

工 事 設 計 書

施 工 年 度	令和 0 2 年度
事 業 区 分	公共下水道
路 線 名 等 河 川 名 等	
工 事 名	公共鋤地区(舗装32-1工区)工事
施 工 位 置	東伯郡琴浦町大字鋤
設 計 金 額	
工 事 概 要	<p>アスファルト舗装工 一式</p> <p>【1工区】補助 A=503.0㎡</p> <p>【2工区】補助 A=423.3㎡、単独 A=191.0㎡</p> <p>【8工区】補助 A=471.7㎡、単独 A=33.6㎡</p> <p>【9工区】補助 A=366.4㎡、単独 A=207.0㎡</p> <p>【10工区】補助 A=434.4㎡、単独 A=42.9㎡</p> <p>【11工区】補助 A=333.4㎡</p> <p>【3工区】単独 A=111.7㎡</p> <p>【合 計】 A=3,118.4㎡ (補助 A=2,532.2㎡、単独 A=586.2㎡)</p> <p>仮設工</p> <p>交通誘導警備員 一式</p>

総括情報表

頁0-0002

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系 ファイル名	83 赤碕町 実施設計書 当初 02-*****-00001-40 0 1 実施単価 25 琴浦町（旧東伯町） 0-02.06.10(0) 1 公共				
	当 世 代	前 世 代		当 世 代	前 世 代
工種 施工地域 契約保証区分 豪雪割増 工期算定区分 週休二日補正係数	06 舗装 13 一般交通影響有り(2) 01 金銭保証（0.04%） 01 豪雪割増あり 01 算出する 01 週休二日補正なし				

【1工区】補助 内訳書

頁0-0003

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
【1工区】補助						X1000
道路改良			一式			Y1E01 (レベル1)
構造物撤去工			一式			Y1E0111 (レベル2)
構造物取壊し工			一式			Y1E011105 (レベル3)
舗装版切断			一式			Y1E01110502 (レベル4)
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	150	m				SPK19040309 0 A=1, B=1, E=1 単第0-0001 表 020610
舗装版破碎			一式			Y1E01110503 (レベル4)
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 舗装版厚15cm以下	371	m2				SPK19040308 0 A=1, B=1, C=2, D=1, F=1, G=1 単第0-0002 表 020610
運搬処理工			一式			Y1E011115 (レベル3)

【1工区】補助 内訳書

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻運搬					Y1E01111501 (レベル4)
		一式			
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) DID区間無し 運搬距離12.0km以下(9.0km超)	23	m3			SPK19040148 0 A=2, B=5, C=1, D=52, E=1 単第0-0003 表 020610
殻処分					Y1E01111502 (レベル4)
		一式			
処分費					T5TY002 0
アスファルト 建設物価P178	53	t			020610 9
舗装					Y1E02 (レベル1)
		一式			
舗装工					Y1E0203 (レベル2)
		一式			
アスファルト舗装工					Y1E020304 (レベル3)
		一式			
上層路盤(車道・路肩部)					Y1E02030403 (レベル4)
		一式			
上層路盤(車道・路肩部) M-30 全仕上り厚20mm 1層施工	371	m2			SPK19040236 0 A=6, E=20, H=1 単第0-0004 表 020610

【1工区】補助 内訳書

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
表層(車道・路肩部)						Y1E02030409 (レベル4)
			一式			
表層(車道・路肩部) 平均幅員3.0m超 1層当り平均仕上厚50mm	503		m2			SPK19040243 0 A=4, B=50, C=7, E=2, G=1, H=1, I=1 単第0-0005 表 020610
仮設工						Y1E0214 (レベル2)
			一式			
交通管理工						Y1E021421 (レベル3)
			一式			
交通誘導警備員						Y1E02142101 (レベル4)
			一式			
交通誘導警備員B 4日×2人	8		人			R0369 0 020610 1
直接工事費						
共通仮設費						
共通仮設費計						

【1工区】補助 内訳書

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
＊＊純工事費＊＊										
現場管理費										
産廃税相当額計										
産廃税相当額									Z0014	
＊＊工事原価＊＊										
一般管理費率分										
契約保証費										
一般管理費計										
＊＊工事価格＊＊										

【1工区】補助 内訳書

頁0-0007

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
消費税相当額											
工事費											

【2工区】補助 内訳書

頁0-0008

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
【2工区】補助						X2000
道路改良			一式			Y1E01 (レベル1)
構造物撤去工			一式			Y1E0111 (レベル2)
構造物取壊し工			一式			Y1E011105 (レベル3)
舗装版切断			一式			Y1E01110502 (レベル4)
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	192	m				SPK19040309 0 A=1, B=1, E=1 単第0-0001 表 020610
舗装版切断 コンクリート舗装版	102	m				SPK19040309 0 A=2, C=1, E=1 単第0-0006 表 020610
舗装版破碎			一式			Y1E01110503 (レベル4)
舗装版破碎積込(小規模土工) コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	202	m2				SPK19040018 0 A=1 単第0-0007 表 020610

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【2工区】補助 内訳書

頁0-0009

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版破碎積込(小規模土工) アスファルト舗装版 t=3cm 仮舗装	173	m2			SPK19040018 0 A=1 単第0-0008 表 020610
舗装版破碎積込(小規模土工) コンクリート舗装版 t=10cm	48	m2			SPK19040018 0 A=1 単第0-0009 表 020610
運搬処理工		一式			Y1E011115 (レベル3)
殻運搬		一式			Y1E01111501 (レベル4)
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) DID区間無し 運搬距離12.0km以下(9.0km超)	13	m3			SPK19040148 0 A=2, B=5, C=1, D=52, E=1 単第0-0003 表 020610
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間無し 運搬距離11.5km以下(9.5km超)	5	m3			SPK19040148 0 A=1, B=1, C=1, D=53, E=1 単第0-0010 表 020610
殻処分		一式			Y1E01111502 (レベル4)
処分費 アスファルト 建設物価P178	31	t			T5TY002 0 020610 9
処分費 コンクリート 建設物価P175	11	t			T5TY001 0 020610 9

