

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	長崎57号赤崎地区舗装(その1)工事
工事地名	長崎県諫早市森山町下井牟田地先～諫早市赤崎町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年5月	12) 設計年月	令和7年6月
2) 事務所名	長崎河川国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2589450006	14) 単価適用年月	2025年6月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年6月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	126,940,000
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	115,500,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	208日間 自 令和7年9月1日 (当初) 至 令和8年2月27日 (1回変更) 至 令和8年3月27日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	長崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	諫早	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道57号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和7年5月13日

## 3. 予算科目

1) 予算科目: 道路交通円滑化事業費	2) 目: 道路交通円滑化事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:
------------------------	---------------------	-----------------	---------

# 設計内訳書

工事名	長崎57号赤崎地区舗装(その1)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
舗装		式	1		62,725,347				
		式	1		73,278,380	1	10,553,033		
舗装工		式	1		16,567,129				
		式	1		19,245,584	1	2,678,455		
橋面防水工		式	1		9,317,209				
		式	1		11,032,784	1	1,715,575		
橋面防水	塗膜防水	m2	5,120		9,317,209			内-1号	
		m2	0		0	-5,120	-9,317,209		
橋面防水	塗膜防水	m2	0		0			内-2号	
		m2	6,050		11,032,784	6,050	11,032,784		
アスファルト舗装工		式	1		7,249,920				
		式	1		8,212,800	1	962,880		
基層(車道・路肩部)	密粒度キヤップアスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m 超	m2	5,120	1,416	7,249,920			単-1号	
		m2	5,800	1,416	8,212,800	680	962,880		
防護柵工		式	1		26,431,031				
		式	1		26,431,031	0	0		
コンクリート製防護柵工		式	1		26,431,031				
		式	1		26,431,031	0	0		
プレキャスト剛性防護柵		m	458		26,431,031			内-3号	
		m	458		26,431,031	0	0		
道路付属施設工		式	1		19,582,335				
		式	1		26,914,264	1	7,331,929		
道路付属物工		式	1		19,582,335				
		式	1		26,914,264	1	7,331,929		

# 設計内訳書

工事名	長崎57号赤崎地区舗装(その1)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	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
ステンレスカバー設置 (AP3)			箇所	2		438,907			内-4号
				2		438,907	0	0	
鋼・コン製伸縮装置 (P5)	遊間量 200mm		m	11.9		9,571,714			内-5号
				11.9		9,571,714	0	0	
鋼・コン製伸縮装置 (P11)	遊間量 200mm		m	11.9		9,571,714			内-6号
				11.9		9,571,714	0	0	
鋼・コン製伸縮装置 (ONランプ A1)	遊間量 150mm		m	0		0			内-7号
				5.4		2,861,386	5.4	2,861,386	
鋼・コン製伸縮装置 (ONランプ P17)	遊間量 300mm		m	0		0			内-8号
				5.4		4,470,543	5.4	4,470,543	
仮設工			式	1		144,852			
				1		687,501	1	542,649	
交通管理工			式	1		144,852			
				1		687,501	1	542,649	
交通誘導警備員			人日	10		144,852			内-9号
				0		0	-10	-144,852	
交通誘導警備員			人日	0		0			内-10号
				45		687,501	45	687,501	
直接工事費			式	1		62,725,347			
				1		73,278,380	1	10,553,033	
共通仮設費			式	1		7,313,768			
				1		8,261,587	1	947,819	
共通仮設費			式	1		721,697			
				1		811,890	1	90,193	

# 設計内訳書

工事名	長崎57号赤崎地区舗装(その1)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
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	
技術管理費		式	1		57,486				
		式	1		57,486	0	0		
道路施設基本データ作成費用		式	1		57,486			内-11号	
		式	1		57,486	0	0		
現場環境改善費(率計上)		式	1		664,211				
		式	1		754,404	1	90,193		
共通仮設費(率計上)		式	1		6,592,071				
		式	1		7,449,697	1	857,626		
純工事費		式	1		70,039,115				
		式	1		81,539,967	1	11,500,852		
現場管理費		式	1		19,576,039				
		式	1		22,212,959	1	2,636,920		
工事原価		式	1		89,615,154				
		式	1		103,752,926	1	14,137,772		
一般管理費等		式	1		15,384,846				
		式	1		17,487,074	1	2,102,228		
工事価格		式	1		105,000,000				
		式	1		121,240,000	1	16,240,000		
消費税相当額		式	1		10,500,000				
		式	1		12,124,000	1	1,624,000		
工事費計		式	1		115,500,000				
		式	1		133,364,000	1	17,864,000		

