必携第2編1-1-8		
舗装版取り壊し積込工	夜間 10cm超え15cm以下 BH クローラ型 山積0.28m3排カ'2次	m2	1	835	835	第1号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3		
発生土運搬費	夜間 積込2次0.28m3、クワントラック4t車 L=8.9km As塊 DID区域内	m3	0.2	4,962	992	第2号代価表, SS1030//5 令和3必携第2編1-1-6		
廃材処理料(東部地区)	処分費の対象 AS被、夜間	m3	0.2			K511220 県単価・Z132597000+Z132597050		
バックホウ掘削積込	夜間 BH クローラ型 山積0.28m3排カ'2次	m3	0.9	3,469	3,122	第3号代価表, SS1000//2 令和3必携第2編1-1-1		
発生土運搬費	夜間 積込2次0.28m3、クワントラック4t車 L=8.9km 土砂 DID区域内	m3	0.9	3,817	3,435	第4号代価表, SS1030//6 令和3必携第2編1-1-6		
廃材処理料(東部地区)	処分費の対象 路盤材(上層・下層)、夜間	m3	0.9			K514020 県単価・Z132597040+Z132597050		
バックホウ掘削積込	夜間 BH クローラ型 山積0.28m3排カ'2次	m3	2.8	3,469	9,713	第3号代価表, SS1000//2 令和3必携第2編1-1-1		
発生土運搬費	夜間 積込2次0.28m3、クワントラック4t車 L=10km 土砂 DID区域内	m3	2.8	4,294	12,023	第16号代価表, SS1030//4 令和3必携第2編1-1-6		
土砂受入処分料(確認処分)	処分費の対象 普通土砂、夜間用、4t車	m3	2.8	9,280	25,984	K522120 局独自		

- 13 -

(020009-0)

継手整備工No. 2 第5号内訳書の3 A0001-0000-05		土工 1式当り内訳書 夜間				種別:	形状:	備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
管路埋戻工(機械)	夜間 再生砂 RC-10 BH クローラ型 山積0.28m3排カ'2次	m3	1	8,096	8,096	第17号代価表, SZ1010//1 令和3必携第2編1-1-2		
管路埋戻工(機械)	夜間 再生クラックラン RC-40 BH クローラ型 山積0.28m3排カ'2次	m3	1.8	6,875	12,375	第18号代価表, SZ1010//2 令和3必携第2編1-1-2		
土留工(軽鋼矢板・軽鋼金具支保) 機械	夜間 3.5m以下 設置+撤去 2段 水圧式 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次	m	2	13,375	26,750	第8号代価表, S0001//11(特)		
下層路盤工	夜間 仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラックラン RC-40	m2	1	1,387	1,387	第11号代価表, SZ1050//4 令和3必携第2編1-1-4		
下層路盤工	夜間 仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒度調整砕石 RW-40	m2	1	1,027	1,027	第12号代価表, SZ1050//5 令和3必携第2編1-1-4		
下層路盤工	夜間 仕上り厚 21cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒度調整砕石 RW-40	m2	1	1,498	1,498	第13号代価表, SZ1050//6 令和3必携第2編1-1-4		
上層路盤(車道・路肩部)	夜間 1.4m未満(1層当り平均仕上厚50超(100mm以下)) 再生澁青安定処理材(40) 90mm	m2	1	4,483	4,483	第14号代価表, SPZB040//11 令和3県土木IV-1-①-1		
仮復旧工(人力施工)	夜間 再生密粒度7スコン(13) クックコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1	3,119	3,119	第15号代価表, SZ1070//10 令和3必携第2編1-1-8		
合 計		式	1					

- 14 -

(020009-0)

