

## 参考資料

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではなく、従って「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものでなく、施工条件、地質条件等を充分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成させるための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。なお、この「参考資料」の有効期間は、この工事の入札日とする。

事業名 公共下水道事業

河川路線名 藤川第一処理分区

工事場所名 甲府市大手一丁目地内ほか

### 入札時の見積書について

入札に際し提出する工事費内訳書は、山梨県の本工事費内訳書の様式に準じて作成し、数量、単価及び金額等を明らかにするとともに、工事名、会社（業者）名を記載すること。なお、本工事内訳書において、数量、単価の明示のない項目については明細書又は単価表を添付すること。

### 本工事と附帯工事がある場合の間接工事費等の積算について

本工事と附帯工事がある場合の間接工事費等（共通仮設費、現場管理費、一般管理費等）の率計算による積算は、本工事と附帯工事で個別に積算せず、従前どおり合算して積算し、その額を本工事と附帯工事のそれぞれの対象額で按分して計上しています。

見 積 参 考 資 料（当初）

課長				係長		審査		設計者	
工 事 名	下水道改良工事（浸入水対策R5-1）								
	建設リサイクル法						対象工事		
工 事 場 所	甲府市大手一丁目地内ほか								
河川名、路線名等	藤川第一処理分区								
事 業 名	公共下水道事業								
設計請負工事費 （消費税込み）					変更による増減額				
設計工事価格 （消費税抜き）					変更による増減額				
請負工事費 （消費税込み）					変更による増減額				
工事価格 （消費税抜き）					変更による増減額				
最終請負工事費 （消費税込み）					単品スライド適用 による増減額				
最終請負工事費 計 算 式									

工 事 概 要	< 認可・実施 >				
	接着補強型止水工（W=200mm）    N=79箇所、L=40.7m 部分形成工法（W=400mm）        N=17箇所				
	< 実施・変更 >				
施 工 理 由 又 は 変 更 理 由					
単 価 地 区					
適 用 年 版					
適 用 工 種					
施工地域区分			Co運搬 + 小型車 運搬加算額		
冬 期 係 数		熱中症補正 対象工期期間		真夏日日数	
工 期 着 手		完 成			
積雪寒冷地等級		3次元出来形 管理等の補正			
週休2日補正					
事 務 所 名	(02)    甲府市上下水道局				
課            名	(02)    下水道課				
備            考					

# ＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0001

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊					
管路		1 式			
補修工		1 式			
内面補強工		1 式			
接着補強型止水工	1	式			第0001号工種明細書
部分形成工法	1	式			第0002号工種明細書
仮設工		1 式			
交通管理工		1 式			
交通誘導警備員	1	式			第0003号工種明細書
＊ ＊ 直接工事費 ＊ ＊					
共通仮設費（率分）		1 式			
＊ ＊ 共通仮設費計 ＊ ＊					

# ＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0002

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					
		1 式			
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊					
一般管理費等					
		1 式			
契約保証費					
		1 式			
＊ ＊ 一般管理費等計 ＊ ＊					
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊					
＊ ＊ 工事価格計 ＊ ＊					
消費税・地方消費税額					
		1 式			
＊ ＊ 設計請負工事費 ＊ ＊					

# 工 種 明 細 書

頁0-0003

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
接着補強型止水工 Y4900						第0001号工種明細書
接着補強型止水工 人孔、W=200 ガラスクロス						第0-0001号施工単価表
		40.7	m			
接着補強型止水工 管口 150,W=200 ガラスクロス						第0-0005号施工単価表
		13	箇所			
接着補強型止水工 管口 200,W=200 ガラスクロス						第0-0006号施工単価表
		6	箇所			
接着補強型止水工 管口 250,W=200 ガラスクロス						第0-0007号施工単価表
		52	箇所			
接着補強型止水工 管口 300,W=200 ガラスクロス						第0-0008号施工単価表
		8	箇所			
止水プラグ 150						
			日			
止水プラグ 200						
			日			
止水プラグ 250						
			日			
止水プラグ 300						
			日			
計						
		1	式			
*****		*****	*****	*****	*****	*****
部分形成工法 Y4900						第0002号工種明細書
内面補修工 ( 200 ) 200,W=400						第0-0009号施工単価表
		1	箇所			
内面補修工 ( 250 ) 250,W=400						第0-0015号施工単価表
		8	箇所			

