

## 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 道路維持管理事業費

河川路線名 市道 宿心経寺境線

工事場所名 甲府市 心経寺町 地内

### 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	
工 事 名	トンネル補修工事								
							建設リサイクル法	対象工事	
工 事 場 所	甲府市 心経寺町 地内								
河川名、路線名等	市道 宿心経寺境線								
事 業 名	道路維持管理事業費								
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 >				
	<div>トンネル補修工                      1式</div> <div>ネット工                      A=235.6㎡                      ひび割れ注人工                      L=77.3m</div> <div>樋導水工                      A=22.7㎡                      表面保護工                      A=0.25㎡</div>				
	< 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	(01)     甲府市				
課                      名	(01)     まちづくり部 道路河川課				
備                      考					

\* \* 本工事費内訳書 \* \*

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* * 本工事費 * *					
道路維持		1 式			
トンネル補修工		1 式			
はく落防止対策工		1 式			
はく落防止対策工	1	式			第0001号工種明細書
漏水対策工		1 式			
漏水対策工	1	式			第0002号工種明細書
付帯工		1 式			
付帯工		式			
消火器取替	5	本			第0003号工種明細書
銘板ボルト交換	8	本			第0004号工種明細書
仮設工		1 式			

\* \* 本工事費内訳書 \* \*

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通管理工					
		1 式			
交通誘導警備員					
	1	式			第0005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 * *					
* * 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 * *					

\* \* 本工事費内訳書 \* \*

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* * 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

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
はく落防止対策工 Y4900					第0001号工種明細書
ネット工 FRPメッシュ	235.6	m <sup>2</sup>			第0-0001号施工単価表
表面保護工	0.25	m <sup>2</sup>			第0-0007号施工単価表
計	1	式			
*****					*****
漏水対策工 Y4900					第0002号工種明細書
ひび割れ注入工	77.3	m			第0-0011号施工単価表
樋導水工	22.7	m			第0-0015号施工単価表
計	1	式			
*****					*****
消火器取替 Y4900					第0003号工種明細書
消火器 ABC粉末 蓄圧式 20型	1	本			
計	1	本			

# 工 種 明 細 書

[illegible]



# 施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ネット工 V1030 FRPメッシュ	15	m <sup>2</sup>			第0-0001号施工
ネット工（労務費）	1	式			V1000 第0-0002号施工単価表
ネット工（材料費）	1	式			V1010 第0-0003号施工単価表
ネット工（機械費）	1	式			V1020 第0-0004号施工単価表
諸雑費（率+まるめ）		%			#09
計	15	m <sup>2</sup>			
小計	1	m <sup>2</sup>			
*****					
ネット工（労務費） V1000	1	式			第0-0002号施工
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
小計	1	式			

# 施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>ネット工（材料費）</b> V1010	1	式			第0-0003号施工
FRPメッシュ	18	m <sup>2</sup>			F1000
拡張アンカー 緩み止めナット M6×70SUS	132	本			F1010
固定金具 75×75×1.5SUS	132	枚			F1020
小計	1	式			
*****					
<b>ネット工（機械費）</b> V1020	1	式			第0-0004号施工
高所作業車運転 トラック架装リフト 幅広デッキ ブーム型8m～10m		日			V1200 第0-0005号施工単価表
発動発電機運転 2kVA		日			V1210 第0-0006号施工単価表
小計	1	式			
*****					
<b>高所作業車運転</b> V1200 トラック架装リフト 幅広デッキ ブーム型8m～10m	1	日			第0-0005号施工
運転手（一般）		人			RA075

# 施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽油 パトロール給油		L			TSX24
高所作業車賃料 トラック架装リフト（ブーム型） 幅広デッキ8～10m未満		日			F1130
小計	1	日			
*****					
発動発電機運転 V1210 2kVA	1	日			第0-0006号施工
ガソリン レギュラー（スタンド）		L			TSX32
発動発電機 [ ガソリン発電機 ] 賃料		日			KQC05
小計	1	日			
*****					
表面保護工 V1150	0.25	m <sup>2</sup>			第0-0007号施工
表面保護工（労務費）	1	式			V1120 第0-0008号施工単価表
表面保護工（材料費）	1	式			V1130 第0-0009号施工単価表
表面保護工（機械費）	1	式			V1140 第0-0010号施工単価表

# 施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸雑費（率+まるめ）		%			#09
計	0.25	m <sup>2</sup>			
小計	1	m <sup>2</sup>			
*****					
表面保護工（労務費） V1120	1	式			第0-0008号施工
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
小計	1	式			
*****					
表面保護工（材料費） V1130	1	式			第0-0009号施工
コーティング剤 標準使用量:0.7L/m <sup>2</sup>	1	缶			F1100
ガラス連続繊維シート 標準使用量:1.0m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	1	巻			F1110

# 施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シンナー 使用料×希釈率10%	1	缶			F1120
小計	1	式			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
表面保護工（機械費） V1140	1	式			第0-0010号施工
高所作業車運転 トラック架装リフト 幅広デッキ ブーム型8m～10m		日			V1200 第0-0005号施工単価表
小計	1	式			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
ひび割れ注工 V1070	10	m			第0-0011号施工
ひび割れ注工（労務費）	1	式			V1040 第0-0012号施工単価表
ひび割れ注工（材料費）	1	式			V1050 第0-0013号施工単価表
ひび割れ注工（機械費）	1	式			V1060 第0-0014号施工単価表
諸雑費（率+まるめ）		%			#09
計	10	m			

# 施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	m			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
ひび割れ注入工（労務費） V1040	1	式			第0-0012号施工
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
小計	1	式			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
ひび割れ注入工（材料費） V1050	1	式			第0-0013号施工
主剤 1.0kg/m×10m	10	k g			F1030
触媒 主剤×10%	1	k g			F1040
ショットプラグ 10mm	50	本			F1050
小計	1	式			

# 施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ひび割れ注入工（機械費） V1060	1	式			第0-0014号施工
高所作業車運転 トラック架装リフト 幅広デッキ ブーム型8m～10m		日			V1200 第0-0005号施工単価表
小計	1	式			
*****					
樋導水工 V1110	25	m			第0-0015号施工
樋導水工（労務費）	1	式			V1080 第0-0016号施工単価表
樋導水工（材料費）	1	式			V1090 第0-0017号施工単価表
樋導水工（機械費）	1	式			V1100 第0-0018号施工単価表
諸雑費（率+まるめ）		%			#09
計	25	m			
小計	1	m			

# 施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
樋導水工（労務費） V1080	1	式			第0-0016号施工
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
小計	1	式			
*****					
樋導水工（材料費） V1090	1	式			第0-0017号施工
導水樋 L=3000 W=350	25	m			F1060
シーラー 13×15×1000	100	m			F1070
アンカー SUS 8 L=80	120	本			F1080
丸座金 SUS 1.5×24 ×8.5	120	枚			F1090
小計	1	式			



# 施 工 単 価 表

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
樋導水工（機械費） V1100	1	式			第0-0018号施工
高所作業車運転 トラック架装リフト 幅広デッキ ブーム型8m～10m		日			V1200 第0-0005号施工単価表
発動発電機運転 2kVA		日			V1210 第0-0006号施工単価表
小計	1	式			
*****					
交通誘導警備員 B SA063	1	人・日			第0-0019号施工
交通誘導警備員 B		人			RA227
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	人・日			
A 交通誘導警備員区分	=2	交通誘導警備員 B			