継手整備工No. 2 第6号内訳書 A0001-0000-06		管工 1式当り内訳書 夜間				種別: 形状: 備考:	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	
仕切弁きょう取替工	夜間	箇所	1	10,630	10,630	第23号代価表, SKF2097//2	
仕切弁きょう取付工	夜間	箇所	1	9,559	9,559	第20号代価表, SKF2093//2	
フランジボルト交換工 φ450 (夜間)	(JWWA 7.5K) フランジ固定金具付属ボルト使用	口	1	8,901	8,901	第24号代価表, S0001//5(特)	
フランジ固定金具設置工 φ450 (夜間)	夜間	口	1	8,901	8,901	第25号代価表, S0001//6(特)	
フランジボルト交換工 φ450 (夜間)	(JWWA 7.5K) 絶縁ボルト	口	1	126,200	126,200	第26号代価表, S0001//7(特)	
ターミナル設置工	No. 2 夜間 ターミナル2本・φ450絶縁防食含む	式	1	440,900	440,900	V0001//4(特) 局独自	
合 計		式	1				

(020009-0)

継手整備工No. 3 第7号内訳書 A0001-0000-07		材料費 1式当り内訳書				種別: 形状: 備考:	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	
仕切弁きょう	短	個	1	30,560	30,560	HW01040 局独自	
仕切弁きょう鉄蓋	表示プレート対応型	個	1	7,880	7,880	HW01010 局独自	
フランジ固定金具	φ200	組	1	64,100	64,100	V0001//5(特) 局独自	
合 計		式	1				

(020009-0)

継手整備工No. 3 第8号内訳書の1 A0001-0000-08		土工 1式当り内訳書 夜間				種別:	形状:	備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 BH クロー山積0.28m3排か'ス2次	m2	1	835	835	第1号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3		
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=8.9km As塊 DID区域内	m3	0.1	4,962	496	第2号代価表, SS1030//5 令和3必携第2編1-1-6		
廃材処理料(東部地区)	処分費の対象 AS破、夜間	m3	0.1			K511220 県単価・Z132597000+Z132597050		
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排か'ス2次	m3	0.7	3,469	2,428	第3号代価表, SS1000//2 令和3必携第2編1-1-1		
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=8.9km 土砂 DID区域内	m3	0.7	3,817	2,671	第4号代価表, SS1030//6 令和3必携第2編1-1-6		
廃材処理料(東部地区)	処分費の対象 路盤材(上層・下層)、夜間	m3	0.7			K514020 県単価・Z132597040+Z132597050		
人力掘削工	土砂、現場制約あり	m3	1.4	18,740	26,236	第5号代価表, SKF1010//3		
人力埋戻工	改良土 40~0mm(夜間) 現場制約あり、土砂、締固め有り	m3	1.4	16,530	23,142	第6号代価表, SKF1015//1		
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	人力 DID有り 10.5km以下	m3	2.8	7,652	21,425	第7号代価表, SP12020//2 令和3県土木II-1-②-1		
土工(軽鉄鋼矢板・軽鉄金属支保)機械	2.5m以下 設置+撤去 2段 水圧式 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次	m	2	11,641	23,282	第27号代価表, S0001//17(特)		
下層路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワツヤン RC-40	m2	1	1,387	1,387	第11号代価表, SZ1050//4 令和3必携第2編1-1-4		
下層路盤工	仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒度調整砕石 RM-40	m2	1	1,027	1,027	第12号代価表, SZ1050//5 令和3必携第2編1-1-4		

- 17 -

(020009-0)

