

見積用

## びわ中処理分区公共下水道実施設計業務 委託業務設計書

---

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

長浜市

参考資料

積 算 情 報

設 計 書 番 号	24-04-00-0842-0	設 計 者 名	
出 張 所 名	長浜市		
適 用 単 価	業 務	施 工 地 区	長浜土木事務所管内
歩 掛 適 用 年 月	2024年10月11日		
単 価 適 用 年 月	2024年10月11日		
適用単価 地 区	生 コ ン	長浜土木事務所管内	
	合 材		
	石 材		
	港 湾 石 材		
	燃 料		
適 用 工 種	(係数ランク 1 )		

積算時想定業務期間	
-----------	--

業務概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等

費 目	測量及び試験費	びわ中処理分区公共下水道実施設計業務
-----	---------	--------------------

業 務 概 要	No	当 初	変 更
	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		



## 設計内訳書

業務名 びわ中処理分区公共下水道実施設計業務			当 初	業 種 項 目	下水道設計業務 下水道施設設計業務委託			
項目・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
下水道施設設計業務委託		式	1					
管路施設		式	1					
管路施設実施設計（新設・詳細）：開削工法		式	1					
開削工法（内径1200mm未満）	規格	式	1					内-1号 W2
管路施設実施設計（新設・詳細）：マンホール形式ポンプ場		式	1					
マンホール形式ポンプ場（2次製品）	規格	式	1					内-2号 W2
管路施設実施設計：報告書作成・設計協議		式	1					
管路施設実施設計：報告書作成	規格	式	1					内-3号 W2
管路施設実施設計：設計協議	規格	式	1					内-4号 W2
直接経費		式	1					
直接経費		式	1					
旅費交通費		式	1					

参考資料

## 設計内訳書

業務名	びわ中処理分区公共下水道実施設計業務	当 初	業 種 項 目	下水道設計業務 直接経費				
項目・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
旅費交通費		式	1					内-5号 W1,W2
印刷製本費		式	1					
印刷製本費	工種：道路設計 区分：A + B 提出部数：2	式	1					
直接原価		式	1					
その他原価		式	1					
業務原価		式	1					
一般管理費等		式	1					
設計業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
業務費計		式	1					

一式当たり内訳書

第1号内訳書	開削工法（内径1200mm未満）						単価適用年月	20241011	
							歩掛適用年月	20241011	
							労務調整-超過-規制	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
調査 資料収集 開削工法 （内径1200mm未満）		総管路延長＝510m：当該管路延長＝510m ：設計条件補正増減率＝-10%：地盤条件 補正率＝0%：工区数補正率＝0%：その他 の補正増減率＝0%：	式	1					DGS05201 管理費区分 無 単-1号
調査 現地踏査 開削工法 （内径1200mm未満）		同上	式	1					DGS05203 管理費区分 無 単-2号
調査 現地作業 開削工法 （内径1200mm未満）		同上	式	1					DGS05204 管理費区分 無 単-3号
設計計画 開削工法（内径1200mm未満）		同上	式	1					DGS05205 管理費区分 無 単-4号
各種計算 開削工法（内径1200mm未満）		同上	式	1					DGS05206 管理費区分 無 単-5号
耐震設計 調査 開削工法 （内径1200mm未満）		総管路延長＝510m：当該管路延長＝510m ：その他の補正増減率＝0%：耐震設計区 分＝レベル1耐震計算：耐震設計管路延長 ＝510m：	式	1					DGS05207 管理費区分 無 単-6号

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

参考資料

一式当たり内訳書

第1号内訳書	開削工法（内径1200mm未満）						単価適用年月	20241011
							歩掛適用年月	20241011
							労務調整-超過-規制	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
耐震設計 条件設定 開削工法（内径1200mm未満）	総管路延長＝510m：当該管路延長＝510m：その他の補正増減率＝0％：耐震設計区分＝レベル1耐震計算：耐震設計管路延長＝510m：	式	1					DGS05208 管理費区分 無 単-7号
耐震設計 耐震計算 開削工法（内径1200mm未満）	同上	式	1					DGS05209 管理費区分 無 単-8号
耐震設計 照査 開削工法（内径1200mm未満）	総管路延長＝510m：当該管路延長＝510m：その他の補正増減率＝0％：耐震設計区分＝レベル1耐震計算：耐震設計管路延長＝510m：耐震設計照査の割合補正＝100％：	式	1					DGS05210 管理費区分 無 単-9号
設計図作成 開削工法（内径1200mm未満）	総管路延長＝510m：当該管路延長＝510m：設計条件補正増減率＝-10％：地盤条件補正率＝0％：工区数補正率＝0％：その他の補正増減率＝0％：	式	1					DGS05211 管理費区分 無 単-10号
数量計算 開削工法（内径1200mm未満）	総管路延長＝90m：当該管路延長＝90m：設計条件補正増減率＝-10％：地盤条件補正率＝0％：工区数補正率＝0％：その他の補正増減率＝0％：	式	1					DGS05212 管理費区分 無 単-11号
照査 開削工法（内径1200mm未満）	総管路延長＝510m：当該管路延長＝510m：設計条件補正増減率＝-10％：地盤条件補正率＝0％：工区数補正率＝0％：その他の補正増減率＝0％：照査の割合補正＝90.6％：	式	1					DGS05213 管理費区分 無 単-12号

