

## 見積参考資料

### 工事名 令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

#### 経費情報

工種区分	開削工事及び小口径推進工事等
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	補正無し
前金支出割合	35%を超え40%以下
契約保証	発注者が金銭的保証を必要とする場合
現場環境改善費	計上しない

#### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

工 事 年 度	令和 8 年度
工 事 名	令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事
諸 経 費 区 分	上水道 令和08年度
工 種 区 分	開削工事及び小口径推進工事等
単 価 適 用 年 月 日	令和08年05月01日公共
単 価 地 区	徳島東部 1
機 損 適 用 年 月 日	令和07年 公共機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和08年04月 上 水 道
備 考	

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

総 括 表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
開削工事及び小口径推進工事等03	1	式				
合計						

## 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	基 準
開削工事及び小口径推進工事等03	1	式				
管路	1	式				
管きょ工（開削）	1	式				
管路土工	1	式				
管路土工	1	式				
管布設工	1	式			単 1 号	
配水管布設工 DCIP-GX形 300	1	式			単 2 号	
配水管布設工 DCIP-K形 200	1	式			単 3 号	
配水管布設工 HIVP 50	1	式			単 4 号	
給水管切替工 N=7件	1	式			単 5 号	
既設管撤去工	1	式				
既設管撤去土工	1	式			単 6 号	

## 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	基 準
既設管撤去工	1	式			単 7 号	
仮設工	1	式				
仮設工	1	式				
交通誘導員B 交代要員なし	1	式			単 8 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				
技術管理費	1	式				
技術管理費	1	式				
通水試験工	1	式			単 41 号	
土壌試験 29項目	1	式			単 42 号	
共通仮設費(率化)	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	基 準
共通仮設費率分	1	式				
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						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 1 号 単価表 】						
管路土工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工 配水管	1	式			単 9 号	
管路土工 給水管	1	式			単 10 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 2 号 単価表 】						
配水管布設工 DCIP-GX形 300						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配水管布設工（資材費） DCIP-GX形 300	1	式			単 11 号	
配水管布設工（労務費） DCIP-GX形 300	1	式			単 12 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 3 号 単価表 】						
配水管布設工 DCIP-K形 200						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配水管布設工(資材費) DCIP-K形 200	1	式			単 13 号	
配水管布設工(労務費) DCIP-K形 200	1	式			単 14 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 4 号 単価表 】						
配水管布設工 HIVP 50						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配水管布設工(資材費) HIVP 50	1	式			単 15 号	
配水管布設工(労務費) HIVP 50	1	式			単 16 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 5 号 単価表 】						
給水管切替工 N=7件						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
給水管切替工（資材費） N=7件	1	式			単 17 号	
給水管切替工（労務費） N=7件	1	式			単 18 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 6 号 単価表 】						
既設管撤去土工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 As t=15cm以下	318	m			単 19 号	
舗装版破碎工 As t=10cm以下	111	m <sup>2</sup>			単 20 号	
掘削 土砂	142	m <sup>3</sup>			単 21 号	
管路埋戻 RC-30	149	m <sup>3</sup>			単 22 号	
発生土運搬・処分 土砂 運搬距離L=1.7km	142	m <sup>3</sup>			単 23 号	
アスファルト舗装工 車道 再生密粒度As(13) t=3cm	111	m <sup>2</sup>			単 24 号	
殻運搬・処分工 As殻 運搬距離L=8.5km	4.77	m <sup>3</sup>			単 25 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 7 号 単価表 】						
既設管撤去工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
撤去労務費（既設）	1	式			単 26 号	
撤去労務費（仮設）	1	式			単 27 号	
計						
単位当たり						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 9 号 単価表 】						
管路土工 配水管						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 As t=15cm以下	182	m			単 19 号	
舗装版切断工 Co t=15cm以下	5	m			単 28 号	
舗装版破碎 As t=10cm以下	61	m <sup>2</sup>			単 29 号	
舗装版破碎工 Co t=10cm以下	0.14	m <sup>3</sup>			単 30 号	
管路掘削工 土砂	73	m <sup>3</sup>			単 31 号	
管路埋戻 砂	6	m <sup>3</sup>			単 32 号	
管路埋戻 RC-30	62	m <sup>3</sup>			単 33 号	
発生土運搬費 土砂 運搬距離L=1.7km	68	m <sup>3</sup>			単 34 号	
アスファルト舗装工 車道 再生密粒度As(13) t=3cm	62	m <sup>2</sup>			単 24 号	
殻運搬・処理工 As殻 運搬距離L=8.5km	2.5	m <sup>3</sup>			単 35 号	
殻運搬・処分工 Co殻 運搬距離L=6.5km	0.14	m <sup>3</sup>			単 36 号	
建設汚泥処分 舗装版切断	0.63	m <sup>3</sup>			単 37 号	