継手整備工No. 3 第8号内訳書の2 A0001-0000-08		土工 1式当り内訳書 夜間				種別:	形状:	備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
下層路盤工	仕上り厚 21cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒度調整砕石 RM-40	m2	1	1,498	1,498	第13号代価表, SZ1050//6 令和3必携第2編1-1-4		
上層路盤(車道・路肩部)	1.4m未満(1層平均仕上り厚50超100mm以下) 再生湿害安定処理材(40) 90mm	m2	1	4,483	4,483	第14号代価表, SPZB040//11 令和3県土木IV-1-①-1		
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度アスコ(13) クワコート 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1	3,119	3,119	第15号代価表, SZ1070//10 令和3必携第2編1-1-8		
舗装版取り壊し積込工	10cm超え15cm以下 BH クロー山積0.28m3排か'ス2次	m2	1	835	835	第1号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3		
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=8.9km As塊 DID区域内	m3	0.1	4,962	496	第2号代価表, SS1030//5 令和3必携第2編1-1-6		
廃材処理料(東部地区)	処分費の対象 AS破、夜間	m3	0.1			K511220 県単価・Z132597000+Z132597050		
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排か'ス2次	m3	0.7	3,469	2,428	第3号代価表, SS1000//2 令和3必携第2編1-1-1		
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=8.9km 土砂 DID区域内	m3	0.7	3,817	2,671	第4号代価表, SS1030//6 令和3必携第2編1-1-6		
廃材処理料(東部地区)	処分費の対象 路盤材(上層・下層)、夜間	m3	0.7			K514020 県単価・Z132597040+Z132597050		
バックホウ掘削積込	BH クロー型 山積0.28m3排か'ス2次	m3	1.4	3,469	4,856	第3号代価表, SS1000//2 令和3必携第2編1-1-1		
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=10km 土砂 DID区域内	m3	1.4	4,294	6,011	第16号代価表, SS1030//4 令和3必携第2編1-1-6		
土砂受入処分料(確認処分)	処分費の対象 普通土砂、夜間用、4t車	m3	1.4	9,280	12,992	K522120 局独自		

- 18 -

(020009-0)

継手整備工 No. 3 第8号内訳書の3 A0001-0000-08		土工 1式当り内訳書 夜間				種別: 形状: 備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管路埋戻工(機械)	再生砂 RC-10 BH クロー型 山積0.28m3排#*22次	m3	0.7	8,096	5,667	第17号代価表, SZ1010//1 令和3必携第2編1-1-2
管路埋戻工(機械)	再生クワツヤラン RC-40 BH クロー型 山積0.28m3排#*22次	m3	0.7	6,875	4,812	第18号代価表, SZ1010//2 令和3必携第2編1-1-2
土留工(軽盛鋼矢板・軽盛金属支保) 機械	2.5m以下 設置+撤去 2段 水圧式 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次	m	2	11,641	23,282	第27号代価表, S0001//17(特)
下層路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワツヤラン RC-40	m2	1	1,387	1,387	第11号代価表, SZ1050//4 令和3必携第2編1-1-4
下層路盤工	仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生粒度調整砕石 RM-40	m2	1	1,027	1,027	第12号代価表, SZ1050//5 令和3必携第2編1-1-4
下層路盤工	仕上り厚 21cm 2層(幅1.8m未満) 再生粒度調整砕石 RM-40	m2	1	1,498	1,498	第13号代価表, SZ1050//6 令和3必携第2編1-1-4
上層路盤(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上厚50超100mm以下) 再生澁岩安定処理材(40) 90mm	m2	1	4,483	4,483	第14号代価表, SP2B040//11 令和3県土木IV-1-①-1
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度アスコン(13) クックコート 仕上り厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1	3,119	3,119	第15号代価表, SZ1070//10 令和3必携第2編1-1-8
合 計		式	1			

(020009-0)

継手整備工 No. 3 第9号内訳書 A0001-0000-09		管工 1式当り内訳書 夜間				種別: 形状: 備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仕切弁きょう取替工(きょう再利用)		箇所	1	2,140	2,140	第28号代価表, SKF2098//2
仕切弁きょう取付工		箇所	1	9,559	9,559	第20号代価表, SKF2093//2
フランジボルト交換工 φ200(夜間)	(JWWA 7.5K) フランジ固定金具付扁ボルト使用	口	1	5,478	5,478	第29号代価表, S0001//8(特)
フランジ固定金具設置工 φ200(夜間)		口	1	5,478	5,478	第30号代価表, S0001//9(特)
フランジボルト交換工 φ200(夜間)	(JWWA 7.5K) 絶縁ボルト	口	1	38,110	38,110	第31号代価表, S0001//10(特)
ターミナル設置工	No.3 夜間 ターミナル2本・φ200絶縁防食含む	式	1	427,300	427,300	V0001//6(特) 局独自
合 計		式	1			