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

参考資料





一式当たり内訳書

第2号内訳書	マンホール形式ポンプ場（2次製品）						単価適用年月	20241011
							歩掛適用年月	20241011
							労務調整-超過-規制	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
管路施設実施設計（新設・詳細）マンホール形式ポンプ場（2次製品）	マンホール個数＝1個：耐震設計の有無＝有：耐震設計分の個数＝1個：別途計上項目の有無＝無：	式	1					DGS06000 管理費区分 無 単-13号
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

参考資料

一式当たり内訳書

第3号内訳書	管路施設実施設計：報告書作成						単価適用年月	20241011
							歩掛適用年月	20241011
							労務調整-超過-規制	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
報告書作成（詳細設計）	報告書作成の割増率＝0%：	式	1					DGS06502 管理費区分 無 単-14号
合 計								

一式当たり内訳書

第4号内訳書	管路施設実施設計：設計協議						単価適用年月	20241011
							歩掛適用年月	20241011
							労務調整-超過-規制	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
設計協議 管路施設実施設計(詳細設計)	業務内容区分＝標準：中間打合せ回数＝3回：	式	1					DGS05215 管理費区分 無 単-15号
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

参考資料

一式当たり内訳書

第5号内訳書	旅費交通費						単価適用年月	20241011
							歩掛適用年月	20241011
							労務調整-超過-規制	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
ライトバン		台・日	9					KS100200 管理費区分 無 単-16号
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

参考資料



2次単価表

単-1号                      DGS05201

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	調査 資料収集 開削工法（内径1200mm未満）					単位	式	数量	1	単価	
	510m 510m -10% 0% 0% 0%										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
理事・技師長				人						R0401 管理費区分 無 割増率 0%	
主任技師				人						R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（A）				人						R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）				人						R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）				人						R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員				人						R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計											
単価											
J01 総管路延長		510 m									
J02 当該管路延長		510 m									
J03 設計条件補正増減率		-10 %									
J04 地盤条件補正率		0 %									
J05 工区数補正率		0 %									
J06 その他の補正増減率		0 %									

参考資料

2次単価表

単-2号 DGS05203

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	調査 現地踏査 開削工法（内径1200mm未満）				単位	式	数量	1	単価	
	510m 510m -10% 0% 0% 0%									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
理事・技師長				人					R0401 管理費区分 無 割増率 0%	
主任技師				人					R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（A）				人					R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）				人					R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）				人					R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員				人					R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計										
単価										
J01 総管路延長		510 m								
J02 当該管路延長		510 m								
J03 設計条件補正増減率		-10 %								
J04 地盤条件補正率		0 %								
J05 工区数補正率		0 %								
J06 その他の補正増減率		0 %								

参考資料



2次単価表

単-3号 DGS05204

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	調査 現地作業 開削工法（内径1200mm未満）				単位	式	数量	1	単価	
	510m 510m -10% 0% 0% 0%									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
主任技師				人					R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（A）				人					R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）				人					R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）				人					R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員				人					R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計										
単価										
J01 総管路延長		510 m								
J02 当該管路延長		510 m								
J03 設計条件補正増減率		-10 %								
J04 地盤条件補正率		0 %								
J05 工区数補正率		0 %								
J06 その他の補正増減率		0 %								

参考資料

2次単価表

単-4号 DGS05205

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	設計計画 開削工法（内径1200mm未満）				単位	式	数量	1	単価	
	510m 510m -10% 0% 0% 0%									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
理事・技師長			人						R0401 管理費区分 無 割増率 0%	
主任技師			人						R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（A）			人						R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）			人						R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）			人						R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
計										
単価										
J01 総管路延長		510 m								
J02 当該管路延長		510 m								
J03 設計条件補正増減率		-10 %								
J04 地盤条件補正率		0 %								
J05 工区数補正率		0 %								
J06 その他の補正増減率		0 %								

参考資料

2次単価表

単-5号 DGS05206

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	各種計算 開削工法（内径1200mm未満）					単位	式	数量	1	単価	
	510m 510m -10% 0% 0% 0%										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
主任技師				人						R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（A）				人						R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）				人						R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）				人						R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員				人						R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計											
単価											
J01 総管路延長		510 m									
J02 当該管路延長		510 m									
J03 設計条件補正増減率		-10 %									
J04 地盤条件補正率		0 %									
J05 工区数補正率		0 %									
J06 その他の補正増減率		0 %									