# 5,120/0m2当たり内訳書

橋面防水

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
塗膜系防水	新設 有 10.89m/100m2 無 200m2以上 無 無		5,123	1,959	10,035,957			WB812920
		m <sup>2</sup>	5,123	1,959	10,035,957	0	0	単一 2号
排水キャップ（橋面排水用） （材料費）	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		65	3,140	204,100			WYB00070
		個	65	3,140	204,100	0	0	単一 3号
合 計					9,317,209			
					0		-9,317,209	



# 458m当たり内訳書

プレキャスト剛性防護柵

第 3号内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト剛性防護柵設置			458	7,206	3,300,348			WYB00002
		m	458	7,206	3,300,348	0	0	単一 7号
組立緊張工（PC鋼より線）			483	3,170	1,531,110			WYB00004
		m	483	3,170	1,531,110	0	0	単一 8号
伸縮目地（PC鋼棒）			1	24,910	24,910			WYB00007
		箇所	1	24,910	24,910	0	0	単一 9号
プレキャスト剛性防護柵（材料費）	標準ブロック H=965 L=4990 底版勾配0%		10	255,000	2,550,000			WYB00008
		個	10	255,000	2,550,000	0	0	単一 10号
プレキャスト剛性防護柵（材料費）	PC定着ブロック H=965 L=4990 底版勾配0%		3	260,000	780,000			WYB00009
		個	3	260,000	780,000	0	0	単一 11号
プレキャスト剛性防護柵（材料費）	端部ブロック斜切 H=965 L=4120 底版勾配0%		1	277,000	277,000			WYB00010
		個	1	277,000	277,000	0	0	単一 12号
プレキャスト剛性防護柵（材料費）	標準ブロック短尺 H=965 L=2495 底版勾配0%		1	165,000	165,000			WYB00011
		個	1	165,000	165,000	0	0	単一 13号
プレキャスト剛性防護柵（材料費）	標準ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配2%		12	245,000	2,940,000			WYB00012
		個	12	245,000	2,940,000	0	0	単一 14号
プレキャスト剛性防護柵（材料費）	PC定着ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配2%		4	250,000	1,000,000			WYB00013
		個	4	250,000	1,000,000	0	0	単一 15号
プレキャスト剛性防護柵（材料費）	標準ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配4%		43	245,000	10,535,000			WYB00014
		個	43	245,000	10,535,000	0	0	単一 16号
プレキャスト剛性防護柵（材料費）	PC定着ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配4%		13	250,000	3,250,000			WYB00015
		個	13	250,000	3,250,000	0	0	単一 17号
プレキャスト剛性防護柵（材料費）	伸縮目地ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配4%		2	248,000	496,000			WYB00016
		個	2	248,000	496,000	0	0	単一 18号

# 458m当たり内訳書

プレキャスト剛性防護柵

第 3号内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト剛性防護柵 (材料費)	端部ブロック H=965 L=4990 排水開口付底版勾配4%		1	248,000	248,000			WYB00071
		個	1	248,000	248,000	0	0	単一 19号
プレキャスト剛性防護柵 (材料費)	端部ブロック短尺 H=965 L=3553 排水開口付底版勾配4%		1	230,000	230,000			WYB00017
		個	1	230,000	230,000	0	0	単一 20号
プレキャスト剛性防護柵 (材料費)	端部ブロック短尺L H=965 L=3601 排水開口付底版勾配4%		1	232,000	232,000			WYB00072
		個	1	232,000	232,000	0	0	単一 21号
プレキャスト剛性防護柵 (材料費)	端部ブロック短尺R H=965 L=3601 排水開口付底版勾配4%		1	232,000	232,000			WYB00073
		個	1	232,000	232,000	0	0	単一 22号
PC鋼より線 (アンボンド加工) (材料費)	SWPR19 21.8mm 2.482kg/m		518	1,749	905,982			WYB00018
		m	518	1,749	905,982	0	0	単一 23号
PC鋼より線 定着具 (材料費)	1T21.8 後付用		46	7,320	336,720			WYB00019
		組	46	7,320	336,720	0	0	単一 24号
PC鋼棒 (アンボンド加工) (材料費)	(L=5m) C種1号 径23 3.26kg/m		1	10,950	10,950			WYB00020
		本	1	10,950	10,950	0	0	単一 25号
PC鋼棒 定着具 (材料費)	径23 後付用		2	1,971	3,942			WYB00022
		組	2	1,971	3,942	0	0	単一 26号
合 計					26,431,031			
					26,431,031		0	