(020009-0)

路面復旧工No. 1・2 第10号内訳書の1 A0001-0000-10		土工 1式当り内訳書 夜間				種別: 形状: 備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:30cmを超え40cm以下 夜間	m	117	2,800	327,600	第32号代価表, SP1D210//3 令和3県土木IV-3-㉔-1
舗装版切断濁水処理	ダンプトラック2台積載 運搬回数3回 アスファルトコンクリート舗装版 東部地区	式	1	181,116	181,116	第33号代価表, SY2000//1 令和3県土木 参考資料13-2
舗装版破砕 アスファルト舗装版	15cmを超え35cm以下 騒音振動対策必要 障害無 積込有 夜間	m ²	54	1,033	55,782	第34号代価表, SP1D110//2 令和3県土木IV-3-㉔-1
昼運搬 舗装版破砕	機械積込:騒音対策不要15cm超, 又騒音対策要 D/D:有り 9.0km以下 夜間	m ³	18.9	2,761	52,182	第35号代価表, SP13L10//2 令和3県土木II-2-25-1
廃材処理料 (東部地区)	処分費の対象 AS級、夜間	m ³	18.9			K511220 県単価・Z132597000+Z132597050
不陸整正工	仕上り厚3cm(幅1.8m以上) 再生粒度調整砕石 RM-40 夜間	m ²	50	420	21,000	第36号代価表, SZ1060//2 令和3必携第2編1-1-5
上層路盤(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上厚50超100cm以下) 再生瀝青安定処理材(40) 100mm 夜間	m ²	54	4,740	255,960	第37号代価表, SPZB040//9 令和3県土木IV-1-㉔-1
上層路盤(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上厚50超100cm以下) 再生瀝青安定処理材(40) 100mm 夜間	m ²	54	4,663	251,802	第38号代価表, SPZB040//10 令和3県土木IV-1-㉔-1
基層工(人力施工)	再生粗粒度7mm(20) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩 夜間	m ² ・1層	54	2,890	156,060	第39号代価表, SZ1070//6 令和3必携第2編1-1-8
基層工(人力施工)	再生粗粒度7mm(20) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩 夜間	m ² ・1層	54	2,890	156,060	第39号代価表, SZ1070//6 令和3必携第2編1-1-8
仮復旧工(人力施工)	再生密粒度7mm(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩 夜間	m ² ・1層	54	2,915	157,410	第40号代価表, SZ1070//7 令和3必携第2編1-1-8
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去:無し 夜間	m ²	68	666	45,288	第41号代価表, SP1D010//2 令和3県土木IV-3-㉔-1

- 21 -

(020009-0)

路面復旧工No. 1・2 第10号内訳書の2 A0001-0000-10		土工 1式当り内訳書 夜間				種別: 形状: 備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被運搬(路面切削)	D/D有り 9.5km以下 夜間	m ³	6.8	2,164	14,715	第42号代価表, SP1D020//2 令和3県土木IV-3-㉔-1
廃材処理料 (東部地区)	処分費の対象 AS級、夜間	m ³	3.4			K511220 県単価・Z132597000+Z132597050
廃材処理料 (東部地区)	処分費の対象 AS級(排水性舗装)、夜間	m ³	3.4			K511020 県単価・Z132597002+Z132597050
基層工(人力施工)	改質As 粗粒 II型(20) DS5000 ヲココート 仕上厚5cm 車道及び路肩 夜間	m ² ・1層	68	3,635	247,180	第43号代価表, SZ1070//8 令和3必携第2編1-1-8
導水パイプ	樹脂製20mm	m	10	800	8,000	V0001//7(特) 局独自
排水性舗装:表層(車道・路肩部)1.4m未満	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 50mm 導水パイプ有り 夜間	m ²	68	3,694	251,192	第44号代価表, SPZB210//3 ヲココート FKR(G'入り) 令和3県土木IV-1-㉔-1
区画線溶融式設置(実線 幅15cm)	塗料白色 排水性舗装有 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無	m	16	369	5,904	第45号代価表, SA0030//1 令和3県土木VI-1-㉔-1
高視認性区画線設置(7'式(溶融式)実線)	幅15cm 未供用無 制約無 夜間無 豪雪無 白色	m	4	596	2,384	V0001//20(特) 局独自
合 計		式	1			