# 工 種 明 細 書

頁0-0004

[illegible]

# 施 工 単 価 表

頁0-0005

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>接着補強型止水工</b> V1000 人孔、W=200 ガラスクロス	8.9	m			第0-0001号施工
土木一般世話役		人			RA125
はつり工		人			RA185
左官		人			RA175
普通作業員		人			RA010
高圧洗浄車運転工		日			V1010 第0-0002号施工単価表
2tトラック運転工		日			V1020 第0-0003号施工単価表
発動発電機運転工		日			V1030 第0-0004号施工単価表
電動工具損料 ディスク等		日			F1030
接着補強型止水材 止水材+ガラスクロス材+ガラスクロス	8.0	m			F1040
諸雑費	1	式			F1450
計	8.9	m			
小計	1	m			



# 施 工 単 価 表

頁0-0006

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>高圧洗浄車運転工</b> V1010	1	日			第0-0002号施工
高圧洗浄車損料 154kW, 4t		時間			F1000
運転手（特殊）		人			RA070
軽油 パトロール給油		L			TSX24
小計	1	日			
*****					
<b>2tトラック運転工</b> V1020	1	日			第0-0003号施工
軽油 パトロール給油		L			TSX24
トラック損料 2t, 98kW		時間			F1010
小計	1	日			
*****					
<b>発動発電機運転工</b> V1030	1	日			第0-0004号施工
ガソリン レギュラー（スタンド）		L			TSX32

# 施 工 単 価 表

頁0-0007

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発電機損料 2.8kVA,4.0kW,G		日			F1020
小計	1	日			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
接着補強型止水工 V1050 管口 150,W=200 ガラスクロス	3.3	箇所			第0-0005号施工
土木一般世話役		人			RA125
はつり工		人			RA185
左官		人			RA175
普通作業員		人			RA010
高圧洗浄車運転工		日			V1010 第0-0002号施工単価表
2tトラック運転工		日			V1020 第0-0003号施工単価表
発動発電機運転工		日			V1030 第0-0004号施工単価表
電動工具損料 ディスク等		日			F1030
接着補強型止水材 止水材+ガラスクロス材+ガラスクロス 管口 150	3.0	箇所			F1060

# 施 工 単 価 表

頁0-0008

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸雑費	1	式			F1450
計	3.3	箇所			
小計	1	箇所			
*****					
<b>接着補強型止水工</b> V1250 管口 200,W=200 ガラスクロス	2.7	箇所			第0-0006号施工
土木一般世話役		人			RA125
はつり工		人			RA185
左官		人			RA175
普通作業員		人			RA010
高圧洗浄車運転工		日			V1010 第0-0002号施工単価表
2tトラック運転工		日			V1020 第0-0003号施工単価表
発動発電機運転工		日			V1030 第0-0004号施工単価表
電動工具損料 ディスク等		日			F1030

# 施 工 単 価 表

頁0-0009

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
接着補強型止水材 止水材 + クラスライニング材 + ガラスクロス 管口 200	2.4	箇所			F1610
諸雑費	1	式			F1450
計	2.7	箇所			
小計	1	箇所			
*****					
接着補強型止水工 V1040 管口 250, W=200 ガラスクロス	2.2	箇所			第0-0007号施工
土木一般世話役		人			RA125
はつり工		人			RA185
左官		人			RA175
普通作業員		人			RA010
高圧洗浄車運転工		日			V1010 第0-0002号施工単価表
2tトラック運転工		日			V1020 第0-0003号施工単価表
発動発電機運転工		日			V1030 第0-0004号施工単価表

# 施 工 単 価 表

頁0-0010

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電動工具損料 ディスク等		日			F1030
接着補強型止水工 止水材 + クラスライニング材 + ガラスクロス 管口 250	2.0	箇所			F1050
諸雑費	1	式			F1450
計	2.2	箇所			
小計	1	箇所			
*****					
接着補強型止水工 V1240 管口 300, W=200 ガラスクロス	1.9	箇所			第0-0008号施工
土木一般世話役		人			RA125
はつり工		人			RA185
左官		人			RA175
普通作業員		人			RA010
高圧洗浄車運転工		日			V1010 第0-0002号施工単価表
2tトラック運転工		日			V1020 第0-0003号施工単価表