参考資料

2次単価表

単-6号 DGS05207

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	耐震設計 調査 開削工法（内径1200mm未満）				単位	式	数量	1	単価	
	510m 510m 0% レベル1耐震計算 510m									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
技師（A）			人						R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）			人						R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
計										
単価										
J01 総管路延長		510 m								
J02 当該管路延長		510 m								
J03 その他の補正増減率		0 %								
J04 耐震設計区分		レベル1耐震計算								
J05 耐震設計管路延長		510 m								

参考資料

2次単価表

単-7号 DGS05208

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	耐震設計 条件設定 開削工法（内径1200mm未満）				単位	式	数量	1	単価	
	510m 510m 0% レベル1耐震計算 510m									
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額		摘要		
主任技師			人					R0402 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（A）			人					R0403 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（B）			人					R0404 管理費区分 無 割増率 0%		
計										
単価										
J01 総管路延長		510 m								
J02 当該管路延長		510 m								
J03 その他の補正増減率		0 %								
J04 耐震設計区分		レベル1耐震計算								
J05 耐震設計管路延長		510 m								

参考資料

2次単価表

単-8号 DGS05209

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	耐震設計 耐震計算 開削工法（内径1200mm未満）				単位	式	数量	1	単価	
	510m 510m 0% レベル1耐震計算 510m									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
技師（A）			人						R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）			人						R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）			人						R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員			人						R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計										
単価										
J01 総管路延長		510 m								
J02 当該管路延長		510 m								
J03 その他の補正増減率		0 %								
J04 耐震設計区分		レベル1耐震計算								
J05 耐震設計管路延長		510 m								

2次単価表

単-9号                      DGS05210

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	耐震設計 照査 開削工法（内径1200mm未満）				単位	式	数量	1	単価	
	510m 510m 0% レベル1耐震計算 510m 100%									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
主任技師			人						R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
計										
単価										
J01 総管路延長		510 m								
J02 当該管路延長		510 m								
J03 その他の補正増減率		0 %								
J04 耐震設計区分		レベル1耐震計算								
J05 耐震設計管路延長		510 m								
J06 耐震設計照査の割合補正		100 %								

2次単価表

単-10号 DGS05211

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	設計図作成 開削工法（内径1200mm未満）				単位	式	数量	1	単価	
	510m 510m -10% 0% 0% 0%									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
主任技師				人					R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（A）				人					R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）				人					R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）				人					R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員				人					R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計										
単価										
J01 総管路延長		510 m								
J02 当該管路延長		510 m								
J03 設計条件補正増減率		-10 %								
J04 地盤条件補正率		0 %								
J05 工区数補正率		0 %								
J06 その他の補正増減率		0 %								

参考資料



2次単価表

単-11号                      DGS05212

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	数量計算 開削工法（内径1200mm未満）				単位	式	数量	1	単価	
	90m 90m -10% 0% 0% 0%									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要		
主任技師			人					R0402 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（A）			人					R0403 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（B）			人					R0404 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（C）			人					R0405 管理費区分 無 割増率 0%		
技術員			人					R0406 管理費区分 無 割増率 0%		
計										
単価										
J01 総管路延長		90 m								
J02 当該管路延長		90 m								
J03 設計条件補正増減率		-10 %								
J04 地盤条件補正率		0 %								
J05 工区数補正率		0 %								
J06 その他の補正増減率		0 %								

参考資料

2次単価表

単-12号                      DGS05213

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	照査 開削工法（内径1200mm未満）					単位	式	数量	1	単価	
	510m 510m -10% 0% 0% 0% 90.6%										
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
理事・技師長				人						R0401 管理費区分 無 割増率 0%	
主任技師				人						R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
計											
単価											
J01 総管路延長		510 m									
J02 当該管路延長		510 m									
J03 設計条件補正増減率		-10 %									
J04 地盤条件補正率		0 %									
J05 工区数補正率		0 %									
J06 その他の補正増減率		0 %									
J07 照査の割合補正		90.6 %									

