

工 事 設 計 書

橋 梁 名	精 華 幼 稚 園 東 線 1 号 橋
工 事 場 所	鳴 門 市 撫 養 町 立 岩

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

請 負 対 象 額 円也

工 事 概 要	施工延長 L= 5.6m 上部工打換え工 N= 1.0式 支承工 L= 8.0m 舗装工 A=22.0m ² 高欄工 L=11.0m 撤去工 N= 1.0式			
起 工 理 由		総括監督員 主任監督員 現場監督員	副課長 係長 技師	川上 聡 岡崎 秀樹 中野 優樹

内 訳 書

費目	区分	当 初 設 計 額	第1回変更設計額	第2回変更設計額	第3回変更設計額	第4回変更設計額	第5回変更設計額
工 事 価 格							
消費税及び地方消費税							
請 負 対 象 額							

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
橋梁保全工事02	1	式				
上部工	1	式			A 1号	
取合工	1	式			A 2号	
撤去工	1	式			A 3号	
仮設工	1	式			A 4号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費	1	式				
仮設材等の運搬(1車1回)往復 製品長12m以内 片道運搬距離5km	17.6	t			施 8号	
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 1 号 A代価表 】

上部工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
上部工打換え工	1	式			B 1 号	
支承工	1	式			B 2 号	
高欄工	1	式			B 3 号	
遊間部処理工	1	式			B 4 号	
舗装工	1	式			B 5 号	
計						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 3 号 A代価表 】

撤去工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
アスファルト舗装版破碎・積込み	1.5	m3			P 1 号	
アスファルト塊運搬 運搬距離6.5km以下	1.5	m3			P 2 号	
アスファルト塊	1.5	m3				
高欄撤去	11.1	m			P 3 号	
とりこわし	0.6	m3			P 4 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	0.6	m3			P 5 号	
コンクリート塊(無筋) 10～11t車	0.6	m3				
桁1次切断・撤去 ラフレ-ンクレーン 排ガス型 油圧25t吊	9.5	t			P 6 号	
計						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 4 号 A代価表 】

仮設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
支障物 撤去復旧工	1	式			B 8 号	
水路鉄板養生	1	式			B 9 号	
足場工	1	式			B 10 号	
交通誘導警備員B	70	人日			施 1 号	
計						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 1 号 B代価表 】

上部工打換え工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
桁購入費	1	式			C 1 号	
鋼橋工場制作輸送費	1	式			C 2 号	
桁架設工	1	式			C 3 号	
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 2 号 B代価表 】

支承工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ゴム支承（簡易支承）据付 10mm 2層 T23mm 幅150mm 長さ1000mm	8	m			C 4 号	
ゴム支承材 孔加工費 T10mm超え30mm以下 径50mm超え100mm以下	8	箇所				
ゴム支承材 パッド型 S-1 10mm 2層 T23mm 幅150mm 長さ1000mm	8	m				
防蝕アンカー ST式 S35CN F25D	5	組				
防蝕アンカー ST式 S35CN M25D	3	組				
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD295 D10	0.051	t				
無収縮モルタル	0.15	m3			施 2 号	
沓座修景工	1	式			C 5 号	
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 3 号 B代価表 】

高欄工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
防護柵設置工	11	m			C 6 号	
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 4 号 B代価表 】

遊間部処理工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
目地板 瀝青質目地板 t=20mm	2.6	m2			P 7 号	
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 7 号 B代価表 】

取合摺付け工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	11	m2			P 9 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要	0.5	m3			P 10 号	
アスファルト塊	0.5	m3				
不陸整正	11	m2			P 11 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13)	11	m2			P 12 号	
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 8 号 B代価表 】

支障物 撤去復旧工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
既存フェンス柱 撤去・復旧	1	式			C 9 号	
ネット撤去・復旧	1	式			C 10 号	
移植工(掘取工) 高木 幹周30cm未満 施工規模3本未満 幹巻無	2	本			施 4 号	
木くず(型枠、伐採木、竹(枝幅1.2m以内))	0.5	t				
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 10 号 B代価表 】

足場工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
単管足場	90	掛m2			施 7 号	
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 1 号 C代価表 】

桁購入費

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
角型鋼管床版橋 普通鋼 250×250mm	6.991	t				
路面排水管 75×45mm	2	個所				
架設用吊金具	10	枚				
パネル組立エキストラ	5.844	t				
塗装前処理 原板ブラスト・ジソクリッチプライマ-	102	m2			施 9 号	
工場塗装 塗装回数1回 無機ジソクリッチプライマ-	102	m2			施 10 号	
工場塗装 塗装回数1回 ミスコート	86	m2			施 11 号	
工場塗装 塗装回数1回 エポキシ樹脂塗料 下塗	86	m2			施 12 号	
工場塗装 塗装回数1回 エポキシ樹脂塗料 中塗 白	42	m2			施 13 号	
工場塗装 塗装回数1回 エポキシ樹脂塗料 上塗 白	42	m2			施 14 号	
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 3 号 C代価表 】