- 22 -

(020009-0)

路面復旧工 No. 3 第11号内訳書の1 A0001-0000-11		土工 1式当り内訳書 夜間				種別: 形状: 備考:
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版	夜間 舗装厚:30cmを超え40cm以下	m	36	2,800	100,800	第32号代価表, SP1D210//3 令和3県土木IV-3-③-1
舗装版切断 コンクリート舗装版	夜間 舗装厚:15cmを超え30cm以下	m	1	3,581	3,581	第46号代価表, SP1D210//4 令和3県土木IV-3-③-1
舗装版破砕 アスファルト舗装版	夜間 15cmを超え35cm以下 騒音振動対策必要 障害無 積込有	m ²	18	1,033	18,594	第34号代価表, SP1D110//2 令和3県土木IV-3-②-1
投運搬 舗装版破砕	夜間 機械積込・騒音対策不要15cm超, 又騒音対策要 DID:有り 9.0km以下	m ³	6.3	2,761	17,394	第35号代価表, SP131.10//2 令和3県土木II-2-25-1
廃材処理料 (東部地区)	処分費の対象 AS破、夜間	m ³	6.3			K511220 県単価・Z132597000+Z132597050
不陸修正工	夜間 仕上り厚3cm(幅1.8m以上) 再生粒度調整砕石 RM-40	m ²	17	420	7,140	第36号代価表, SZ1060//2 令和3必携第2編1-1-5
上層路盤(車道・路肩部)	夜間 1.4m未満(1層当平均仕上厚50超100mm以下) 再生瀝青安定処理材(40) 100mm	m ²	18	4,740	85,320	第37号代価表, SP2B040//9 令和3県土木IV-1-①-1
上層路盤(車道・路肩部)	夜間 1.4m未満(1層当平均仕上厚50超100mm以下) 再生瀝青安定処理材(40) 100mm	m ²	18	4,663	83,934	第38号代価表, SP2B040//10 令和3県土木IV-1-①-1
基層工(人力施工)	夜間 再生粗粒度7mm(20) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	18	2,890	52,020	第39号代価表, SZ1070//6 令和3必携第2編1-1-8
基層工(人力施工)	夜間 再生粗粒度7mm(20) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	18	2,890	52,020	第39号代価表, SZ1070//6 令和3必携第2編1-1-8
仮復旧工(人力施工)	夜間 再生密粒度7mm(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	18	2,915	52,470	第40号代価表, SZ1070//7 令和3必携第2編1-1-8
構造物とりこわし工	無筋構造物 時間制約無 夜間有 人力施工 対策無	m ³	0.1	46,200	4,620	第47号代価表, SA0360//1 令和3県土木VI-1-④-1

- 23 -

(020009-0)