【2工区】 補助 内訳書

頁0-0010

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装							Y1E02 (レベル1)
				一式			
舗装工							Y1E0203 (レベル2)
				一式			
アスファルト舗装工							Y1E020304 (レベル3)
				一式			
上層路盤(歩道部)							Y1E02030404 (レベル4)
				一式			
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 M-30 既設コンクリート舗装部		41		m2			SPK19040237 0 A=100, B=2, D=1 単第0-0011 表 020610
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚10mm 1層施工 M-30		202		m2			SPK19040237 0 A=10, B=2, D=1 単第0-0012 表 020610
表層(歩道部)							Y1E02030410 (レベル4)
				一式			
表層(歩道部) 平均幅員1.4m以上 1層当り平均仕上厚40mm		423		m2			SPK19040246 0 A=3, B=40, C=7, E=2, G=2, H=1, I=1 単第0-0013 表 020610
仮設工							Y1E0214 (レベル2)
				一式			

【2工区】補助 内訳書

頁0-0011

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通管理工						Y1E021421 (レベル3)
			一式			
交通誘導警備員						Y1E02142101 (レベル4)
			人			
交通誘導警備員B 8日×2人						R0369 0
	16		人			020610 1
＊＊直接工事費＊＊						
共通仮設費						
＊＊共通仮設費計＊＊						
＊＊純工事費＊＊						
現場管理費						
産廃税相当額計						

【2工区】補助 内訳書

頁0-0012

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
産廃税相当額									Z0014	
工事原価										
一般管理費率分										
契約保証費										
一般管理費計										
工事価格										
消費税相当額										
工事費										

【8工区】補助 内訳書

頁0-0013

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
【8工区】補助						X3000
道路改良			一式			Y1E01 (レベル1)
構造物撤去工			一式			Y1E0111 (レベル2)
構造物取壊し工			一式			Y1E011105 (レベル3)
舗装版切断			一式			Y1E01110502 (レベル4)
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	57	m				SPK19040309 0 A=1, B=1, E=1 単第0-0001 表 020610
舗装版破碎			一式			Y1E01110503 (レベル4)
舗装版破碎積込(小規模土工) アスファルト舗装版 t=4cm	291	m2				SPK19040018 0 A=1 単第0-0014 表 020610
舗装版破碎積込(小規模土工) アスファルト舗装版 t=3cm 仮舗装	164	m2				SPK19040018 0 A=1 単第0-0008 表 020610

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【8工区】 補助 内訳書

頁0-0014

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版破碎積込(小規模土工) コンクリート舗装版 t=10cm	17	m2			SPK19040018 0 A=1 単第0-0009 表 020610
運搬処理工		一式			Y1E011115 (レベル3)
殻運搬		一式			Y1E01111501 (レベル4)
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) DID区間無し 運搬距離12.0km以下(9.0km超)	17	m3			SPK19040148 0 A=2, B=5, C=1, D=52, E=1 単第0-0003 表 020610
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間無し 運搬距離11.5km以下(9.5km超)	2	m3			SPK19040148 0 A=1, B=1, C=1, D=53, E=1 単第0-0010 表 020610
殻処分		一式			Y1E01111502 (レベル4)
処分費 アスファルト 建設物価P178	39	t			T5TY002 0 020610 9
処分費 コンクリート 建設物価P175	4	t			T5TY001 0 020610 9
舗装		一式			Y1E02 (レベル1)

【8工区】 補助 内訳書

頁0-0015

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装工							Y1E0203 (レベル2)
				一式			
アスファルト舗装工							Y1E020304 (レベル3)
				一式			
上層路盤(歩道部)							Y1E02030404 (レベル4)
				一式			
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 M-30 既設コンクリート舗装部							SPK19040237 0 A=100, B=2, D=1
		13	m2				単第0-0011 表 020610
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚10mm 1層施工 M-30							SPK19040237 0 A=10, B=2, D=1
		291	m2				単第0-0012 表 020610
表層(歩道部)							Y1E02030410 (レベル4)
				一式			
表層(歩道部) 平均幅員1.4m以上 1層当り平均仕上厚40mm							SPK19040246 0 A=3, B=40, C=7, E=2, G=2, H=1, I=1
		472	m2				単第0-0013 表 020610
仮設工							Y1E0214 (レベル2)
				一式			
交通管理工							Y1E021421 (レベル3)
				一式			

【8工区】補助 内訳書

頁0-0016

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員						Y1E02142101 (レベル4)
			一式			
交通誘導警備員B 5日×2人						R0369 0
	10		人			020610 1
＊＊直接工事費＊＊						
共通仮設費						
＊＊共通仮設費計＊＊						
＊＊純工事費＊＊						
現場管理費						
産廃税相当額計						
産廃税相当額						Z0014

【8工区】補助 内訳書

頁0-0017

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
工事原価										
一般管理費率分										
契約保証費										
一般管理費計										
工事価格										
消費税相当額										
工事費										

【9工区】補助 内訳書

頁0-0018

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
【9工区】補助						X4000
道路改良			一式			Y1E01 (レベル1)
構造物撤去工			一式			Y1E0111 (レベル2)
構造物取壊し工			一式			Y1E011105 (レベル3)
舗装版切断			一式			Y1E01110502 (レベル4)
舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	29	m				SPK19040309 0 A=3, C=1, D=1, E=1 単第0-0015 表 020610
舗装版切断 コンクリート舗装版	126	m				SPK19040309 0 A=2, C=1, E=1 単第0-0006 表 020610
舗装版破碎			一式			Y1E01110503 (レベル4)
舗装版破碎積込(小規模土工) コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	154	m2				SPK19040018 0 A=1 単第0-0007 表 020610

【9工区】 補助 内訳書

頁0-0019

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版破碎積込(小規模土工) コンクリート舗装版 t=10cm	87	m2			SPK19040018 0 A=1 単第0-0009 表 020610
舗装版破碎積込(小規模土工) アスファルト舗装版 t=3cm 仮舗装部	126	m2			SPK19040018 0 A=1 単第0-0016 表 020610
運搬処理工		一式			Y1E011115 (レベル3)
殻運搬		一式			Y1E01111501 (レベル4)
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) DID区間無し 運搬距離12.0km以下(9.0km超)	10	m3			SPK19040148 0 A=2, B=5, C=1, D=52, E=1 単第0-0003 表 020610
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間無し 運搬距離11.5km以下(9.5km超)	9	m3			SPK19040148 0 A=1, B=1, C=1, D=53, E=1 単第0-0010 表 020610
殻処分		一式			Y1E01111502 (レベル4)
処分費 アスファルト 建設物価P178	23	t			T5TY002 0 020610 9
処分費 コンクリート 建設物価P175	20	t			T5TY001 0 020610 9