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 10 号 単価表 】						
管路土工 給水管						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 As t=15cm以下	45	m			単 19 号	
舗装版切断工 Co t=15cm以下	60	m			単 28 号	
舗装版破碎 As t=10cm以下	12	m <sup>2</sup>			単 29 号	
舗装版破碎工 Co t=10cm以下	1.8	m <sup>3</sup>			単 30 号	
管路掘削工 土砂	16	m <sup>3</sup>			単 31 号	
管路埋戻 砂	7	m <sup>3</sup>			単 32 号	
管路埋戻 RC-30	9	m <sup>3</sup>			単 33 号	
発生土運搬費 土砂 運搬距離L=1.7km	16	m <sup>3</sup>			単 34 号	
アスファルト舗装工 車道 再生密粒度As(13) t=3cm	13	m <sup>2</sup>			単 24 号	
殻運搬・処分工 As殻 運搬距離L=8.5 k m	0.5	m <sup>3</sup>			単 39 号	
殻運搬・処分工 Co殻 運搬距離L=6.5km	1.8	m <sup>3</sup>			単 36 号	
コンクリート打設工 18x8x40	1.8	m <sup>3</sup>			単 40 号	



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 11 号 単価表 】						
配水管布設工（資材費） DCIP-GX形 300						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
GX形 S種ｸﾞｸﾞｸﾞ鋳鉄管 300×6.0m	8	本				
GX形 S種ｸﾞｸﾞｸﾞ鋳鉄管（支給品） 300×6.0m	2	本				
GX形 継ぎ輪 300	2	個				
GX形 ライナ 300	3	個				
GX形 異形管接合材料 300	1	個				
GX形 G-Linkセット 300	3	個				
GX形 G-Linkセット（支給品） 300	1	個				
K形 受挿し片落管 300× 200	1	個				
K形 特殊押輪(全周) 300	1	組				
GX形 受挿しワトシール仕切弁 300	1	基				
円形2号鉄蓋 内寸350 高さ150	1	個				
円形2号用 上部壁 内寸350 高さ150	1	個				

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 11 号 単価表 】 ( 続 き )						
配水管布設工 ( 資材費 ) DCIP-GX形 300						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
円形2号用 下部壁 内寸350 高さ300	1	個				
円形2号用 底版 下部壁用 内寸350 高さ60	1	個				
埋設クロスシート 巾150mm x 50m (2倍折込)	2	巻				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 12 号 単価表 】						
配水管布設工（労務費） DCIP-GX形 300						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径300mm	58.8	m			施 2 号	
G X形継手接合 直管 呼び径300mm	10	口			施 3 号	
G X形継手接合 異形管 呼び径300mm	1	口			施 4 号	
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径300mm	4	口			施 5 号	
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径300mm	2	口			施 6 号	
メカニカル継手 呼び径300mm 割増有り	1	口			施 7 号	
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径300mm	1	基			施 8 号	
鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm	1	個			施 9 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号上部壁 内寸350 高150	1	個			施 10 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号下部壁 内寸350 高300RB C、CA	1	個			施 11 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個			施 12 号	
管明示シート	58.8	m			施 13 号	



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 13 号 単価表 】						
配水管布設工（資材費） DCIP-K形 200						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
K形 3種ﾀﾞｸｲﾙ鑄鉄管 200×5.0m	1	本				
K形 曲管 45° 200×45°	2	個				
K形 継ぎ輪 200	2	個				
K形 特殊押輪(全周) 200	7	組				
鑄鉄管用GX形管帽（抜止付） 200	2	個				
不断水仕切弁(鑄鉄管用)（材料費） 200	1	基				
円形2号鉄蓋 内寸350 高さ150	1	個				
円形2号用 上部壁 内寸350 高さ150	1	個				
円形2号用 中部壁 内寸350 高さ300	1	個				
円形2号用 下部壁 内寸350 高さ300	1	個				
円形2号用 底版 下部壁用 内寸350 高さ60	1	個				
計						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【第13号単価表】

