

## 設計内訳書

工事名	亀山東部処理分区中継ポンプ設置工事（その1） 椿世町M314-1 電気	当初	事業区分	電気設備工	主たる工種	下水道電気設備（一般労務費）			
			工事区分	電気設備工(機器費)		施工地域			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気設備工(機器費)			式	1					
機器費			式	1					
機器費			式	1					
ポンプ制御盤		ステンレス製 屋外装 柱形 1.5kw	面	1					単-1号
引込開閉器盤		ステンレス製 屋外装 柱形 1.5kw	面	1					単-2号
投込式水位計		ステンレス製 圧力式	組	1					単-3号
フロートスイッチ		樹脂製 転倒式 専用 ケーブル付	組	1					単-4号
非常通報装置		クラウド型	台	1					単-5号
機器費			式	1					
電気設備工(直接工事費)			式	1					
材料費			式	1					
直接材料費			式	1					

## 設計内訳書

工事名	亀山東部処理分区中継ポンプ設置工事(その1) 椿世町M314-1 電気	当初	事業区分	電気設備工	主たる工種	下水道電気設備(一般労務費)			
			工事区分	電気設備工(直接工事費)	施工地域	数量増減	金額増減	摘要	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電線類			式	1					内-1号
電線管類			式	1					内-2号
連結式接地棒		リト端子共 φ10×15 00L-2連結	組	2					単-6号
接地極埋設表示板		電柱用バンド付	組	2					単-7号
回転灯		AC100v 取付金具共	組	1					単-8号
コンクリート柱		8-19-350	本	1					単-9号
軽腕金		1.5テ電線・変台用	本	1					単-10号
プールボックス		SUS 200×200×150wp	個	1					単-11号
労務費			式	1					
一般労務費			式	1					
一般労務費			式	1					内-3号
技術労務費			式	1					

## 設計内訳書

工事名	亀山東部処理分区中継ポンプ設置工事（その1） 椿世町M314-1 電気	当 初	事業区分	電気設備工	主たる工種	下水道電気設備（一般労務費）			
			工事区分	電気設備工(直接工事費)	施工地域				
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術労務費			式	1					内-4号
複合工			式	1					
複合工			式	1					
複合工費			式	1					内-5号
直接経費			式	1					
直接経費			式	1					
機械経費(率計上)			式	1					
仮設費			式	1					
仮設費			式	1					
仮設費(率計上)			式	1					
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					

## 設計内訳書

工事名	亀山東部処理分区中継ポンプ設置工事（その1） 椿世町M314-1 電気	当 初	事業区分	電気設備工	主たる工種	下水道電気設備（一般労務費）			
			工事区分	共通仮設費					施工地域
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
据付間接費			式	1					
据付（技術者）間接費			式	1					
据付（機器）間接費			式	1					
据付工事原価			式	1					
設計技術費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					

## 設計内訳書

工事名	亀山東部処理分区中継ポンプ設置工事（その1） 椿世町M314-1 電気	当初		事業区分	電気設備工	主たる工種	下水道電気設備（一般労務費）	
				工事区分	共通仮設費	施工地域		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事費計		式	1					







## 一式当たり内訳書

第1号内訳書	電線類						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電線類	600v-CE 3.5sq -3c	m	3.1					WYB00092 管理費区分 無  Z1
電線類	600v-CE 3.5sq -2c	m	3.1					WYB00107 管理費区分 無  Z1
電線類	600v-CE 2sq -2c	m	5.2					WYB00108 管理費区分 無  Z1
動力引込用ケーブル	VV-R 5.5sq -3c	m	8					WYB00106 管理費区分 無  Z1
動力引込用ケーブル	VV-R 5.5sq -2c	m	7.5					WYB00093 管理費区分 無  Z1
接地用絶縁電線	IE 8sq	m	8.1					WYB00069 管理費区分 無  Z1

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

第1号内訳書	電線類						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
接地用絶縁電線	IE 3.5sq	m	3.1					WYB00109 管理費区分 無  Z1	
雑材料		式	1					ZS7S30300 管理費区分 無  ZZ1	
合 計									

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

第2号内訳書	電線管類						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電線管	HIVE 16	m	3.5					WYB00095 管理費区分 無  Z1
電線管	PE 42	m	1.1					WYB00110 管理費区分 無  Z1
電線管	PE 28	m	14.6					WYB00111 管理費区分 無  Z1
電線管	PE 22	m	8.3					WYB00112 管理費区分 無  Z1
FFP 異種管接続材	FFP 50	組	1					WYB00099 管理費区分 無  Z1
FFP 異種管接続材	FFP 30	組	2					WYB00113 管理費区分 無  Z1

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

第2号内訳書	電線管類						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
雑材料		式	1					ZS7S30300 管理費区分 無  ZZ1
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

第3号内訳書	一般労務費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電工		人	15					R0201 管理費区分 無
普通作業員		人	2					R0102 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

第4号内訳書	技術労務費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気通信技術者		人	3					R0202 管理費区分 無  据付工
電気通信技術者		人	1					R0202 管理費区分 無  調整工 単体調整
電気通信技術者		人	2					R0202 管理費区分 無  調整工 組立試験
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 一式当たり内訳書