【9工区】補助 内訳書

頁0-0020

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装							Y1E02 (レベル1)
				一式			
舗装工							Y1E0203 (レベル2)
				一式			
アスファルト舗装工							Y1E020304 (レベル3)
				一式			
上層路盤(歩道部)							Y1E02030404 (レベル4)
				一式			
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 M-30 既設コンクリート舗装部							SPK19040237 0 A=100, B=2, D=1
		54		m2			単第0-0011 表 020610
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚10mm 1層施工 M-30							SPK19040237 0 A=10, B=2, D=1
		154		m2			単第0-0012 表 020610
表層(歩道部)							Y1E02030410 (レベル4)
				一式			
表層(歩道部) 平均幅員1.4m以上 1層当り平均仕上厚40mm							SPK19040246 0 A=3, B=40, C=7, E=2, G=2, H=1, I=1
		366		m2			単第0-0013 表 020610
仮設工							Y1E0214 (レベル2)
				一式			

【9工区】補助 内訳書

頁0-0021

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通管理工						Y1E021421 (レベル3)
			一式			
交通誘導警備員						Y1E02142101 (レベル4)
			一式			
交通誘導警備員B 8日×2人						R0369 0
	16		人			020610 1
＊＊直接工事費＊＊						
共通仮設費						
＊＊共通仮設費計＊＊						
＊＊純工事費＊＊						
現場管理費						
産廃税相当額計						

【9工区】補助 内訳書

頁0-0022

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
産廃税相当額									Z0014	
工事原価										
一般管理費率分										
契約保証費										
一般管理費計										
工事価格										
消費税相当額										
工事費										

【10工区】補助 内訳書

頁0-0023

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
【10工区】補助						X5000
道路改良			一式			Y1E01 (レベル1)
構造物撤去工			一式			Y1E0111 (レベル2)
構造物取壊し工			一式			Y1E011105 (レベル3)
舗装版切断			一式			Y1E01110502 (レベル4)
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	12	m				SPK19040309 0 A=1, B=1, E=1 単第0-0001 表 020610
舗装版破碎			一式			Y1E01110503 (レベル4)
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 舗装版厚15cm以下	283	m2				SPK19040308 0 A=1, B=1, C=2, D=1, F=1, G=1 単第0-0002 表 020610
運搬処理工			一式			Y1E011115 (レベル3)

【10工区】補助 内訳書

頁0-0024

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻運搬					Y1E01111501 (レベル4)
		一式			
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) DID区間無し 運搬距離12.0km以下(9.0km超)	16	m3			SPK19040148 0 A=2, B=5, C=1, D=52, E=1 単第0-0003 表 020610
殻処分					Y1E01111502 (レベル4)
		一式			
処分費					T5TY002 0
アスファルト 建設物価P178	37	t			020610 9
舗装					Y1E02 (レベル1)
		一式			
舗装工					Y1E0203 (レベル2)
		一式			
アスファルト舗装工					Y1E020304 (レベル3)
		一式			
上層路盤(車道・路肩部)					Y1E02030403 (レベル4)
		一式			
上層路盤(車道・路肩部) M-30 全仕上り厚 1 0 mm 1層施工	283	m2			SPK19040236 0 A=6, E=10, H=1 単第0-0017 表 020610

【10工区】補助 内訳書

頁0-0025

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
表層(車道・路肩部)						Y1E02030409 (レベル4)
			一式			
表層(車道・路肩部) 平均幅員1.4m以上3.0m以下 1層当り平均仕上厚40mm	434		m2			SPK19040243 0 A=3, B=40, C=7, E=2, G=2, H=1, I=1 単第0-0018 表 020610
仮設工						Y1E0214 (レベル2)
			一式			
交通管理工						Y1E021421 (レベル3)
			一式			
交通誘導警備員						Y1E02142101 (レベル4)
			一式			
交通誘導警備員B 3日×2人	6		人			R0369 0 020610 1
直接工事費						
共通仮設費						
共通仮設費計						

【10工区】補助 内訳書

頁0-0026

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
＊＊純工事費＊＊										
現場管理費										
産廃税相当額計										
産廃税相当額									Z0014	
＊＊工事原価＊＊										
一般管理費率分										
契約保証費										
一般管理費計										
＊＊工事価格＊＊										

【10工区】補助 内訳書

頁0-0027

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
消費税相当額											
工事費											

【11工区】補助 内訳書

頁0-0028

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
【11工区】補助						X6000
道路改良			一式			Y1E01 (レベル1)
構造物撤去工			一式			Y1E0111 (レベル2)
構造物取壊し工			一式			Y1E011105 (レベル3)
舗装版切断			一式			Y1E01110502 (レベル4)
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	3	m				SPK19040309 0 A=1, B=1, E=1 単第0-0001 表 020610
舗装版破碎			一式			Y1E01110503 (レベル4)
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 舗装版厚15cm以下	334	m2				SPK19040308 0 A=1, B=1, C=2, D=1, F=1, G=1 単第0-0002 表 020610
運搬処理工			一式			Y1E011115 (レベル3)

【11工区】 補助 内訳書

頁0-0029

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻運搬					Y1E01111501 (レベル4)
		一式			
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) DID区間無し 運搬距離12.0km以下(9.0km超)	12	m3			SPK19040148 0 A=2, B=5, C=1, D=52, E=1 単第0-0003 表 020610
殻処分					Y1E01111502 (レベル4)
		一式			
処分費					T5TY002 0
アスファルト 建設物価P178	29	t			020610 9
舗装					Y1E02 (レベル1)
		一式			
舗装工					Y1E0203 (レベル2)
		一式			
アスファルト舗装工					Y1E020304 (レベル3)
		一式			
上層路盤(車道・路肩部)					Y1E02030403 (レベル4)
		一式			
上層路盤(車道・路肩部) M-30 全仕上り厚 1 0 mm 1層施工	222	m2			SPK19040236 0 A=6, E=10, H=1 単第0-0017 表 020610