(続 き)

配水管布設工(資材費) DCIP-K形 200

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 14 号 単価表 】						
配水管布設工（労務費） DCIP-K形 200						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径200mm	7.2	m			施 14 号	
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径200mm	2	口			施 15 号	
メカニカル継手 呼び径200mm 割増有り	7	口			施 16 号	
メカニカル継手 呼び径200mm	2	口			施 17 号	
不断水仕切弁(鋳鉄管用)(設置費) 200	1	基				
鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm	1	個			施 9 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号上部壁 内寸350 高150	1	個			施 10 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号中部壁 内寸350 高300	1	個			施 18 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号下部壁 内寸350 高300RB C、CA	1	個			施 11 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個			施 12 号	
管明示シート	7.2	m			施 13 号	
計						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 15 号 単価表 】						
配水管布設工（資材費） H1VP 50						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
分岐サドル（ 鑄鉄管用 ） 300 × 50	2	個				
密着コア 50	2	個				
離脱防止付ソケット（分止水栓用）（VP用） VP 50用	2	個				
離脱防止付ソケット（VP用） VP 50用	2	個				
離脱防止付エルボ 45°（VP用） VP 50用 × 45°	4	個				
H1VP 直管 50 × 4.000L	4	本				
H1VP 90°エルボ 50	3	個				
継手一体型ワットソール仕切弁（VP用） 50	3	基				
円形1号鉄蓋 内寸250 高さ150	3	個				
円形1号用 上部壁 内寸250 高さ150	3	個				
円形1号用 下部壁 内寸250 高さ300	3	個				
円形1号用 底版 下部壁用 内寸250 高さ60	3	個				



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 16 号 単価表 】						
配水管布設工（労務費） H1VP 50						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
サドル分水栓建込み 分岐呼び径50mm 鑄鉄管 呼び径300mm	2	箇所			施 19 号	
硬質塩化ビニル管 R R 継手工 呼び径50mm	14	口			施 20 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm	13	m			施 21 号	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径50mm	10	口			施 22 号	
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径50mm	6	口			施 23 号	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm	3	基			施 24 号	
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	3	個			施 25 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	3	個			施 26 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	3	個			施 27 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	3	個			施 28 号	
管明示シート	13	m			施 13 号	
計						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 16 号 単価表 】 ( 続 き )  
 配水管布設工 ( 労務費 ) HIVP 50 1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 17 号 単価表 】						
給水管切替工（資材費） N=7件						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
分岐サドル（ 鋳鉄管用） 300× 20	4	個				
分岐サドル（ 鋳鉄管用） 300× 25	1	個				
分岐サドル（ 鋳鉄管用） 300× 50	1	個				
分岐サドル（ 塩ビ管用） 50× 20	1	個				
密着コア 20	5	個				
密着コア 25	1	個				
密着コア 50	1	個				
離脱防止付ソケット(分止水栓用)(PE用) 20（ PE 20用）	5	個				
離脱防止付ソケット(分止水栓用)(PE用) 25（ PE 25用）	1	個				
離脱防止付ソケット(分止水栓用)(VP用) VP 50用	1	個				
ポリエチレン管 20	29.5	m				
ポリエチレン管 25	5	m				

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 17 号 単価表 】		( 続 き )			1 式 当り	
給水管切替工 ( 資材費 ) N=7件						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
HIVP 直管 50×4.000L	2	本				
HIVP 直管 13×4.000L	5	本				
HIVP ソケット 13	5	個				
HIVP 90°エルボ 13	2	個				
離脱防止付エルボ 90° (VP用) VP 50用×90°	3	個				
90°ロングバンド 20	5	個				
90°ロングバンド 25	1	個				
副栓付止水栓 (開閉防止、伸縮付) 20×13	3	個				
副栓付止水栓 (開閉防止、伸縮付) 20	2	個				
副栓付止水栓 (開閉防止、伸縮付) 25	1	個				
継手一体型ワトソール仕切弁 (VP用) 50	1	基				
円形1号鉄蓋 内寸250 高さ150	1	個				

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 17 号 単価表 】

( 続 き )