桁架設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
桁架設工	6.991	t			単 1 号	
横締めボルト工	24	本			単 2 号	
シール工	11	m			単 3 号	
吊金具等切断工	10	枚			単 4 号	
充填ｺﾝｸﾘｰﾄ工 人力打設 軽量24-18-15	2	m3			単 5 号	
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 4 号 C代価表 】

ゴム支承（簡易支承）据付 10mm 2層 T23mm 幅150mm 長さ1000mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
橋りょう世話役		人				
橋りょう特殊工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 5 号 C代価表 】

沓座修景工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下	5.5	m2			P 13 号	
無収縮モルタル	0.1	m3			施 2 号	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.4	m2			P 14 号	
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 6 号 C代価表 】

防護柵設置工

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
橋りょう世話役		人				
特殊作業員		人				
運転手(特殊)		人				
普通作業員		人				
ガードレール材料費 GR-C-2B-5L(特)	10	m				
トラック[クレーン装置付] クレーン積 吊能力2.9t	1	供用日				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 7 号 C代価表 】

均しコンクリート工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 生コンクリート各種	1.1	m3			P 15 号	
溶接金網 D6×100×100mm	22	m2				
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 8 号 C代価表 】

特殊舗装 サ-トリ-トDN工法同等品以上

22.34 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
特殊乳剤	1	缶				
特殊フィラー	1	袋				
5号珪砂	1	袋				
HQプライマー	1	組				
機材費 車両、発電機、ハンドミキサー等		%				
諸雑費 消耗品、粘度調整剤、養生材、燃料等	1	式				
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 9 号 C代価表 】

既存フェンス柱 撤去・復旧

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
撤去・復旧	1	式				
2tユニック車		日				
諸経費 燃料等	1	式				
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 10 号 C代価表 】

ネット撤去・復旧

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
撤去・復旧 小規模	6	m				
高所作業車		日				
諸経費 燃料等	1	式				
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 1 号 単価表 】

桁架設工

18 t 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
橋りょう世話役		人				
橋りょう特殊工		人				
普通作業員		人				
ラフレンクレーン (油圧伸縮ジブ型) 25t吊		日				
架設工具損料	1.5	供用日			施 15 号	
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 45KVA		日				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 2 号 単価表 】

横締めボルト工

119 本 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
橋りょう世話役		人				
橋りょう特殊工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 3 号 単価表 】

シール工

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員		人				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 4 号 単価表 】

吊金具等切断工

25 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
橋りょう世話役		人				
橋りょう特殊工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

精華幼稚園東線1号橋橋梁補修工事

【 第 5 号 単価表 】

充填ｺﾝｸﾘｰﾄ工 人力打設 軽量24-18-15

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
軽量ｺﾝｸﾘｰﾄ 24-18-15	10	m3				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

【 第 1号 施工単価表 】

交通誘導警備員 B

1 人日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員B		人				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 4 号 施工単価表 】

移植工(掘取工) 高木 幹周30cm未満 施工規模3本未満 幹巻無

1 本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
道路植栽工 移植工(掘取工) 高木 幹周30cm未満	1	本				
計						
単位当たり						

【 第 5 号 施工単価表 】						
敷鉄板設置・撤去						
100 m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
とび工		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) 加-ラ型 山積0.8m3(平積0.6)		日				
諸 雑 費 (率 + 丸 め)		%				
土木一般世話役		人				
とび工		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) 加-ラ型 山積0.8m3(平積0.6)		日				
諸 雑 費 (率 + 丸 め)		%				
計						
単位当たり						

【 第 7 号 施工単価表 】

単管足場

100 掛m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
とび工		人				
普通作業員		人				
ラフレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日				
諸 雑 費 (率+丸め)		%				
計						
単位当たり						

【 第 10 号 施工単価表 】

工場塗装 塗装回数1回 無機ゾンクリッチ[®] イト

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ゾンクリッチ [®] イト 無機厚膜	60	kg				
ゾンクリッチ [®] ライマ-用シー- 無機		L				
橋りょう塗装工		人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)		%				
計						
単位当たり						

【 第 11 号 施工単価表 】

工場塗装 塗装回数1回 ミストコート

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
珪矽樹脂塗料 下塗り	16	kg				
珪矽樹脂塗料用シー-		L				
橋りょう塗装工		人				
諸 雑 費 (率+丸め)		%				
計						
単位当たり						

【 第 12 号 施工単価表 】

工場塗装 塗装回数1回 珪矽樹脂塗料 下塗

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
珪矽樹脂塗料 下塗り	54	kg				
珪矽樹脂塗料用シー-		L				
橋りょう塗装工		人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)		%				
計						
単位当たり						

【 第 13 号 施工単価表 】

工場塗装 塗装回数1回 フッ素系樹脂塗料 中塗 白

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ふっ素樹脂塗料 中塗り用 白	17	kg				
塗料用シナ- ふっ素樹脂塗料用シナ- 中塗り用		L				
橋りょう塗装工		人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)		%				
計						
単位当たり						

【 第 14 号 施工単価表 】

工場塗装 塗装回数1回 フッ素系樹脂塗料 上塗 白

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ふっ素樹脂塗料 上塗り用 白	14	kg				
塗料用シナ- ふっ素樹脂塗料用シナ- 上塗り用		L				
橋りょう塗装工		人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)		%				
計						
単位当たり						