# 施 工 単 価 表

頁0-0011

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発動発電機運転工		日			V1030 第0-0004号施工単価表
電動工具損料 ディスク等		日			F1030
接着補強型止水材 止水材 + クリアレイン材 + ガラスクロス 管口 300	1.7	箇所			F1600
諸雑費	1	式			F1450
計	1.9	箇所			
小計	1	箇所			
*****					
内面補修工 ( 200 ) V1060 200, W=400	4.4	箇所			第0-0009号施工
管理技師		人			RA125
補修技師		人			RA005
普通作業員		人			RA010
運転手 ( 特殊 )		人			RA070
補修機等損料費 200, W=400		日			V1070 第0-0010号施工単価表

# 施 工 単 価 表

頁0-0012

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
材料費 200,W=400	4	箇所			V1080 第0-0011号施工単価表
TVカメラ車運転工 2t,97ps		日			V1090 第0-0012号施工単価表
高圧洗浄車運転工 4t,210ps		日			V1100 第0-0013号施工単価表
補修作業車運転工 3t,135ps		日			V1110 第0-0014号施工単価表
計	4.4	箇所			
小計	1	箇所			
*****					
補修機等損料費 V1070 200,W=400	1	日			第0-0010号施工
補修機損料		日			F1200
補修機替えゴム消耗	4	箇所			F1210
ガス検知器		日			F1220
送風機		日			F1230
止水プラグ 200		日			F1190

# 施 工 単 価 表

頁0-0013

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
雑材料		%			F1240
小計	1	日			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
材料費 V1080 200,W=400	1	箇所			第0-0011号施工
主剤		L			F1250
硬化剤	20	CC			F1260
シンナー		L			F1270
補強剤	1	式			F1280
カプラン	1	式			F1290
雑材料		%			F1300
小計	1	箇所			



# 施 工 単 価 表

頁0-0014

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>TVカメラ車運転工</b> V1090 2t,97ps	1	日			第0-0012号施工
TVカメラ車損料		時間			F1310
ガソリン レギュラー（スタンド）		L			TSX32
小計	1	日			
*****					
<b>高圧洗浄車運転工</b> V1100 4t,210ps	1	日			第0-0013号施工
高圧洗浄車損料		時間			F1320
軽油 バトロール給油		L			TSX24
小計	1	日			
*****					
<b>補修作業車運転工</b> V1110 3t,135ps	1	日			第0-0014号施工
補修作業車損料		時間			F1330
軽油 バトロール給油		L			TSX24

# 施 工 単 価 表

頁0-0015

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガソリン レギュラー（スタンド）		L			TSX32
小計	1	日			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
内面補修工（ 250 ） V1150 250, W=400	4.4	箇所			第0-0015号施工
管理技師		人			RA125
補修技師		人			RA005
普通作業員		人			RA010
運転手（特殊）		人			RA070
補修機等損料費 250, W=400		日			V1160 第0-0016号施工単価表
材料費 250, W=400	4	箇所			V1170 第0-0017号施工単価表
TVカメラ車運転工 2t, 97ps		日			V1090 第0-0012号施工単価表
高圧洗浄車運転工 4t, 210ps		日			V1100 第0-0013号施工単価表
補修作業車運転工 3t, 135ps		日			V1110 第0-0014号施工単価表

# 施 工 単 価 表

頁0-0016

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計	4.4	箇所			
小計	1	箇所			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
補修機等損料費 V1160 250, W=400	1	日			第0-0016号施工
補修機損料		日			F1200
補修機替えゴム消耗	4	箇所			F1210
ガス検知器		日			F1220
送風機		日			F1230
止水プラグ 250		日			F1070
雑材料		%			F1240
小計	1	日			

# 施 工 単 価 表

頁0-0017

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>材料費</b> V1170 250, W=400	1	箇所			第0-0017号施工
主剤		L			F1250
硬化剤	26	CC			F1260
シンナー		L			F1270
補強剤	1	式			F1400
カプラン	1	式			F1290
雑材料		%			F1410
小計	1	箇所			
*****					
<b>内面補修工 ( 300 )</b> V1210 300, W=400	4.4	箇所			第0-0018号施工
管理技師		人			RA125
補修技師		人			RA005
普通作業員		人			RA010