給水管切替工 ( 資材費 ) N=7件

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
円形1号用 上部壁 内寸250 高さ150	1	個				
円形1号用 下部壁 内寸250 高さ300	1	個				
円形1号用 底版 下部壁用 内寸250 高さ60	1	個				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 18 号 単価表 】						
給水管切替工（労務費） N=7件						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm 鑄鉄管 呼び径300mm	4	箇所			施 29 号	
サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm 鑄鉄管 呼び径300mm	1	箇所			施 30 号	
サドル分水栓建込み 分岐呼び径50mm 鑄鉄管 呼び径300mm	1	箇所			施 19 号	
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ビニル管 呼び径50mm	1	箇所			施 31 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	5	口			施 32 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	1	口			施 33 号	
硬質塩化ビニル管 R 継手工 呼び径50mm	7	口			施 20 号	
ポリレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径20mm	29.5	m			施 34 号	
ポリレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径25mm	5	m			施 35 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	5	口			施 32 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	1	口			施 33 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm	8	m			施 21 号	

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 18 号 単価表 】		( 続 き )			1 式 当り	
給水管切替工 ( 労務費 ) N=7件						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm	20	m			施 36 号	
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径13mm	14	口			施 37 号	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径50mm	4	口			施 22 号	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径13mm	2	口			施 38 号	
止水栓取付け PP用 呼び径20mm	5	箇所			施 39 号	
止水栓取付け PP用 呼び径25mm	1	箇所			施 40 号	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm	1	基			施 24 号	
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 25 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 26 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 27 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 28 号	
計						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【第18号単価表】 (続 き) 1 式 当り  
 給水管切替工(労務費) N=7件

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
単位当たり						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 20 号 単価表 】						
舗装版破碎工 As t=10cm以下						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	1	m2			施 41 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 21 号 単価表 】						
掘削 土砂						
1 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウ掘削積込 加-ヲ型 山積0.28m3(平積0.2)	1	m3			施 42 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 22 号 単価表 】						
管路埋戻 RC-30						1 m <sup>3</sup> 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 再生クッキーパン RC-30	1	m <sup>3</sup>			施 43 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 23 号 単価表 】						
発生土運搬・処分 土砂 運搬距離L=1.7km						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
発生土運搬費 ダンプトラック10t積級 運搬距離1.7km	1	m3			施 44 号	
発生土処分費 波多野工業(株)	1	m3				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 24 号 単価表 】						
アスファルト舗装工 車道 再生密粒度As ( 13 ) t=3cm						
1 m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度As(13)	1	m2			施 45 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 25 号 単価表 】						
殻運搬・処分工 As殻 運搬距離L=8.5km						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離8.5km	1	m3			施 46 号	
アスファルト塊	1	m3				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 26 号 単価表 】						
撤去労務費（既設）						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径200mm	40	口			施 47 号	
撤去管吊上げ積込み(鑄鉄管) 機械力 呼び径200mm	159	m			施 48 号	
鑄鉄管 S 形・S 形(メカニカル)継手取外し 呼び径300mm	1	口			施 49 号	
鑄鉄管 S 形・S 形(メカニカル)継手取外し 呼び径200mm	6	口			施 50 号	
鑄鉄製仕切弁撤去(機械力)(縦型) 呼び径200mm	1	基			施 51 号	
仕切弁バタフライ弁撤去(人力)(縦・横型) 呼び径50mm	3	基			施 52 号	
鉄蓋撤去 円形 1号 寸法250mm	4	個			施 53 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 27 号 単価表 】						
撤去労務費（仮設）						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管切断(撤去管) 呼び径50mm	3	口			施 54 号	
撤去管吊上げ積込み(硬質塩化ビニル管) 呼び径50mm	15	m			施 55 号	
硬質塩化ビニル管継手取外し 呼び径50mm	4	口			施 56 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 28 号 単価表 】						
舗装版切断工 Co t=15cm以下						
1 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	1	m			P 2号	
計						
単位当たり						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 30 号 単価表 】						
舗装版破碎工 Co t=10cm以下						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工	1	m3			施 57 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 31 号 単価表 】						
管路掘削工 土砂						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウ掘削積込 加-ヲ型 山積0.28m3(平積0.2)	1	m3			施 42 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 32 号 単価表 】						
管路埋戻 砂						
1 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砂 クッション用	1	m3			施 58 号	
計						
単位当たり						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 34 号 単価表 】						
発生土運搬費 土砂 運搬距離L=1.7km						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
発生土運搬費 ダンプトラック10t積級 運搬距離1.7km	1	m3			施 44 号	
発生土処分費 波多野工業(株)	1	m3				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 35 号 単価表 】						
殻運搬・処理工 As殻 運搬距離L=8.5km						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離8.5km	1	m3			施 46 号	
アスファルト塊	1	m3				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 36 号 単価表 】						
殻運搬・処分工 Co殻 運搬距離L=6.5km						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6.5km	1	m3			施 59 号	
コンクリート塊(無筋) 30cm角以下	1	m3				
計						
単位当たり						