## 2箇所当たり内訳書

第 4号内訳書      ステンレスカバー設置  
(AP3)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ステンレスカバー設置			2	57,590	115,180			WYB00027
		箇所	2	57,590	115,180	0	0	単一 27号
ステンレスカバー (材料費)	550W×660L×3 t (90W×660L×3t座付き)		2	63,300	126,600			WYB00032
		枚	2	63,300	126,600	0	0	単一 28号
ステンレスカバー (材料費)	550W×660L×3 t		2	51,900	103,800			WYB00037
		枚	2	51,900	103,800	0	0	単一 29号
ステンレスカバー (材料費)	550W×245L×3 t (90W×243 L×3 t 座付き)		2	25,680	51,360			WYB00040
		枚	2	25,680	51,360	0	0	単一 30号
ステンレスカバー (材料費)	550W×243L×3 t		2	20,400	40,800			WYB00049
		枚	2	20,400	40,800	0	0	単一 31号
コンクリートアンカー (材料費)	M12×25L 六角穴付きボルト 平座金 M14		24	1,860	44,640			WYB00069
		本	24	1,860	44,640	0	0	単一 32号
合 計					438,907			
					438,907		0	

# 11.9m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置

第 5号内訳書 (P5)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工 (P5)	二次止水 壁高欄カバ等の手間含む		11.9	106,000	1,261,400			WYB00074
		m	11.9	106,000	1,261,400	0	0	単一 33号
コンクリート, 鉄筋の手間材料含む								
橋梁用伸縮継手装置設置 (P5) (材料費)	二次止水材含む		11.9	716,300	8,523,970			WYB00082
		m	11.9	716,300	8,523,970	0	0	単一 34号
ステンレスカバー (材料費)	550W×660L×3t (90W×660L×3t座付き)		2	63,300	126,600			WYB00032
		枚	2	63,300	126,600	0	0	単一 28号
ステンレスカバー (材料費)	550W×660L×3t		2	51,900	103,800			WYB00037
		枚	2	51,900	103,800	0	0	単一 29号
ステンレスカバー (材料費)	550W×245L×3t (90W×243L×3t座付き)		2	25,680	51,360			WYB00040
		枚	2	25,680	51,360	0	0	単一 30号
ステンレスカバー (材料費)	550W×243L×3t		2	20,400	40,800			WYB00049
		枚	2	20,400	40,800	0	0	単一 31号
ステンレスカバー (材料費)	560W×660L×3t (90W×660L×3t座付き)		2	63,300	126,600			WYB00077
		枚	2	63,300	126,600	0	0	単一 35号
ステンレスカバー (材料費)	560W×660L×3t		2	51,900	103,800			WYB00078
		枚	2	51,900	103,800	0	0	単一 36号
ステンレスカバー (材料費)	560W×220L×3t (90W×220L×3t座付き)		2	25,680	51,360			WYB00079
		枚	2	25,680	51,360	0	0	単一 37号
ステンレスカバー (材料費)	560W×220L×3t		2	20,400	40,800			WYB00081
		枚	2	20,400	40,800	0	0	単一 38号
コンクリートアンカー (材料費)	M12×25L 六角穴付きボルト 平座金 M14		48	1,860	89,280			WYB00096
		本	48	1,860	89,280	0	0	単一 39号



# 11.9m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置

第 6号内訳書 (P11)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工 (P11)	二次止水 壁高欄カバ等の手間含む		11.9	106,000	1,261,400			WYB00098
		m	11.9	106,000	1,261,400	0	0	単一 40号
コンクリート, 鉄筋の手間材料含む								
橋梁用伸縮継手装置設置 (P11) (材料費)	二次止水材含む		11.9	716,300	8,523,970			WYB00109
		m	11.9	716,300	8,523,970	0	0	単一 41号
ステンレスカバー (材料費)	550W×660L×3t (90W×660L×3t座付き)		2	63,300	126,600			WYB00032
		枚	2	63,300	126,600	0	0	単一 28号
ステンレスカバー (材料費)	550W×660L×3t		2	51,900	103,800			WYB00037
		枚	2	51,900	103,800	0	0	単一 29号
ステンレスカバー (材料費)	550W×245L×3t (90W×243L×3t座付き)		2	25,680	51,360			WYB00040
		枚	2	25,680	51,360	0	0	単一 30号
ステンレスカバー (材料費)	550W×243L×3t		2	20,400	40,800			WYB00049
		枚	2	20,400	40,800	0	0	単一 31号
ステンレスカバー (材料費)	560W×660L×3t (90W×660L×3t座付き)		2	63,300	126,600			WYB00077
		枚	2	63,300	126,600	0	0	単一 35号
ステンレスカバー (材料費)	560W×660L×3t		2	51,900	103,800			WYB00078
		枚	2	51,900	103,800	0	0	単一 36号
ステンレスカバー (材料費)	560W×220L×3t (90W×220L×3t座付き)		2	25,680	51,360			WYB00079
		枚	2	25,680	51,360	0	0	単一 37号
ステンレスカバー (材料費)	560W×220L×3t		2	20,400	40,800			WYB00081
		枚	2	20,400	40,800	0	0	単一 38号
コンクリートアンカー (材料費)	M12×25L 六角穴付きボルト 平座金 M14		48	1,860	89,280			WYB00096
		本	48	1,860	89,280	0	0	単一 39号