# 施 工 単 価 表

頁0-0018

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
運転手（特殊）		人			RA070
補修機等損料費 300,W=400		日			V1220 第0-0019号施工単価表
材料費	4	箇所			V1230 第0-0020号施工単価表
TVカメラ車運転工 2t,97ps		日			V1090 第0-0012号施工単価表
高压洗浄車運転工 4t,210ps		日			V1100 第0-0013号施工単価表
補修作業車運転工 3t,135ps		日			V1110 第0-0014号施工単価表
計	4.4	箇所			
小計	1	箇所			
*****					
補修機等損料費 V1220 300,W=400	1	日			第0-0019号施工
補修機損料		日			F1480
補修機替えゴム消耗	4	箇所			F1490
ガス検知器		日			F1220

# 施 工 単 価 表

頁0-0019

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
送風機		日			F1230
止水プラグ 300		日			F1170
雑材料		%			F1500
小計	1	日			
*****					
材料費 V1230	1	箇所			第0-0020号施工
主剤		L			F1250
硬化剤	40	CC			F1260
シンナー		L			F1270
補強剤	1	式			F1510
カプラン	1	式			F1290
雑材料		%			F1520
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

頁0-0020

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
内面補修工 ( 200一体型 ) V1130 200-150, W=400	4.4	箇所			第0-0021号施工
管理技師		人			RA125
補修技師		人			RA005
普通作業員		人			RA010
運転手 ( 特殊 )		人			RA070
補修機等損料費 200-150, W=400		日			V1120 第0-0022号施工単価表
材料費 200-150, W=400	4	箇所			V1140 第0-0023号施工単価表
TVカメラ車運転工 2t, 97ps		日			V1090 第0-0012号施工単価表
高压洗浄車運転工 4t, 210ps		日			V1100 第0-0013号施工単価表
補修作業車運転工 3t, 135ps		日			V1110 第0-0014号施工単価表
計	4.4	箇所			
小計	1	箇所			

# 施 工 単 価 表

頁0-0021

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>補修機等損料費</b> V1120 200-150, W=400	1	日			第0-0022号施工
補修機損料		日			F1340
補修機替えゴム消耗	4	箇所			F1350
ガス検知器		日			F1220
送風機		日			F1230
止水プラグ 200		日			F1190
取付止水プラグ		日			F1360
雑材料		%			F1370
小計	1	日			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
<b>材料費</b> V1140 200-150, W=400	1	箇所			第0-0023号施工
主剤		L			F1250
硬化剤	28	CC			F1260



# 施 工 単 価 表

頁0-0022

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シンナー		L			F1270
補強剤	1	式			F1380
雑材料		%			F1390
小計	1	箇所			
*****					*****
内面補修工 ( 250一体型 ) V1180 250,W=400	4.4	箇所			第0-0024号施工
管理技師		人			RA125
補修技師		人			RA005
普通作業員		人			RA010
運転手 ( 特殊 )		人			RA070
補修機等損料費 250-150,W=400		日			V1190 第0-0025号施工単価表
材料費 250-150,W=400	4	箇所			V1200 第0-0026号施工単価表
TVカメラ車運転工 2t,97ps		日			V1090 第0-0012号施工単価表

# 施 工 単 価 表

頁0-0023

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高圧洗浄車運転工 4t,210ps		日			V1100 第0-0013号施工単価表
補修作業車運転工 3t,135ps		日			V1110 第0-0014号施工単価表
計	4.4	箇所			
小計	1	箇所			
*****					
補修機等損料費 V1190 250-150,W=400	1	日			第0-0025号施工
補修機損料		日			F1420
補修機替えゴム消耗	4	箇所			F1430
ガス検知器		日			F1220
送風機		日			F1230
止水プラグ 250		日			F1070
取付止水プラグ		日			F1360
雑材料		%			F1440

# 施 工 単 価 表

頁0-0024

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	日			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
材料費 V1200 250-150, W=400	1	箇所			第0-0026号施工
主剤		L			F1250
硬化剤	34	CC			F1260
シンナー		L			F1270
補強剤	1	式			F1460
雑材料		%			F1470
小計	1	箇所			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
交通誘導警備員 B SA063	1	人・日			第0-0027号施工
交通誘導警備員 B		人			RA227
諸雑費（まるめ）	1	式			#99

## 施 工 单 价 表

頁0-0025

当り

[illegible]