【 第 15 号 施工単価表 】

架設工具損料

1 供用日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
架設工具損料 組立工具及び吊掛用工具	1	供用日				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 1号 施工パッケージ 】							
アスファルト舗装版破碎・積込み							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホ(加-ラ型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バケット 山積0.8m3[平積0.6m3]							
大型ブレイカ(ハ-マシン含まず)[油圧式] 質量600~800kg級							
【労務】							
土木一般世話役							
運転手(特殊)							
普通作業員							
その他(労務)							
【材料】							
軽油 1.2号							
【端数調整】							

【 第 2号 施工パッケージ 】							
アスファルト塊運搬 運搬距離6.5km以下							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 10t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油 1.2号							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 DID区間の有無 DID区間無し				[J2] = 9 運搬距離 6.5km以下			

【 第 3 号 施工パッケージ 】							
高欄撤去							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
トラック[クレーン装置付] 4-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t							
【労務】							
溶接工							
特殊作業員							
土木一般世話役							
運転手(特殊)							
その他(労務)							
【材料】							
軽油 1.2号							
【端数調整】							

【 第 4 号 施工パッケージ 】							
とりこわし							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
空気圧縮機[可搬式・エンジン掛・スクユ型] 3.5~3.7m3/min							
さく岩機[コンクリートブレーカ] 20kg級							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
軽油 1.2号							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 5 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 10t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油 1.2号							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし				[J2] = 1 積込工法区分 機械積込			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無				[JE] = 4 運搬距離 8.0km以下			
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 6 号 施工パッケージ 】							
桁1次切断・撤去 ラフレンクレーン 排ガス型 油圧25t吊							1 t 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
ラフレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊							
【労務】							
溶接工							
特殊作業員							
土木一般世話役							
普通作業員							
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 クレーン規格 ラフレンクレーン 排ガス型 油圧25t吊			[J2] = 2 相吊クレーンの有無 無し				

【 第 7 号 施工パッケージ 】							
目地板 瀝青質目地板 t=20mm							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員							
土木一般世話役							
【材料】							
瀝青質目地板 厚20mm							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 7 目地板の種類 瀝青質目地板 t=20mm							

【 第 8 号 施工パッケージ 】							
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径64mm以上77mm未満							
1 孔 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
コンクリート穿孔機[電動式コアホ-リングマシン] [簡易仕様型]最大穿孔径 25cm							
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 3KVA							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
ダイヤモンドビット 77.4mm スタンダード							
ガソリン レギュラー							

【 第 9 号 施工パッケージ 】							
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ [ク-ラ型]山積0.45m3(平0.35m3)							
【労務】							
土木一般世話役							
運転手(特殊)							
普通作業員							
【材料】							
軽油 1.2号							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版			[J2] = 1 障害等の有無 無し				
[J3] = 1 騒音振動対策 不要			[J4] = 4 舗装版厚 15cm以下				
[J6] = 1 積込作業の有無 有り			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 10 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 10t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油 1.2号							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎				[J2] = 2 積込工法区分 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無				[J8] = 7 運搬距離 6.0km以下			
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 11 号 施工パッケージ 】							
不陸整正							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
モータレーダ [土工用・排対型2次基準] プレート幅3.1m							
ロードローラ[マカム・排対型:2次基準] 運転質量10t 締固め幅2.1m							
タイヤローラ 質量8～20t							
【労務】							
運転手(特殊)							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
【材料】							
軽油 1.2号							
【端数調整】							

【 第 12 号 施工パッケージ 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
アスファルトフィニッシャ [ホイル型]舗装幅2.3～6.0m							
タイヤローラ 質量8～20t							
ロードローラ(マダム) 10～12t							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
運転手(特殊)							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							

【 第 12 号 施工パッケージ 】		(続 き)					
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13)				1 m2 当り			
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)							
アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用							
軽油 1.2号							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 4 平均幅員 3.0m超				
[A1] = 14 材料 再生密粒度アスコン(13)			[J4] = 3 瀝青材料種類 フライムコート PK-3				
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用			[y1] = 1 アスコン小型車運搬区分 小型車運搬無し				
[y2] = 1 アスコン夜間単価区分 夜間単価無し							

【 第 13 号 施工パッケージ 】							
コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
空気圧縮機[可搬式・エンジン掛・スクロ型] 5m3/min							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
軽油 1.2号							
その他(材料)							
【端数調整】							

【 第 14 号 施工パッケージ 】							
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
型わく工							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 1 構造物の種類 鉄筋・無筋構造物				

【 第 15 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 生コンクリート各種							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
軽量コンクリート 18-18-15							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物				[J9] = 3 打設工法 人力打設			
[N1] = 46 コンクリート規格 生コンクリート各種				[J5] = 2 養生工の種類 一般養生			
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し				[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用			
[N2] = 1 生コン小型車割増区分 小型車割増無し				[N3] = 1 生コン悪路割増区分 悪路割増無し			