# 0/5.4m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置  
第 7号内訳書 (ONランプ A1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工 (A1)	手間のみ		0	0	0			WYB00110
		m	5.4	105,000	567,000	5.4	567,000	単一 42号
ステンレスカバー設置工 (A1) (P17)	手間のみ		0		0			WYB00001
		式	1		199,760	1	199,760	単一 43号
橋梁用伸縮継手装置設置工 (A1) (材料費)	二次止水材含む		0	0	0			WYB00112
		m	5.4	370,000	1,998,000	5.4	1,998,000	単一 44号
ステンレスカバー (材料費)	492W×660L×3t (90W×660L×3t座付き)		0	0	0			WYB00111
		枚	2	60,300	120,600	2	120,600	単一 45号
ステンレスカバー (材料費)	492W×660L×3t		0	0	0			WYB00113
		枚	2	51,000	102,000	2	102,000	単一 46号
ステンレスカバー (材料費)	492W×245L×3t (90W×243L×3t座付き)		0	0	0			WYB00114
		枚	2	30,900	61,800	2	61,800	単一 47号
ステンレスカバー (材料費)	492W×243L×3t		0	0	0			WYB00115
		枚	2	25,500	51,000	2	51,000	単一 48号
コンクリートアンカー (材料費)	M12×25L 六角穴付きボルト平座金 M14		0	0	0			WYB00120
		本	24	1,860	44,640	24	44,640	単一 49号
合計					0			
					3,144,800		3,144,800	
変更積算金額					0			
					2,861,386		2,861,386	円/m

# 0/5.4m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置  
第 8号内訳書 (ONランプ P17)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工 (P17)	手間のみ		0	0	0			WYB00117
		m	5.4	105,000	567,000	5.4	567,000	単一 50号
橋梁用伸縮継手装置設置 (材料費)	二次止水材含む		0	0	0			WYB00118
		m	5.4	721,500	3,896,100	5.4	3,896,100	単一 51号
ステンレスカバー (材料費)	660W×660L×3t (90W×660L×3t座付き)		0	0	0			WYB00119
		枚	2	76,200	152,400	2	152,400	単一 52号
ステンレスカバー (材料費)	660W×660L×3t		0	0	0			WYB00121
		枚	2	63,000	126,000	2	126,000	単一 53号
ステンレスカバー (材料費)	660W×245L×3t (90W×243L×3t座付き)		0	0	0			WYB00122
		枚	2	36,000	72,000	2	72,000	単一 54号
ステンレスカバー (材料費)	660W×243L×3t		0	0	0			WYB00123
		枚	2	27,600	55,200	2	55,200	単一 55号
コンクリートアンカー (材料費)	M12×25L 六角穴付きボルト 平座金 M14		0	0	0			WYB00120
		本	24	1,860	44,640	24	44,640	単一 49号
合計					0			
					4,913,340		4,913,340	
変更積算金額					0			
					4,470,543		4,470,543	円/m







# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	基層（車道・路肩部）	密粒度キ <sup>ス</sup> ヤツプ <sup>ス</sup> アスコ <sup>ン</sup> (13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	1	単価	1,416
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層（車道・路肩部）	3.0m超 40mm 密粒度キ <sup>ス</sup> ヤツプ <sup>ス</sup> アスコ <sup>ン</sup> (13) 瀝青材無し			1	1,557	1,557	WYB00003	
			m 2		1	1,557	1,557	単一 6号	
	計						1,557		
	単価						1,557		
							1,557	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	塗膜系防水	新設 有 10.89m/100m2 無 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	1,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋面防水工 塗膜系防水（アスファルト系）	新設	m 2	100	1,878.6	187,860		
	排水管（スプリング管）	溶融亜鉛メッキ φ18mm	m	11.435	700	8,004		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					195,900		
	単価					1,959	円/m 2	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	塗膜系防水	新設 有 11.52m/100m2 無 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	1,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m 2	100	1,878.6	187,860		
排水管 (スプリング管)		溶融亜鉛メッキ φ18mm	m	12.096	700	8,467		
諸雑費 (まるめ)			式	1		73		
計						196,400		
単価						1,964	円/m 2	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-5号	排水キャップ（橋面排水用）（材料費）	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水キャップ（橋面排水用）		φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		0	0	0		
			個	1	3,140	3,140		
計						0		
						3,140		
単価						0		
						3,140	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-6号	基層（車道・路肩部）	3.0m超 40mm 密粒度キヤップアスコン(13) 瀝青材無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,557
						1		1,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		3.0m超 40mm 密粒度キヤップアスコン(13) 瀝青材無し		1	1,557	1,557		
			m <sup>2</sup>	1	1,557	1,557		
計						1,557		
						1,557		
単価						1,557		
						1,557	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	プレキャスト剛性防護柵設置		単位	m	数量	160		7,206
						160		7,206
	土木一般世話役		人	5	28,866	144,330		
	特殊作業員		人	10	25,092	250,920		
	普通作業員		人	15	21,216	318,240		
	防水工		人	1	28,764	28,764		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	5	45,200	226,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		184,746		
	計					1,153,000		
	単価					7,206		
						7,206	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	組立緊張工 (PC鋼より線)	単位	m	数量	160	160	3,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役			1.5	28,866	43,299		
		人	1.5	28,866	43,299		
特殊作業員			6	25,092	150,552		
		人	6	25,092	150,552		
普通作業員			3	21,216	63,648		
		人	3	21,216	63,648		
トラック (クレーン装置付) (賃料)	2t積 2.9t吊 長期割引有		0.5	6,370	3,185		
		日	0.5	6,370	3,185		
緊張ジャッキ	緊張用カーチェア含む		10	20,100	201,000		
		日	10	20,100	201,000		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25KVA		0.5	14,050	7,025		WYB00006
		日	0.5	14,050	7,025		単一 60号
諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		38,591		
		式	1		38,591		
計					507,300		
単価					507,300		
					3,170		
					3,170		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	伸縮目地（P C鋼棒）	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	24,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.1	28,866		2,886	
		人		0.1	28,866		2,886	
	特殊作業員			0.3	25,092		7,527	
		人		0.3	25,092		7,527	
	普通作業員			0.2	21,216		4,243	
		人		0.2	21,216		4,243	
	諸雑費（率+まるめ） 70%			1			10,254	
		式		1			10,254	
	計						24,910	
	単価						24,910	
							24,910	円/箇所

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛使用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	標準ブロック H=965 L=4990 底版勾配0%	単位	個	数量	1	単価	255,000
						1		255,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		標準ブロック H=965 L=4990 底版勾配0%		1	255,000	255,000		
			個	1	255,000	255,000		
計						255,000		
						255,000		
単価						255,000	円/個	
						255,000		

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛使用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	PC定着ブロック H=965 L=4990 底版勾配0%	単位	個	数量	1	単価	260,000
						1		260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		PC定着ブロック H=965 L=4990 底版勾配0%		1	260,000	260,000		
			個	1	260,000	260,000		
計						260,000		
						260,000		
単価						260,000	円/個	
						260,000		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛使用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	端部ﾌﾞﾛｯｸ斜切 H=965 L=4120 底版勾配0%	単位	個	数量	1	単価	277,000
						1		277,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		端部ﾌﾞﾛｯｸ斜切 H=965 L=4120 底版勾配0%		1	277,000	277,000		
			個	1	277,000	277,000		
計						277,000		
						277,000		
単価						277,000	円／個	
						277,000		

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛使用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	標準ﾌﾞﾛｯｸ短尺 H=965 L=2495 底版勾配0%	単位	個	数量	1	単価	165,000
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		標準ﾌﾞﾛｯｸ短尺 H=965 L=2495 底版勾配0%		1	165,000	165,000		
			個	1	165,000	165,000		
計						165,000		
						165,000		
単価						165,000	円／個	
						165,000		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-14号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	標準ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配2%	単位	個	数量	1	単価	245,000
						1		245,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト剛性防護柵	標準ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配2%		1	245,000	245,000		
			個	1	245,000	245,000		
	計					245,000		
						245,000		
	単価					245,000	円/個	
						245,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-15号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	PC定着ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配2%	単位	個	数量	1	単価	250,000
						1		250,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト剛性防護柵	PC定着ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配2%		1	250,000	250,000		
			個	1	250,000	250,000		
	計					250,000		
						250,000		
	単価					250,000	円/個	
						250,000		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛使用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	標準ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配4%	単位	個	数量	1	単価	245,000
						1		245,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		標準ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配4%		1	245,000	245,000		
			個	1	245,000	245,000		
計						245,000		
						245,000		
単価						245,000	円/個	
						245,000		