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【11工区】補助 内訳書

頁0-0030

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
表層(車道・路肩部)						Y1E02030409 (レベル4)
			一式			
表層(車道・路肩部) 平均幅員1.4m以上3.0m以下 1層当り平均仕上厚40mm	333		m2			SPK19040243 0 A=3, B=40, C=7, E=2, G=2, H=1, I=1 単第0-0018 表 020610
仮設工						Y1E0214 (レベル2)
			一式			
交通管理工						Y1E021421 (レベル3)
			一式			
交通誘導警備員						Y1E02142101 (レベル4)
			一式			
交通誘導警備員B 2日×2人	4		人			R0369 0 020610 1
直接工事費						
共通仮設費						
共通仮設費計						

【11工区】補助 内訳書

頁0-0031

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
＊＊純工事費＊＊										
現場管理費										
産廃税相当額計										
産廃税相当額									Z0014	
＊＊工事原価＊＊										
一般管理費率分										
契約保証費										
一般管理費計										
＊＊工事価格＊＊										

【11工区】補助内訳書

頁0-0032

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
消費税相当額											
工事費											

【2工区】 単独 内訳書

頁0-0033

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
【2工区】 単独						X7000
道路改良			一式			Y1E01 (レベル1)
構造物撤去工			一式			Y1E0111 (レベル2)
構造物取壊し工			一式			Y1E011105 (レベル3)
舗装版切断			一式			Y1E01110502 (レベル4)
舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	134	m				SPK19040309 0 A=3, C=1, D=1, E=1 単第0-0015 表 020610
舗装版切断 コンクリート舗装版	7	m				SPK19040309 0 A=2, C=1, E=1 単第0-0006 表 020610
舗装版破碎			一式			Y1E01110503 (レベル4)
舗装版破碎積込(小規模土工) コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	114	m2				SPK19040018 0 A=1 単第0-0007 表 020610

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【2工区】 単独 内訳書

頁0-0034

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版破碎積込(小規模土工) コンクリート舗装版					SPK19040018 0 A=1
	13	m2			単第0-0019 表 020610
舗装版破碎積込(小規模土工) アスファルト舗装版 t=3cm 仮舗装部					SPK19040018 0 A=1
	64	m2			単第0-0016 表 020610
運搬処理工					Y1E011115 (レベル3)
		一式			
殻運搬					Y1E01111501 (レベル4)
		一式			
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) DID区間無し 運搬距離12.0km以下(9.0km超)					SPK19040148 0 A=2, B=5, C=1, D=52, E=1
	12	m3			単第0-0003 表 020610
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間無し 運搬距離11.5km以下(9.5km超)					SPK19040148 0 A=1, B=1, C=1, D=53, E=1
	1	m3			単第0-0010 表 020610
殻処分					Y1E01111502 (レベル4)
		一式			
処分費					T5TY002 0
アスファルト 建設物価P178	28	t			020610 9
処分費					T5TY001 0
コンクリート 建設物価P175	2	t			020610 9

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【2工区】 単独 内訳書

頁0-0035

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装							Y1E02 (レベル1)
				一式			
舗装工							Y1E0203 (レベル2)
				一式			
アスファルト舗装工							Y1E020304 (レベル3)
				一式			
上層路盤(歩道部)							Y1E02030404 (レベル4)
				一式			
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 M-30 既設コンクリート舗装部		13		m2			SPK19040237 0 A=100, B=2, D=1 単第0-0011 表 020610
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚10mm 1層施工 M-30		114		m2			SPK19040237 0 A=10, B=2, D=1 単第0-0012 表 020610
表層(歩道部)							Y1E02030410 (レベル4)
				一式			
表層(歩道部) 平均幅員1.4m以上 1層当り平均仕上厚40mm		191		m2			SPK19040246 0 A=3, B=40, C=7, E=2, G=2, H=1, I=1 単第0-0013 表 020610
仮設工							Y1E0214 (レベル2)
				一式			

【2工区】 単独 内訳書

頁0-0036

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通管理工						Y1E021421 (レベル3)
			一式			
交通誘導警備員						Y1E02142101 (レベル4)
			一式			
交通誘導警備員B 3日×2人						R0369 0
	6		人			020610 1
＊＊直接工事費＊＊						
共通仮設費						
＊＊共通仮設費計＊＊						
＊＊純工事費＊＊						
現場管理費						
産廃税相当額計						

【2工区】 単独 内訳書

頁0-0037

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
産廃税相当額						Z0014
工事原価						
一般管理費率分						
契約保証費						
一般管理費計						
工事価格						
消費税相当額						
工事費						

【8工区】 単独 内訳書

頁0-0038

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
【8工区】 単独						X8000
道路改良			一式			Y1E01 (レベル1)
構造物撤去工			一式			Y1E0111 (レベル2)
構造物取壊し工			一式			Y1E011105 (レベル3)
舗装版切断			一式			Y1E01110502 (レベル4)
舗装版切断 コンクリート舗装版	16	m				SPK19040309 0 A=2, C=1, E=1 単第0-0006 表 020610
舗装版破碎			一式			Y1E01110503 (レベル4)
舗装版破碎積込(小規模土工) コンクリート舗装版	34	m2				SPK19040018 0 A=1 単第0-0019 表 020610
運搬処理工			一式			Y1E011115 (レベル3)

【8工区】 単独 内訳書

頁0-0039

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻運搬					Y1E01111501 (レベル4)
		一式			
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間無し 運搬距離11.5km以下(9.5km超)	3	m3			SPK19040148 0 A=1, B=1, C=1, D=53, E=1 単第0-0010 表 020610
殻処分					Y1E01111502 (レベル4)
		m3			
処分費					T5TY001 0
コンクリート 建設物価P175	7	t			020610 9
舗装					Y1E02 (レベル1)
		一式			
舗装工					Y1E0203 (レベル2)
		一式			
アスファルト舗装工					Y1E020304 (レベル3)
		一式			
上層路盤(歩道部)					Y1E02030404 (レベル4)
		一式			
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚 1 0 0 mm 1層施工 M-30 既設コンクリート舗装部	27	m2			SPK19040237 0 A=100, B=2, D=1 単第0-0011 表 020610