路面復旧工 No. 3 第11号内訳書の2 A0001-0000-11		土工 1式当り内訳書 夜間				種別: 形状: 備考:
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
投運搬(無筋・鉄筋)構造物とりこわし(夜)	人力積込 DIDあり 2tダンプ積込 10.5km以下	m ³	0.1			KZC3105 県単価・Z150002240
廃材処理料 (東部地区)	処分費の対象 無筋CO破、夜間	m ³	0.1			K512020 県単価・Z132597010+Z132597050
歩車道境界ブロック再利用設置 基礎砕石なし	夜間 B種(180/205×250×600) 生コンクリート各種 養生あり	m	1	9,126	9,126	第48号代価表, SP1C210//4(特) 令和3県土木IV-2-③-1
基礎砕石	夜間 7.5cmを超え12.5cm以下 再生フレッシュ 40~0	m ²	0.8	1,614	1,291	第49号代価表, SP13410//2 令和3県土木II-2-②-1
型枠	夜間 一般型枠 小型構造物	m ²	0.2	12,080	2,416	第50号代価表, SP15110//2 令和3県土木II-4-②-1
コンクリート 小型構造物	夜間 人力打設各種 一般養生 小運搬無	m ³	0.1	76,370	7,637	第51号代価表, SP25010//1(特) 令和3県土木II-4-①-1
路面切削	夜間 全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去:無し	m ²	31	666	20,646	第41号代価表, SP1D010//2 令和3県土木IV-3-④-1
投運搬(路面切削)	夜間 DID有り 9.5km以下	m ³	3.1	2,164	6,708	第42号代価表, SP1D020//2 令和3県土木IV-3-①-1
廃材処理料 (東部地区)	処分費の対象 AS破、夜間	m ³	1.6			K511220 県単価・Z132597000+Z132597050
廃材処理料 (東部地区)	処分費の対象 AS破(排水性舗装)、夜間	m ³	1.6			K511020 県単価・Z132597002+Z132597050
基層工(人力施工)	夜間 改質As 粗粒 II型(20) DS5000 フォット 仕上厚5cm 車道及び路肩	m ² ・1層	31	3,635	112,685	第43号代価表, SZ1070//8 令和3必携第2編1-1-8
導水パイプ	樹脂製20mm	m	10	800	8,000	V0001//7(特) 局独自

- 24 -

(020009-0)

路面復旧工 No. 3 第11号内訳書の3 A0001-0000-11		土工 1式当り内訳書 夜間				種別:	形状:	備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
排水性舗装・表層(車道・路肩部)1.4m未満	δ-ラスファイバ混合物(13) 50mm 導水パイプ有り	m ²	31	3,694	114,514	第44号代価表, SPZB210/3 7ヶ所 PBR(2ヶ所入り) 令和3県土木VI-1-④-1		
区画線溶接式設置(実線 幅15cm)	塗料白色 排水性舗装有 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 変質無	m	10	369	3,690	第45号代価表, SA0030//1 令和3県土木VI-1-④-1		
合 計		式	1					

(020009-0)

交通管理工 第12号内訳書 A0001-0000-15		交通管理工 1式当り内訳書				種別:	形状:	備考:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
交通誘導警備員A		人	1			R4400 県単価・R0803		
交通誘導警備員B		人	2			R4450 県単価・R0804		
交通誘導警備員A	夜間	人	23			R4400 県単価・R0803		
交通誘導警備員B	夜間	人	35			R4450 県単価・R0804		
合 計		式	1					

(020009-0)

第13号内訳書						運搬費 1式当り内訳書		種別:
A0001-0000-12								形状:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		備考:
貨物自動車等による運搬(基本運賃)	質量20t以上の建設機械 20kmまで 路面切削機 2.0m	回	2	62,500	125,000	第81号代価表,SD9110//1 令和3県土木1-2-②-13		
貨物自動車等による運搬(基本運賃)	質量20t以上の建設機械 20kmまで 路面切削機 2.0m	回	2	62,500	125,000	第81号代価表,SD9110//1 令和3県土木1-2-②-13		
材料運搬基本単価	製品長12m以内 距離10kmまで	t	3			KZA2010 実務必携・P.14		
材料運搬基本単価	製品長12m以内 距離10kmまで	t	3			KZA2010 実務必携・P.14		
仮設材運搬用積み卸し費	基地～現場～基地	t	3			KZA1020 実務必携・P.15		
合 計		式	1					

(020009-0)

第14号内訳書						土砂検定費 1式当り内訳書		種別:
A0001-0000-13								形状:
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		備考:
六価クロム溶出試験(諸経費含)	前処理費・溶出液作成料含む	検体	1			TSB1110 建設物価、積算資料 Web版、電子版		間接工事費の対象外
合 計		式	1					