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛使用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	PC定着ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配4%	単位	個	数量	1	単価	250,000
						1		250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		PC定着ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配4%		1	250,000	250,000		
			個	1	250,000	250,000		
計						250,000		
						250,000		
単価						250,000	円/個	
						250,000		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-18号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	伸縮目地ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配4%	単位	個	数量	1	単価	248,000
						1		248,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		伸縮目地ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配4%		1	248,000	248,000		
			個	1	248,000	248,000		
計						248,000		
						248,000		
単価						248,000	円/個	
						248,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-19号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	端部ブロック H=965 L=4990 排水開口付底版勾配4%	単位	個	数量	1	単価	248,000
						1		248,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		端部ブロック H=965 L=4990 排水開口付 底版勾配4%		1	248,000	248,000		
			個	1	248,000	248,000		
計						248,000		
						248,000		
単価						248,000	円/個	
						248,000		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-20号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	端部ブロック短尺 H=965 L=3553 排水開口付 底版勾配4%	単位	個	数量	1	単価	230,000
						1		230,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		端部ブロック短尺 H=965 L=3553 排水開口付 底版勾配4%		1	230,000	230,000		
			個	1	230,000	230,000		
計						230,000		
						230,000		
単価						230,000	円/個	
						230,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-21号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	端部ブロック短尺L H=965 L=3601 排水開口付底版勾配4%	単位	個	数量	1	単価	232,000
						1		232,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		端部ブロック短尺L H=965 L=3601 排水開口付底版勾配4%		1	232,000	232,000		
			個	1	232,000	232,000		
計						232,000		
						232,000		
単価						232,000	円/個	
						232,000		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛使用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	プレキャスト剛性防護柵（材料費）	端部ブロック短尺R H=965 L=3601 排水開口付底版勾配4%	単位	個	数量	1	単価	232,000
						1		232,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト剛性防護柵		端部ブロック短尺R H=965 L=3601 排水開口付底版勾配4%		1	232,000	232,000		
			個	1	232,000	232,000		
計						232,000		
						232,000		
単価						232,000	円/個	
						232,000		