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【8工区】単独 内訳書

頁0-0040

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚 1 0 mm 1層施工 M-30	7	m2				SPK19040237 0 A=10, B=2, D=1 単第0-0012 表 020610
表層(歩道部)		一式				Y1E02030410 (レベル4)
表層(歩道部) 平均幅員1.4m以上 1層当り平均仕上厚 4 0 mm	34	m2				SPK19040246 0 A=3, B=40, C=7, E=2, G=2, H=1, I=1 単第0-0013 表 020610
仮設工		一式				Y1E0214 (レベル2)
交通管理工		一式				Y1E021421 (レベル3)
交通誘導警備員		一式				Y1E02142101 (レベル4)
交通誘導警備員B 2日×2人	4	人				R0369 0 020610 1
※※直接工事費※※						
共通仮設費						

【8工区】 単独 内訳書

頁0-0041

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 共通仮設費計 ＊ ＊						
＊ ＊ 純工事費 ＊ ＊						
現場管理費						
産廃税相当額計						
産廃税相当額						Z0014
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊						
一般管理費率分						
契約保証費						
一般管理費計						

【8工区】 単独 内訳書

頁0-0042

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
工事価格											
消費税相当額											
工事費											

【9工区】 単独 内訳書

頁0-0043

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【9工区】 単独					X9000
道路改良		一式			Y1E01 (レベル1)
構造物撤去工		一式			Y1E0111 (レベル2)
構造物取壊し工		一式			Y1E011105 (レベル3)
舗装版切断		一式			Y1E01110502 (レベル4)
舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	68	m			SPK19040309 0 A=3, C=1, D=1, E=1 単第0-0015 表 020610
舗装版切断 コンクリート舗装版	115	m			SPK19040309 0 A=2, C=1, E=1 単第0-0006 表 020610
舗装版破碎		一式			Y1E01110503 (レベル4)
舗装版破碎積込(小規模土工) コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	57	m2			SPK19040018 0 A=1 単第0-0007 表 020610

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【9工区】 単独 内訳書

頁0-0044

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版破碎積込(小規模土工) コンクリート舗装版					SPK19040018 0 A=1
	73	m2			単第0-0019 表 020610
舗装版破碎積込(小規模土工) アスファルト舗装版 t=3cm 仮舗装部					SPK19040018 0 A=1
	77	m2			単第0-0016 表 020610
運搬処理工					Y1E011115 (レベル3)
		一式			
殻運搬					Y1E01111501 (レベル4)
		一式			
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) DID区間無し 運搬距離12.0km以下(9.0km超)					SPK19040148 0 A=2, B=5, C=1, D=52, E=1
	5	m3			単第0-0003 表 020610
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間無し 運搬距離11.5km以下(9.5km超)					SPK19040148 0 A=1, B=1, C=1, D=53, E=1
	7	m3			単第0-0010 表 020610
殻処分					Y1E01111502 (レベル4)
		一式			
処分費					T5TY002 0
アスファルト 建設物価P178	11	t			020610 9
処分費					T5TY001 0
コンクリート 建設物価P175	17	t			020610 9

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【9工区】 単独 内訳書

頁0-0045

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装							Y1E02 (レベル1)
				一式			
舗装工							Y1E0203 (レベル2)
				一式			
アスファルト舗装工							Y1E020304 (レベル3)
				一式			
上層路盤(歩道部)							Y1E02030404 (レベル4)
				一式			
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 M-30 既設コンクリート舗装部		49		m2			SPK19040237 0 A=100, B=2, D=1 単第0-0011 表 020610
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚10mm 1層施工 M-30		57		m2			SPK19040237 0 A=10, B=2, D=1 単第0-0012 表 020610
表層(歩道部)							Y1E02030410 (レベル4)
				一式			
表層(歩道部) 平均幅員1.4m以上 1層当り平均仕上厚40mm		207		m2			SPK19040246 0 A=3, B=40, C=7, E=2, G=2, H=1, I=1 単第0-0013 表 020610
仮設工							Y1E0214 (レベル2)
				一式			

【9工区】 単独 内訳書

頁0-0046

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通管理工					Y1E021421 (レベル3)
		一式			
交通誘導警備員					Y1E02142101 (レベル4)
		一式			
交通誘導警備員B 7日×2人					R0369 0
	14	人			020610 1
＊＊直接工事費＊＊					
共通仮設費					
＊＊共通仮設費計＊＊					
＊＊純工事費＊＊					
現場管理費					
産廃税相当額計					

【9工区】 単独 内訳書

頁0-0047

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
産廃税相当額						Z0014
工事原価						
一般管理費率分						
契約保証費						
一般管理費計						
工事価格						
消費税相当額						
工事費						

【10工区】 単独 内訳書

頁0-0048

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
【10工区】 単独						XA000
道路改良			一式			Y1E01 (レベル1)
構造物撤去工			一式			Y1E0111 (レベル2)
構造物取壊し工			一式			Y1E011105 (レベル3)
舗装版切断			一式			Y1E01110502 (レベル4)
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	14	m				SPK19040309 0 A=1, B=1, E=1 単第0-0001 表 020610
舗装版切断 コンクリート舗装版	24	m				SPK19040309 0 A=2, C=1, E=1 単第0-0006 表 020610
舗装版破碎			一式			Y1E01110503 (レベル4)
舗装版破碎積込(小規模土工) アスファルト舗装版	3	m2				SPK19040018 0 A=1 単第0-0020 表 020610

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【10工区】 単独 内訳書

頁0-0049

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版破碎積込(小規模土工) コンクリート舗装版					SPK19040018 0 A=1
	23	m2			単第0-0019 表 020610
舗装版破碎積込(小規模土工) アスファルト舗装版 t=3cm 仮舗装部					SPK19040018 0 A=1
	16	m2			単第0-0016 表 020610
運搬処理工					Y1E011115 (レベル3)
		一式			
殻運搬					Y1E01111501 (レベル4)
		一式			
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) DID区間無し 運搬距離12.0km以下(9.0km超)					SPK19040148 0 A=2, B=5, C=1, D=52, E=1
	1	m3			単第0-0003 表 020610
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間無し 運搬距離11.5km以下(9.5km超)					SPK19040148 0 A=1, B=1, C=1, D=53, E=1
	2	m3			単第0-0010 表 020610
殻処分					Y1E01111502 (レベル4)
		m3			
処分費					T5TY002 0
アスファルト 建設物価P178	2	t			020610 9
処分費					T5TY001 0
コンクリート 建設物価P175	6	t			020610 9