参考資料

## 2次単価表

単-13号

DGS06000

 単価適用年月  
 歩掛適用年月  
 労務調整-超過-規制

 20241011  
 20241011  
 1.000-00000020

名称	管路施設実施設計（新設・詳細）マンホール形式ポンプ場(2次製品)			単位	式	数量	1	単価	
規格	1個 有 1個 無			単位					
名称	規格/条件			単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画 マンホール形式ポンプ場(2次製品)	マンホール個数=1個：			式	1			DGS06001 管理費区分 無 単-17号	
各種計算 マンホール形式ポンプ場(2次製品)	同上			式	1			DGS06002 管理費区分 無 単-18号	
耐震設計 調査 マンホール形式ポンプ場(2次製品)	マンホール個数=1個：耐震設計分の個数=1個：			式	1			DGS06003 管理費区分 無 単-19号	
耐震設計 条件設定 マンホール形式ポンプ場(2次製品)	同上			式	1			DGS06004 管理費区分 無 単-20号	
耐震設計 耐震計算 マンホール形式ポンプ場(2次製品)	同上			式	1			DGS06005 管理費区分 無 単-21号	
耐震設計 照査 マンホール形式ポンプ場(2次製品)	マンホール個数=1個：耐震設計分の個数=1個：耐震設計照査の割合補正=100%：			式	1			DGS06006 管理費区分 無 単-22号	
設計図作成 マンホール形式ポンプ場(2次製品)	マンホール個数=1個：			式	1			DGS06007 管理費区分 無 単-23号	
数量計算 マンホール形式ポンプ場(2次製品)	同上			式	1			DGS06008 管理費区分 無 単-24号	
照査 マンホール形式ポンプ場(2次製品)	マンホール個数=1個：照査の割合補正=100%：			式	1			DGS06009 管理費区分 無 単-25号	
計									
単価									

参考資料



2次単価表

単-14号                      DGS06502

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	報告書作成（詳細設計）				単位	式	数量	1	単価	
	0%									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要		
主任技師			人					R0402 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（A）			人					R0403 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（B）			人					R0404 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（C）			人					R0405 管理費区分 無 割増率 0%		
計										
単価										
J01 報告書作成の割増率		0 %								

参考資料

2次単価表

単-15号                      DGS05215

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	設計協議 管路施設実施設計(詳細設計)				式				
規格	標準 3回				単位		数量	1	単価
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
主任技師			人				R0402 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（A）			人				R0403 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（B）			人				R0404 管理費区分 無 割増率 0%		
計									
単価									
J01 業務内容区分		標準							
J02 中間打合せ回数		3 回							

2次単価表

単-16号                      KS100200

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ライトバン				単位	台・日	数量	1	単価	
規格					単位					
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
ガソリン		レギュラー スタド*	L				Z040011001 管理費区分 無			
ライトバン		(委託用、9欄)	時間				MT40010001 管理費区分 無			
ライトバン		(委託用、11欄)	日				ML40010001 管理費区分 無			
計										
単価										
J01 運転日当運転時間										

参考資料

3次単価表

単-17号                      DGS06001

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	設計計画 マンホール形式ポンプ場(2次製品)				単位	式	数量	1	単価	
	1個									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
理事・技師長			人						R0401 管理費区分 無 割増率 0%	
主任技師			人						R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
計										
単価										
J01 マンホール個数		1 個								



3次単価表

単-18号                      DGS06002

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	各種計算 マンホール形式ポンプ場(2次製品)				単位	式	数量	1	単価	
	1個									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要		
技師（A）			人					R0403 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（B）			人					R0404 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（C）			人					R0405 管理費区分 無 割増率 0%		
計										
単価										
J01 マンホール個数		1 個								

参考資料

DGS06003

### 3次単価表

單僱適用年月	20241011
步掛適用年月	20241011
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	耐震設計 調査 マンホール形式ポンプ場(2次製品)				式			
規格	1個 1個				単位	数量	1	単価
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（C）			人				R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
計								
単価								
J01 マンホール個数		1 個						
J02 耐震設計分の個数		1 個						

3次単価表

単-20号                      DGS06004

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	耐震設計 条件設定 マンホール形式ポンプ場(2次製品)				式	数量	1	単価	
規格	1個 1個				単位				
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師				人				R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（A）				人				R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
計									
単価									
J01 マンホール個数		1 個							
J02 耐震設計分の個数		1 個							

参考資料

3次単価表

単-21号                      DGS06005

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	耐震設計 耐震計算 マンホール形式ポンプ場(2次製品)				式	数量	1	単価	
規格	1個 1個				単位				
名称		規格／条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）				人				R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）				人				R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
計									
単価									
J01 マンホール個数		1 個							
J02 耐震設計分の個数		1 個							

参考資料



3次単価表

単-23号                      DGS06007

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	設計図作成 マンホール形式ポンプ場(2次製品)				単位	式	数量	1	単価	
	1個									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
技師（A）			人						R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）			人						R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）			人						R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員			人						R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計										
単価										
J01 マンホール個数		1 個								

参考資料

3次単価表

単-24号                      DGS06008

単価適用年月	20241011
歩掛適用年月	20241011
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	数量計算 マンホール形式ポンプ場(2次製品)				式	数量	1	単価	
規格	1個				単位				
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (A)				人				R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師 (B)				人				R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師 (C)				人				R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
計									
単価									
J01 マンホール個数		1 個							

参考資料