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛使用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	PC鋼より線（アンボンド加工）（材料費）	SWPR19 21.8mm 2.482kg/m	単位	m	数量	1,000	単価	1,749
						1,000		1,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		1S21.8 (SWPR19)		2,482	539	1,337,798		
			kg	2,482	539	1,337,798		
PC鋼より線アンボンド加算額		SWPR19 21.8mm		2,482	166	412,012		
			kg	2,482	166	412,012		
計						1,749,810		
						1,749,810		
単価						1,749		
						1,749	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-24号	P C 鋼より線 定着具 (材料費)	1T21.8 後付用	単位	組	数量	1	単価	7,320
						1		7,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 鋼より線 定着具		1 S 2 1 . 8 後付用		1	7,320	7,320		
			組	1	7,320	7,320		
計						7,320		
単価						7,320		
						7,320	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-25号	P C 鋼棒 (アンボンド加工) (材料費)	(L=5m) C種1号 径23 3.26kg/m	単位	本	数量	1	単価	10,950
						1		10,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 鋼棒 3 . 2 6 k g / m		C種1号 径23 5m≤L<8m		5	2,190	10,950	WYB00021	
			m	5	2,190	10,950	単一 61号	
計						10,950		
単価						10,950		
						10,950	円/本	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	ステンレスカバー設置	単位	箇所	数量	1	単価	57,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			1	28,866	28,866		
		人	1	28,866	28,866		
普通作業員			1	21,216	21,216		
		人	1	21,216	21,216		
諸雑費（率+まるめ） 15%			1		7,508		
		式	1		7,508		
計					57,590		
					57,590		
単価					57,590	円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-28号	ステンレスカバー（材料費）	550W×660L×3 t (90W×660L×3t座付き)	単位	枚	数量	1	単価	63,300
						1		63,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		550W×660L×3 t (90W×660L×3t座付き)		1	63,300	63,300		
			枚	1	63,300	63,300		
計						63,300		
						63,300		
単価						63,300	円/枚	
						63,300		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-29号	ステンレスカバー（材料費）	550W×660L×3 t	単位	枚	数量	1	単価	51,900
						1		51,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		550W×660L×3 t		1	51,900	51,900		
			枚	1	51,900	51,900		
計						51,900		
						51,900		
単価						51,900	円/枚	
						51,900		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-30号	ステンレスカバー（材料費）	550W×245L×3 t (90W×243 L×3 t 座付き)	単位	枚	数量	1	単価	25,680
						1		25,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		550W×245L×3 t (90W×243 L×3 t 座付き)		1	25,680	25,680		
			枚	1	25,680	25,680		
計						25,680		
単価						25,680		
						25,680	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-31号	ステンレスカバー（材料費）	550W×243L×3 t	単位	枚	数量	1	単価	20,400
						1		20,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		550W×243L×3 t		1	20,400	20,400		
			枚	1	20,400	20,400		
計						20,400		
単価						20,400		
						20,400	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-32号	コンクリートアンカー（材料費）	M12×25L 六角穴付きボルト平座金 M14	単位	本	数量	1	単価	1,860
						1		1,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカー		M12×25L 六角穴付きボルト平座金 M14		1	1,860	1,860		
			本	1	1,860	1,860		
計						1,860		
単価						1,860		
						1,860	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-33号	橋梁用伸縮継手装置設置工（P5）	二次止水 壁高欄かゝ等の手間含む	単位	m	数量	1	単価	106,000
						1		106,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工（P5） [市場単価]		手間のみ 二次止水 壁高欄かゝ等含む 4週8休		1	106,050	106,050		
			m	1	106,050	106,050		
計						106,050		
単価						106,000		
						106,000	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-34号	橋梁用伸縮継手装置設置（P5）（材料費）	二次止水材含む	単位	m	数量	11.9	単価	716,300
						11.9		716,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置（P5）		二次止水材含む		11.9	712,000	8,472,800		
			m	11.9	712,000	8,472,800		
橋梁用伸縮装置（P5）		立上り部		2	25,800	51,600		
			箇所	2	25,800	51,600		
計						8,524,400		
						8,524,400		
単価						716,300		
						716,300	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-35号	ステンレスカバー（材料費）	560W×660L×3t（90W×660L×3t座付き）	単位	枚	数量	1	単価	63,300
						1		63,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		560W×660L×3t（90W×660L×3t座付き）		1	63,300	63,300		
			枚	1	63,300	63,300		
計						63,300		
						63,300		
単価						63,300		
						63,300	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-36号	ステンレスカバー（材料費）	560W×660L×3 t	単位	枚	数量	1	単価	51,900
						1		51,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		560W×660L×3 t		1	51,900	51,900		
			枚	1	51,900	51,900		
計						51,900		
						51,900		
単価						51,900	円/枚	
						51,900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-37号	ステンレスカバー（材料費）	560W×220L×3 t (90W×220L×3 t 座付き)	単位	枚	数量	1	単価	25,680
						1		25,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		560W×220L×3 t (90W×220L×3 t 座付き)		1	25,680	25,680		
			枚	1	25,680	25,680		
計						25,680		
						25,680		
単価						25,680	円/枚	
						25,680		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-38号	ステンレスカバー（材料費）	560W×220L×3 t	単位	枚	数量	1	単価	20,400
						1		20,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		560W×220L×3 t		1	20,400	20,400		
			枚	1	20,400	20,400		
計						20,400		
						20,400		
単価						20,400	円/枚	
						20,400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-39号	コンクリートアンカー（材料費）	M12×25L 六角穴付きボルト 平座金 M14	単位	本	数量	1	単価	1,860
						1		1,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカー		M12×25L 六角穴付きボルト 平座金 M14		1	1,860	1,860		
			本	1	1,860	1,860		
計						1,860		
						1,860		
単価						1,860	円/本	
						1,860		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-40号	橋梁用伸縮継手装置設置工（P11）	二次止水 壁高欄が等の手間含む	単位	m	数量	1	単価	106,000
						1		106,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工（P11） [市場単価]		手間のみ 二次止水 壁高欄が等含む 4週8休		1	106,050	106,050		
			m	1	106,050	106,050		
計						106,050		
						106,050		
単価						106,000		
						106,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-41号	橋梁用伸縮継手装置設置（P11） （材料費）	二次止水材含む	単位	m	数量	11.9	単価	716,300
						11.9		716,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置（P11）		二次止水材含む		11.9	712,000	8,472,800		
			m	11.9	712,000	8,472,800		
橋梁用伸縮装置（P11）		立上り部		2	25,800	51,600		
			箇所	2	25,800	51,600		
計						8,524,400		
						8,524,400		
単価						716,300		
						716,300	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-42号	橋梁用伸縮継手装置設置工（A1）	手間のみ	単位	m	数量	0	単価	0