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【10工区】 単独 内訳書

頁0-0050

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装							Y1E02 (レベル1)
				一式			
舗装工							Y1E0203 (レベル2)
				一式			
アスファルト舗装工							Y1E020304 (レベル3)
				一式			
上層路盤(歩道部)							Y1E02030404 (レベル4)
				一式			
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 M-30 既設コンクリート舗装部		11	m2				SPK19040237 0 A=100, B=2, D=1 単第0-0011 表 020610
		3	m2				SPK19040237 0 A=10, B=2, D=1 単第0-0012 表 020610
表層(歩道部)							Y1E02030410 (レベル4)
				一式			
表層(歩道部) 平均幅員1.4m以上 1層当り平均仕上厚40mm		43	m2				SPK19040246 0 A=3, B=40, C=7, E=2, G=2, H=1, I=1 単第0-0013 表 020610
				一式			Y1E0214 (レベル2)
仮設工							
				一式			

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【10工区】 単独 内訳書

頁0-0051

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通管理工						Y1E021421 (レベル3)
			一式			
交通誘導警備員						Y1E02142101 (レベル4)
			一式			
交通誘導警備員B 2日×2人						R0369 0
	4		人			020610 1
＊＊直接工事費＊＊						
共通仮設費						
＊＊共通仮設費計＊＊						
＊＊純工事費＊＊						
現場管理費						
産廃税相当額計						

【10工区】 単独 内訳書

頁0-0052

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
産廃税相当額						Z0014
** 工事原価 **						
一般管理費率分						
契約保証費						
一般管理費計						
** 工事価格 **						
** 消費税相当額 **						
** 工事費 **						

【3工区】 単独 内訳書

頁0-0053

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【3工区】 単独					XB000
道路改良		一式			Y1E01 (レベル1)
構造物撤去工		一式			Y1E0111 (レベル2)
構造物取壊し工		一式			Y1E011105 (レベル3)
舗装版切断		一式			Y1E01110502 (レベル4)
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	3	m			SPK19040309 0 A=1, B=1, E=1 単第0-0001 表 020610
舗装版切断 コンクリート舗装版	55	m			SPK19040309 0 A=2, C=1, E=1 単第0-0006 表 020610
舗装版破碎		m2			Y1E01110503 (レベル4)
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 舗装版厚15cm以下	31	m2			SPK19040308 0 A=1, B=1, C=2, D=1, F=1, G=1 単第0-0002 表 020610

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【3工区】 単独 内訳書

頁0-0054

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版破碎積込(小規模土工) コンクリート舗装版					SPK19040018 0 A=1
	21	m2			単第0-0019 表 020610
舗装版破碎積込(小規模土工) アスファルト舗装版 t=3cm 仮舗装部					SPK19040018 0 A=1
	33	m2			単第0-0016 表 020610
運搬処理工					Y1E011115 (レベル3)
		一式			
殻運搬					Y1E01111501 (レベル4)
		m3			
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) DID区間無し 運搬距離12.0km以下(9.0km超)					SPK19040148 0 A=2, B=5, C=1, D=52, E=1
	2	m3			単第0-0003 表 020610
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間無し 運搬距離11.5km以下(9.5km超)					SPK19040148 0 A=1, B=1, C=1, D=53, E=1
	5	m3			単第0-0010 表 020610
殻処分					Y1E01111502 (レベル4)
		一式			
処分費					T5TY002 0
アスファルト 建設物価P178					020610 9
	5	t			
処分費					T5TY001 0
コンクリート 建設物価P175					020610 9
	11	t			

02-*****-00001-40

琴 浦 町

【3工区】 単独 内訳書

頁0-0055

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
舗装										Y1E02	(レベル1)
					一式						
舗装工										Y1E0203	(レベル2)
					一式						
アスファルト舗装工										Y1E020304	(レベル3)
					一式						
上層路盤(車道・路肩部)										Y1E02030403	(レベル4)
					一式						
上層路盤(車道・路肩部) M-30 全仕上り厚 1 0 mm 1層施工										SPK19040236 0 A=6, E=10, H=1	
		31		m2						単第0-0017 表	020610
上層路盤(歩道部)										Y1E02030404	(レベル4)
					一式						
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚 1 0 0 mm 1層施工 M-30										SPK19040237 0 A=100, B=2, D=1	
		69		m2						単第0-0011 表	020610
表層(車道・路肩部)										Y1E02030409	(レベル4)
					一式						
表層(車道・路肩部) 平均幅員3.0m超 1層当り平均仕上厚 4 0 mm										SPK19040243 0 A=4, B=40, C=7, E=2, G=2, H=1, I=1	
		43		m2						単第0-0021 表	020610

【3工区】 単独 内訳書

頁0-0056

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設工						Y1E0214 (レベル2)
			一式			
交通管理工						Y1E021421 (レベル3)
			一式			
交通誘導警備員						Y1E02142101 (レベル4)
			一式			
交通誘導警備員B 3日×2人						R0369 0
	6		人			020610 1
＊＊直接工事費＊＊						
共通仮設費						
＊＊共通仮設費計＊＊						
＊＊純工事費＊＊						
現場管理費						

【3工区】 単独 内訳書

頁0-0057

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
産廃税相当額計						
産廃税相当額						Z0014
工事原価						
一般管理費率分						
契約保証費						
一般管理費計						
工事価格						
消費税相当額						
工事費						