令和 8 年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 37 号 単価表 】						
建設汚泥処分 舗装版切断						
1 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
建設汚泥(建設系無機性に限る)	1.1	t				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 38 号 単価表 】						
土留工 深2.0m以下						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	3.3	m			施 60 号	
引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	3.3	m			施 61 号	
たて込み簡易土留賃料 使用数量:1m2	1	式			施 62 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 39 号 単価表 】						
殻運搬・処分工 As殻 運搬距離L=8.5 k m						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離8.5km	1	m3			施 46 号	
アスファルト塊	1	m3				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 40 号 単価表 】						
コンクリート打設工 18x8x40						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高)	1	m3			P 3 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 41 号 単価表 】						
通水試験工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
通水試験		日			施 63 号	
計						
単位当たり						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 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	基 準
交通誘導警備員B		人				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 2 号 施工単価表 】						
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径300mm						
10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転(クレーン機能付) 加-ラ型 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35) 2.9t 吊		時間				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 3 号 施工単価表 】						
G X 形継手接合 直管 呼び径300mm						
1 口 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 4 号 施工単価表 】						
G X 形継手接合 異形管 呼び径300mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 5 号 施工単価表 】						
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径300mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 6 号 施工単価表 】						
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径300mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
エンジンカッター損料		日				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 7 号 施工単価表 】						
メカニカル継手 呼び径300mm 割増有り						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 8 号 施工単価表 】						
鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径300mm						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転(クレーン機能付) 加-ラ型 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35) 2.9t 吊		時間				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 9 号 施工単価表 】						
鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 10 号 施工単価表 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号上部壁 内寸350 高150						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				
計						
単位当たり						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 12 号 施工単価表 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40						
1 個 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 13 号 施工単価表 】						
管明示シート						
						100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 14 号 施工単価表 】						
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径200mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転(クレーン機能付) 加-ラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊		時間				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 15 号 施工単価表 】						
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径200mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
エンジンカッター損料		日				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 16 号 施工単価表 】						
メカニカル継手 呼び径200mm 割増有り						
1 口 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 17 号 施工単価表 】						
メカニカル継手 呼び径200mm						
1 口 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 18 号 施工単価表 】

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号中部壁 内寸350 高300

1 個 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 19 号 施工単価表 】						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径50mm 鋳鉄管 呼び径300mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 20 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管 R R 継手工 呼び径50mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 21 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 22 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管切断 呼び径50mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 23 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径50mm						2 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 24 号 施工単価表 】						
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 25 号 施工単価表 】						
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				
計						
単位当たり						





令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 28 号 施工単価表 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 29 号 施工単価表 】						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm 鋳鉄管 呼び径300mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 30 号 施工単価表 】						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm 鋳鉄管 呼び径300mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 31 号 施工単価表 】						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ビニル管 呼び径50mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 32 号 施工単価表 】						
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 33 号 施工単価表 】						
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【第34号 施工単価表】						
ホリシロ管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径20mm						
10 m 当り						
名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 35 号 施工単価表 】						
ホリシロ管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径25mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 36 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 37 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径13mm						2 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 38 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管切断 呼び径13mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 39 号 施工単価表 】						
止水栓取付け PP用 呼び径20mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 40 号 施工単価表 】						
止水栓取付け PP用 呼び径25mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 41 号 施工単価表 】						
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 42 号 施工単価表 】						
バックホウ掘削積込 加-5型 山積0.28m3(平積0.2)						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-5型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 43 号 施工単価表 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 再生クッシャー  RC-30						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg		日				
再生クッシャー RC-30	100	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 45 号 施工単価表 】						
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度750(13)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
再生アスファルト混合物 再生密粒度750(13)	7.544	t				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		L				
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイト式0.5~0.6t		日				
振動コンパクタ運転(前進型) 40~60kg		日				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 47 号 施工単価表 】						
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径200mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
エンジンカッター損料		日				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 48 号 施工単価表 】						
撤去管吊上げ積込み(鑄鉄管) 機械力 呼び径200mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転(クレーン機能付) 加-ラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9 t 吊		時間				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 49 号 施工単価表 】						
鑄鉄管 S 形・S形(メカニカル)継手取外し 呼び径300mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 50 号 施工単価表 】						
鑄鉄管 S 形・S形(メカニカル)継手取外し 呼び径200mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 51 号 施工単価表 】						
鑄鉄製仕切弁撤去(機械力)(縦型) 呼び径200mm						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転(クレーン機能付) 加-ラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊		時間				
計						
単位当たり						