						1		105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工（A1）		手間のみ		0		0		
			m	1	105,000	105,000		
計						0		
						105,000		
単価						0		
						105,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-43号	ステンレスカバー設置工（A1）（P17）	手間のみ	単位	式	数量	0	単価	0
						1		199,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー設置工（A1）（P17）		手間のみ		0		0		
			式	1		199,760		
計						0		
						199,760		
単価						0		
						199,760	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	橋梁用伸縮継手装置設置（A1）（材料費）	二次止水材含む	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁用伸縮装置（A1）	K-210 一般部		0	0	0	
			m	5.4	312,000	1,684,800	
	橋梁用伸縮装置（A1）	K-210 立上部		0	0	0	
			箇所	2	21,800	43,600	
	橋梁用伸縮装置（A1）	K-210用止水樋		0	0	0	
			m	5.4	50,000	270,000	
	計					0	
						1,998,400	
	単価					0	
						370,000	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-45号	ステンレスカバー（材料費）	492W×660L×3 t (90W×660L×3t座付き)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		60,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		492W×660L×3 t (90W×660L×3t座付き)		0	0	0		
			枚	1	60,300	60,300		
	計					0		
						60,300		
	単価					0		
						60,300	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-46号	ステンレスカバー（材料費）	492W×660L×3 t	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		492W×660L×3 t		0	0	0		
			枚	1	51,000	51,000		
	計					0		
						51,000		
	単価					0		
						51,000	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-47号	ステンレスカバー（材料費）	492W×245L×3 t (90W×243L×3t座付き)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		30,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		492W×245L×3 t (90W×243L×3t座付き)		0	0	0		
			枚	1	30,900	30,900		
計						0		
						30,900		
単価						0		
						30,900	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-48号	ステンレスカバー（材料費）	492W×243L×3 t	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		492W×243L×3 t		0	0	0		
			枚	1	25,500	25,500		
計						0		
						25,500		
単価						0		
						25,500	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-49号	コンクリートアンカー（材料費）	M12×25L 六角穴付きボルト平座金 M14	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカー		M12×25L 六角穴付きボルト平座金 M14		0	0	0		
			本	1	1,860	1,860		
	計					0		
						1,860		
	単価					0		
						1,860	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-50号	橋梁用伸縮継手装置設置工（P17）	手間のみ	単位	m	数量	0	単価	0
						1		105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工（P17）		手間のみ		0	0	0		
			m	1	105,000	105,000		
	計					0		
						105,000		
	単価					0		
						105,000	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	橋梁用伸縮継手装置設置（P 1 7） （材料費）	二次止水材含む	単位	m	数量	0	5.4	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋梁用伸縮装置（P 1 7）	K-330 一般部		0	0	0			
			m	5.4	662,000	3,574,800			721,500
	橋梁用伸縮装置（P 1 7）	K-330 立上部		0	0	0			
			箇所	2	25,800	51,600			
	橋梁用伸縮装置（P 1 7）	K-330用止水樋		0	0	0			
			m	5.4	50,000	270,000			
	計					0			
						3,896,400			
	単価					0			
						721,500		円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-52号	ステンレスカバー（材料費）	660W×660L×3 t (90W×660L×3t座付き)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		76,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		660W×660L×3 t (90W×660L×3t座付き)		0	0	0		
			枚	1	76,200	76,200		
計						0		
						76,200		
単価						0		
						76,200	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-53号	ステンレスカバー（材料費）	660W×660L×3 t	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		63,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		660W×660L×3 t		0	0	0		
			枚	1	63,000	63,000		
計						0		
						63,000		
単価						0		
						63,000	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-54号	ステンレスカバー（材料費）	660W×245L×3 t (90W×243L×3t座付き)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		36,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		660W×245L×3 t (90W×243L×3t座付き)		0	0	0		
			枚	1	36,000	36,000		
	計					0		
						36,000		
	単価					0		
						36,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-55号	ステンレスカバー（材料費）	660W×243L×3 t	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		27,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスカバー		660W×243L×3 t		0	0	0		
			枚	1	27,600	27,600		
	計					0		
						27,600		
	単価					0		
						27,600	円/枚	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0
単-56号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			15,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,912	15,912		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						15,920		
単価						15,920	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0
単-57号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			17,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	17,034	17,034		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						17,040		
単価						17,040	円/人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-58号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量			単価	
							1		15,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人	1	15,912	15,912			
諸雑費（まるめ）			式	1		8			
計						15,920			
単価						15,920	円/人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0	
単-59号	道路施設基本作業作成費用		単位	式	数量			単価	
							1		63,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員				1.75	36,100	63,175			
			人	1.75	36,100	63,175			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		5			
計						63,180			
単価						63,180	円/式		
						63,180			

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25KVA	単位	日	数量	1	14,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25 kVA		1	1,880	1,880	
			日	1	1,880	1,880	
	軽油			77	158	12,166	
			L	77	158	12,166	
	諸雑費 (まるめ)			1		4	
			式	1		4	
	計					14,050	
	単価					14,050	
						14,050	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	P C鋼棒 3. 2 6 k g / m	C種1号 径23 5m≤L<8m	単位	m	数量	100	100	単価	2, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
P C鋼棒		C種1号 径23 5m≤L<8m		326	492	160, 392			
			k g	326	492	160, 392			
P C鋼棒アンボンド加算額		C種1号 径23		326	180	58, 680			
			k g	326	180	58, 680			
計						219, 072			
						219, 072			
単価						2, 190			
						2, 190		円/m	