【3工区】 単独 内訳書

頁0-0058

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
工事費計											

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
コンクリートカッタ バキューム式・湿式 切削深20cm級ブレード径56cm	4.34%		コンクリートカッタ バキューム式・湿式 切削深20cm級ブレード径56cm		MTPC00056 MTPT00056
その他(機械)			その他(機械)		EK009
特殊作業員	18.48%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役	9.59%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
普通作業員	8.00%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
その他(労務)			その他(労務)		ER009
コンクリートカッタ(ブレード) 径22インチ(56cm)	37.36%		コンクリートカッタブレード 自走式切断機用 径56cm(22インチ)		TTPC00015 TTPT00015
ガソリン レギュラー スタンド	1.93%		ガソリンレギュラースタンド		TTPC00014 TTPT00014
その他(材料)			その他(材料)		EZ009

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
積算単価			積算単価		EP001
A=1 アスファルト舗装版 E=1 -(全ての費用)			B=1 アスファルト舗装版厚15cm以下		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
バックホウ用アタッチメント コンクリート圧砕装置(建物用) 開口幅735～850mm破碎力550～980kN	24.70%		バックホウ用アタッチメント コンクリート圧砕装置(建物用) 開口幅735～850mm破碎力550～980kN		MTPC00051 MTPT00051
バックホウ〔クローラ型〕賃料 山積0.45m3	9.96%		バックホウ 〔クローラ型・排ガス対策型(第2次)〕 山積0.45m3(平積0.35m3)		KTPC00004 KTPT00004
特殊運転手	25.91%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	22.93%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	9.51%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	6.99%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 アスファルト舗装版 C=2 騒音振動対策必要 F=1 積込作業有り			B=1 障害無し D=1 舗装版厚15cm以下 G=1 -(全ての費用)		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	20.75%		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		MTPC00016T1 MTPT00016T1
一般運転手	69.90%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	9.35%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=2 舗装版破碎 C=1 DID区間無し E=1 -(全ての費用)			B=5 機械積込(小規模土工) D=52 運搬距離12.0km以下(9.0km超)		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
モータグレーダ 土工用・排2 ブレード幅3.1m	4.28%		モータグレーダ 土工用・排2 ブレード幅3.1m		MTPC00134 MTPT00134
ロードローラ マカダム・排2 運転質量10t締固め幅2.1m	3.32%		ロードローラ マタダム・排2 運転質量10t締固め幅2.1m		MTPC00135 MTPT00135
タイヤローラ 8～2 0 t	1.08%		タイヤローラ 質量8～20t		KTPC00007 KTPT00007
その他(機械)			その他(機械)		EK009
特殊運転手	13.58%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
特殊作業員	4.78%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
普通作業員	4.54%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	1.36%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
粒度調整碎石 M- 3 0	57.14%		再生粒度調整碎石 RM-40 [標準数量]全仕上り厚150mm		TTPCD0021 TTPT00357
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	2.20%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		E9999
A=6 H=1	M-30 -(全ての費用)		E=20 全仕上り厚(mm)		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	1.00%		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m		KTPC00060 KTPT00060
ロードローラ[マカダム] 質量10	0.16%		ロードローラ [マカダム]質量10t～12t		KTPC00047 KTPT00047
タイヤローラ 8～20t	0.16%		タイヤローラ 質量8～20t		KTPC00007 KTPT00007
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	3.38%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	1.93%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
特殊運転手	1.88%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	0.66%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
再生アスファルト混合物 密粒度 (1 3)	81.51%		密粒度As混合物(20) [標準数量]平均仕上り厚50mm		TTPC00024 TTPT00284
アスファルト乳剤 P K - 3 プライムコート用	7.15%		アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用		TTPC00026 TTPT00026
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	0.45%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		E9999
A=4 平均幅員3.0m超 C=7 再生密粒度アスファルト混合物(13) G=1 - I=1 -(全ての費用)			B=50 1層当り平均仕上り厚(mm) E=2 PK-3 H=1 -		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
コンクリートカッタ バキューム式・湿式 切削深20cm級ブレード径56cm	3.48%		コンクリートカッタ バキューム式・湿式 切削深20cm級ブレード径56cm		MTPC00056 MTPT00056
その他(機械)			その他(機械)		EK009
特殊作業員	14.80%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役	7.70%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
普通作業員	6.43%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
その他(労務)			その他(労務)		ER009
コンクリートカッタ(ブレード) 径22インチ(56cm)	49.74%		コンクリートカッタブレード 自走式切断機用 径56cm(22インチ)		TTPC00015 TTPT00015
ガソリン レギュラー スタンド	1.55%		ガソリンレギュラースタンド		TTPC00014 TTPT00014
その他(材料)			その他(材料)		EZ009

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
積算単価			積算単価		EP001
A=2 コンクリート舗装版 E=1 -(全ての費用)			C=1 コンクリート舗装版厚15cm以下		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3	24.57%		小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3		MTPC00077 MTPT00077
特殊運転手	67.61%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	7.82%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 -(全ての費用)					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3	24.57%		小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3		MTPC00077 MTPT00077
特殊運転手	67.61%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	7.82%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1	-(全ての費用)				

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3	24.57%		小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3		MTPC00077 MTPT00077
特殊運転手	67.61%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	7.82%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1	-(全ての費用)				

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	48.90%		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		MTPC00018T1 MTPT00018T1
一般運転手	36.46%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	14.64%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし C=1 DID区間無し E=1 -(全ての費用)			B=1 機械積込 D=53 運搬距離11.5km以下(9.5km超)		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
<賃>小型バックホウ(クローラ型) 山積0.11m3(平積0.08) 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	3.03%		小型バックホウ [クローラ型] 山積0.11m3(平積0.08m3)		KTPC00001 KTPT00001
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 質量3～4 t 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音	2.65%		振動ローラ(舗装用) [搭乗式コンバインド型] 質量3～4t		KTPC00009 KTPT00009
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	26.80%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊運転手	22.53%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
特殊作業員	12.60%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
粒度調整砕石 M-30	28.59%		再生粒度調整砕石 RM-30 [標準数量]全仕上り厚100mm		TTPCD0021 TTPT00360
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	1.73%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		E9999
A=100 D=1 全仕上り厚(mm) -(全ての費用)			B=2 M-30		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
<賃>小型バックホウ(クローラ型) 山積0.11m3(平積0.08) 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	3.03%		小型バックホウ [クローラ型] 山積0.11m3(平積0.08m3)		KTPC00001 KTPT00001
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 質量3～4 t 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音	2.65%		振動ローラ(舗装用) [搭乗式コンバインド型] 質量3～4t		KTPC00009 KTPT00009
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	26.80%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊運転手	22.53%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
特殊作業員	12.60%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
粒度調整砕石 M-30	28.59%		再生粒度調整砕石 RM-30 [標準数量]全仕上り厚100mm		TTPCD0021 TTPT00360
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	1.73%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		E9999
A=10 全仕上り厚(mm) D=1 -(全ての費用)			B=2 M-30		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
アスファルトフィニッシャ クローラ型 舗装幅1.4～3.0m	2.24%		アスファルトフィニッシャ クローラ型 舗装幅1.4～3.0m		MTPC00052 MTPT00052
振動ローラ〔搭乗式・コンバインド型〕賃料 質量3～4 t 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音	0.42%		振動ローラ(舗装用) 〔搭乗式コンバインド型〕 質量3～4t		KTPC00009 KTPT00009
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	8.18%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	5.63%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
特殊運転手	3.68%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	1.95%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
再生アスファルト混合物 密粒度(13)	66.42%		再生密粒度As混合物(13) 〔標準数量〕平均仕上り厚40mm		TTPC00024 TTPT00293