第5号内訳書	複合工費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 7月 1日 令和 7年 7月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	舗装版種別=コンクリート舗装版：コンクリート舗装版厚=15cm以下：費用の内訳=全ての費用：	m	2.4					CB430510 管理費区分 無 単-12号
舗装版破碎積込（小規模土工）	費用の内訳=全ての費用：	m <sup>2</sup>	0.36					CB210720 管理費区分 無 単-13号
表層（車道・路肩部）	平均幅員=1.4m未満（仕上厚50mm以下）： 1層当平均仕上厚 50mm以下=30mm：材料= 再生密粒度アスコン（13）：瀝青材料種 類=プライムコート PK-3：費用の内訳=全ての 費用：	m <sup>2</sup>	0.26					CB410260 管理費区分 無 単-14号
アスファルト塊・コンクリート塊運搬費	ダンプトラック運搬規格=2t積 小型BH山積0.13m <sup>3</sup> ：DID区間 有無=なし：運搬距離=4.5Km以下：タイヤ損耗費=良好：積載区分=As塊・Co塊（無筋）：	m <sup>3</sup>	0.04					D9423100 管理費区分 無 単-15号
処分費		m <sup>3</sup>	0.04					Y007600000-003 管理費区分 無
合計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	単価
ポンプ制御盤	ステンレス製 屋外装柱形 1.5kw			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ制御盤	ステンレス製 屋外装柱形 1.5kw	面	1			WYB00001 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	単価
引込開閉器盤	ステンレス製 屋外装柱形 1.5kw						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込開閉器盤	ステンレス製 屋外装柱形 1.5kw	面	1			WYB00056 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-3号

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	組	単価	数量	単価	金額	摘要
投込式水位計	ステンレス製 圧力式			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
投込式水位計	ステンレス製 圧力式	式	1			WYB00048 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-4号

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
フロートスイッチ	樹脂製 転倒式 専用ケーブル付			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
フロートスイッチ	樹脂製 転倒式 専用ケーブル付	式	1			WYB00044 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-5号

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
非常通報装置	クラウド型	式	1			WYB00061 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-6号

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
連結式接地棒	リ-卜 端子共 φ10×1500L-2連結			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒	リ-卜 端子共 φ10×1500L-2連結	組	1			WYB00084 管理費区分 無	
計							
単価							

# 1次単価表

単-7号

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地極埋設表示板	電柱用バンド付	枚	1			WYB00105 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-8号

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
回転灯	AC100v 取付金具共	組	1			WYB00086 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-9号

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
コンクリート柱	8-19-350			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱	8-19-350	本	1			WYB00087 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-10号

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金	1.5 ㇻ 電線・変台用	本	1				WYB00114 管理費区分 無
計							
単価							

## 1次単価表

単-11号

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
プールボックス	SUS 200×200×150wp					1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プールボックス	SUS 200×200×150wp	個	1			WYB00115 管理費区分 無	
計							
単価							

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-12号

CB430510

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
材料構成比率		%				
コンクリートカッタ (ブレード)	径18インチ	%				Z006540009 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率		%				
コンクリートカッタ [バキューム式 (超低騒音型) ]	湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm	%				M001161013 管理費区分 無
J01 舗装版種別	コンクリート舗装版					
J03 コンクリート舗装版厚	15cm以下					
J05 費用の内訳	全ての費用					

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-13号

CB210720

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎積込 (小規模土工)		m <sup>2</sup>	1			
全ての費用						
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手 (特殊)		%				R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第2次基準) 山積0.13m <sup>3</sup>	%				M000201034 管理費区分 無
J01 費用の内訳	全ての費用					

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-14号

CB410260

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3全ての費用	m <sup>2</sup>	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (13)	%				Z004101004 管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	%				Z004130002 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				

## 参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-14号

CB410260

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
表層 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>	1			
1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3全ての費用						
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	%				M000804001 管理費区分 無
振動コンパクタ [前進型]	機械質量40~60kg	%				M000807001 管理費区分 無
J01 平均幅員	1.4m未満 (仕上厚50mm以下)					
J02 1層当平均仕上厚	50mm以下					
J05 材料	再生密粒度アスコン (13)					
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

## 参考資料 (1)

単-15号

D9423100

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト塊・コンクリート塊運搬費			m3		10	
2t積 小型BH山積0.13m3 なし 4.5Km以下 良好 As塊・Co塊 (無筋)						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック2t運転	タイヤ損耗費=良好:	日	1.3			D9515000 管理費区分 無 単-16号
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 ダンプトラック運搬規格	2t積 小型BH山積0.13m3					
J02 DID区間 有無	なし					
J05 運搬距離	4.5Km以下					
J17 タイヤ損耗費	良好					
J18 積載区分	As塊・Co塊 (無筋)					

## 参考資料 (2)

単-16号

D9515000

単価適用年月日	令和 7年 7月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 7月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック2t運転	良好	日	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	1			R0115 管理費区分 無
軽油		L	21			Z006702002 管理費区分 無
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29			M000301001 管理費区分 無
タイヤ損耗費	2 t 良好 供用日	供用日	1.29			Z910020025 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 タイヤ損耗費	良好					