令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 54 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管切断(撤去管) 呼び径50mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 56 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管継手取外し 呼び径50mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )		%				
計						
単位当たり						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 58 号 施工単価表 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砂 クッション用						
100 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
タンバ及びランマ運転(賃料) 60~80kg		日				
砂 クッション用	100	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 60 号 施工単価表 】						
建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 61 号 施工単価表 】						
引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
トラックレーン [油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 63 号 施工単価表 】						
通水試験						
1 日 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
器具損料及び諸雑費		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 1 号 施工パッケージ 】							
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下							
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	基 準
【機械】							
コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径 56cm							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
土木一般世話役							
普通作業員							
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッタ (プレート) 径18インチ							
ガリソ レギュラー							
その他(材料)							



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下							
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	基 準
【機械】							
コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径 56cm							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
土木一般世話役							
普通作業員							
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッタ (プレート) 径18インチ							
ガリソ レギュラー							
その他(材料)							



令和8年度 源光寺・近久線水道管耐震化工事

【 第 3 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高) <span style="float: right;">1 m3 当り</span>							
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	基 準
【労務】							
普通作業員							
土木一般世話役							
特殊作業員							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C 60%							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 構造物種別 小型構造物				[J9] = 3 打設工法 人力打設			
[N1] = 29 コンクリート規格 18-8-40(高)				[J5] = 2 養生工の種類 一般養生			
[J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り				[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			

見積単価一覧 (1/5)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
GX形 S種 <sup>ダクタイル</sup> 鋳鉄管 (支給品) φ300×6.0m 内面粉体塗装		本	213,000			R8.5 建285, 積421
土壌試験費 29項目		式	241,000			R8.5 建855, 積924
GX形 G-Linkセット (支給品) φ300 切管ユニット・異形管接合用		個	56,800			R8.5 建286, 積423
不断水仕切弁(鋳鉄管用) (材料費) φ200 内面粉体塗装 SUSボルトナット		基	972,000			見積
処分費 発生土		m3	2,800			処分費 (波多野工業㈱)
たて込み簡易土留機材市場単価		日・m2	390			
不断水仕切弁(鋳鉄管用) (設置費) 200φ 内面粉体塗装		基	340,000			見積
K形 3種 <sup>ダクタイル</sup> 鋳鉄管 φ200×5.0m 内面粉体塗装		本	72,400			R8.5 建285, 積421
K形 特殊押輪(全周) φ200 全周特押 ボルト・ナット, コム輪		組	12,700			R8.5 建288, 積424
K形 特殊押輪(全周) φ300 全周特押 ボルト・ナット, コム輪		組	21,550			R8.5 建288, 積424
K形 受挿し片落管 φ300×φ200 II類・内面粉体塗装		個	77,100			R8.5 建Web, 積109
K形 曲管 45° φ200×45° I類・内面粉体塗装		個	48,000			R8.5 建Web, 積110