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	8.49%		アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用		TTPC00026 TTPT00026
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	0.31%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		E9999
A=3 平均幅員1.4m以上 C=7 再生密粒度アスファルト混合物(13) G=2 小型車割増有 I=1 -(全ての費用)			B=40 1層当り平均仕上り厚(mm) E=2 PK-3 H=1 -		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3	24.57%		小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3		MTPC00077 MTPT00077
特殊運転手	67.61%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	7.82%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 -(全ての費用)					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
コンクリートカッタ バキューム式・湿式 切削深20cm級ブレード径56cm	3.48%		コンクリートカッタ バキューム式・湿式 切削深20cm級ブレード径56cm		MTPC00056 MTPT00056
その他(機械)			その他(機械)		EK009
特殊作業員	14.80%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役	7.70%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
普通作業員	6.43%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
その他(労務)			その他(労務)		ER009
コンクリートカッタ(ブレード) 径22インチ(56cm)	49.74%		コンクリートカッタブレード 自走式切断機用 径56cm(22インチ)		TTPC00015 TTPT00015
ガソリン レギュラー スタンド	1.55%		ガソリンレギュラースタンド		TTPC00014 TTPT00014
その他(材料)			その他(材料)		EZ009

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
積算単価			積算単価		EP001
A=3 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 D=1 全体厚15cm以下			C=1 コンクリート舗装版厚15cm以下 E=1 -(全ての費用)		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3	24.57%		小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3		MTPC00077 MTPT00077
特殊運転手	67.61%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	7.82%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1	-(全ての費用)				

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
モータグレーダ 土工用・排2 ブレード幅3.1m	4.28%		モータグレーダ 土工用・排2 ブレード幅3.1m		MTPC00134 MTPT00134
ロードローラ マカダム・排2 運転質量10t締固め幅2.1m	3.32%		ロードローラ マタダム・排2 運転質量10t締固め幅2.1m		MTPC00135 MTPT00135
タイヤローラ 8～2 0 t	1.08%		タイヤローラ 質量8～20t		KTPC00007 KTPT00007
その他(機械)			その他(機械)		EK009
特殊運転手	13.58%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
特殊作業員	4.78%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
普通作業員	4.54%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	1.36%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
粒度調整碎石 M-30	57.14%		再生粒度調整碎石 RM-40 [標準数量]全仕上り厚150mm		TTPCD0021 TTPT00357
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	2.20%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		E9999
A=6 H=1 M-30 -(全ての費用)			E=10 全仕上り厚(mm)		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4～3.0m	1.20%		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4～3.0m		KTPC00059 KTPT00059
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 質量3～4 t 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音	0.25%		振動ローラ(舗装用) [搭乗式コンバインド型] 質量3～4t		KTPC00009 KTPT00009
タイヤローラ 質量3～4t	0.22%		タイヤローラ 質量3～4t		KTPC00057 KTPT00057
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	4.75%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	3.27%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
特殊運転手	3.22%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	1.14%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009

表層(車道・路肩部)
平均幅員1.4m以上3.0m以下
機械構成比：1.80% 労務構成比：13.37% 材料構成比：84.83% 市場単価構成比：0.00% 標準単価：1 m2 当り

SPK19040243

1層当り平均仕上厚 4 0 mm

施工単価表

単第0-0018 表

頁0-0086

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
再生アスファルト混合物 密粒度 (1 3)	77.78%		密粒度As混合物(20) [標準数量]平均仕上り厚50mm		TTPC00024 TTPT00284
アスファルト乳剤 P K - 3 プライムコート用	6.82%		アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用		TTPC00026 TTPT00026
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	0.22%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		E9999
A=3 平均幅員1.4m以上3.0m以下 C=7 再生密粒度アスファルト混合物(13) G=2 小型車割増有 I=1 -(全ての費用)			B=40 1層当り平均仕上り厚(mm) E=2 PK-3 H=1 -		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3	24.57%		小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3		MTPC00077 MTPT00077
特殊運転手	67.61%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	7.82%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1	-(全ての費用)				

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3	24.57%		小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3		MTPC00077 MTPT00077
特殊運転手	67.61%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	7.82%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 -(全ての費用)					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	1.00%		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m		KTPC00060 KTPT00060
ロードローラ[マカダム] 質量10	0.16%		ロードローラ [マカダム]質量10t～12t		KTPC00047 KTPT00047
タイヤローラ 8～20t	0.16%		タイヤローラ 質量8～20t		KTPC00007 KTPT00007
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	3.38%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	1.93%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
特殊運転手	1.88%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	0.66%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
再生アスファルト混合物 密粒度 (13)	81.51%		密粒度As混合物(20) [標準数量]平均仕上り厚50mm		TTPC00024 TTPT00284
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	7.15%		アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用		TTPC00026 TTPT00026
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	0.45%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		E9999
A=4 平均幅員3.0m超 C=7 再生密粒度アスファルト混合物(13) G=2 小型車割増有 I=1 -(全ての費用)			B=40 1層当り平均仕上り厚(mm) E=2 PK-3 H=1 -		