見積単価一覧 (2/5)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
K形 継ぎ輪 φ200 I類・内面粉体塗装		個	32,000			R8.5 建Web, 積110
鋳鉄管用GX形管帽 (抜止付) φ200 内面粉体塗装		個	52,600			見積
GX形 S種ダクタイル鋳鉄管 φ300×6.0m 内面粉体塗装		本	213,000			R8.5 建285, 積421
GX形 継ぎ輪 φ300 内面粉体塗装		個	150,000			R8.5 建286, 積423
GX形 ライナ φ300		個	26,300			R8.5 建286, 積423
GX形 異形管接合材料 φ300 異形管・ソフシル弁接合用 押輪・コム輪・T頭ホルナット		個	14,500			R8.5 建286, 積423
GX形 G-Linkセット φ300 切管エット・異形管接合用		個	56,800			R8.5 建286, 積423
HIVP 直管 φ13×4.000L HIVP		本	457.5			R8.5 建691, 積815
HIVP 直管 φ50×4.000L HIVP		本	3,120			R8.5 建691, 積815
HIVP ソケット φ13 HIVP		個	46			R8.5 建692, 積822
HIVP 90° エルボ φ13 HIVP		個	46			R8.5 建692, 積823
HIVP 90° エルボ φ50 HIVP		個	410			R8.5 建692, 積823

見積単価一覧 (3/5)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ポリエチレン管 φ20 1種(軟質) 二層管		m	148			R8.5 建686, 積833
ポリエチレン管 φ25 1種(軟質) 二層管		m	223			R8.5 建686, 積833
離脱防止付ソケット(VP用) VPφ50用 ストップリング		個	7,180			見積
離脱防止付エルボ 90°(VP用) VPφ50用×90° ストップリング		個	9,600			見積
離脱防止付エルボ 45°(VP用) VPφ50用×45° ストップリング		個	10,400			見積
離脱防止付ソケット(分止水栓用)(VP用) VPφ50用 ストップリング		個	6,190			見積
離脱防止付ソケット(分止水栓用)(PE用) 20(PEφ20用) ストップリング		個	1,710			見積
離脱防止付ソケット(分止水栓用)(PE用) 25(PEφ25用) ストップリング		個	2,230			見積
GX形 受挿シフトシル仕切弁 φ300 内面粉体・外面耐食塗装 10K内ねじ 浅埋対応		基	655,000			R8.5 建300, 積438
継手一体型シフトシル仕切弁(VP用) φ50 内外面粉体塗装・7.5K		基	120,000			見積
分岐サドル(鋳鉄管用) φ300×φ20 ボール式 日本水道協会規格		個	54,300			見積
分岐サドル(鋳鉄管用) φ300×φ25 ボール式 日本水道協会規格		個	58,300			見積

見積単価一覧 (4/5)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
分岐サドル (鋳鉄管用) φ300×φ50 ボール式 日本水道協会規格		個	132,000			見積
分岐サドル (塩ビ管用) φ50×φ20 ボール式 日本水道協会規格		個	23,400			見積
密着コア φ20		個	1,650			見積
密着コア φ25		個	1,850			見積
密着コア φ50		個	4,310			見積
副栓付止水栓 (開閉防止、伸縮付) φ20×φ13		個	21,200			見積
副栓付止水栓 (開閉防止、伸縮付) φ20		個	21,200			見積
副栓付止水栓 (開閉防止、伸縮付) φ25		個	28,200			見積
90° ロングベンド φ20 PE管、止水栓接合用		個	7,160			見積
90° ロングベンド φ25 PE管、止水栓接合用		個	9,830			見積
埋設クロスシート 巾150mm×50m (2倍折込) 2倍折込		巻	9,400			R8.5 建629, 積442
円形1号鉄蓋 内寸250 高さ150 口径表示札の取付可		個	29,800			見積

見積単価一覧 (5/5)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
円形1号用 上部壁 内寸250 高さ150		個	11,700			見積
円形1号用 下部壁 内寸250 高さ300		個	15,800			見積
円形1号用 底版 下部壁用 内寸250 高さ60 日本水道協会規格準拠 コンクリート製		個	4,900			見積
円形2号鉄蓋 内寸350 高さ150 口径表示札の取付可		個	49,400			見積
円形2号用 上部壁 内寸350 高さ150		個	21,900			見積
円形2号用 中部壁 内寸350 高さ300		個	16,500			見積
円形2号用 下部壁 内寸350 高さ300		個	23,900			見積
円形2号用 底版 下部壁用 内寸350 高さ60 日本水道協会規格準拠 コンクリート製		個	5,500			見積
処分費 アスファルト殻		m3	2,070			処分費 (阿波舗道株)
処分費 コンクリート殻		m3	3,520			処分費 (阿波バラス株)