

## 工 事 設 計 書 等

### 工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東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※」を行わないでください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局  
相武国道事務所



# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 6 号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋梁保全工事 【拝島第一歩道橋】		式	1		39,328,557				
舗装工		式	1		1,567,912				
橋面防水工		式	1		166,650				
橋面防水	塗膜防水	m2	66	2,525	166,650			単-1号	
舗装打換え工		式	1		679,682				
舗装撤去 (1)	樹脂モルタル+モルタル 平均厚 t=42.5mm	m2	34	6,577	223,618			単-2号	
舗装撤去 (2)	ノスリツブ <sup>°</sup> タイル+モルタル t=50 mm	m2	32	6,577	210,464			単-3号	
敷モルタル (1)	橋面 平均厚t=39.7mm	m3	1	131,400	131,400			単-4号	
敷モルタル (2)	階段踏面 t=40mm	m3	1	114,200	114,200			単-5号	
薄層カー舗装工		式	1		721,580				
薄層カー舗装 (1)	橋面 可とう性 <sup>°</sup> キン樹脂 モルタル t=10mm	m2	34	9,750	331,500			単-6号	
薄層カー舗装 (2)	階段踏面 可とう性 <sup>°</sup> キン 樹脂モルタル t=10mm	m2	32	12,190	390,080			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 6 号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋梁付属物工		式	1		953,752				
排水施設工		式	1		953,752				
排水樋撤去		箇所	4	23,720	94,880			単-8号	
排水管撤去 (1)	SGP80A	m	0.6	7,453	4,471			単-9号	
排水管撤去 (2)	VU100	m	13	3,155	41,015			単-10号	
排水管	VP管	m	17	30,430	517,310			単-11号	
現場塗装 (1)	2種ケレン	m2	0.1	4,765	476			単-12号	
現場塗装 (2)	F-13系	m2	0.1	2,956,000	295,600			単-13号	
橋梁補修工		式	1		4,402,419				
ひび割れ補修工		式	1		311,500				
充てん工法	20m未満 可とう性エポキシ樹脂	構造物	1	122,000	122,000			単-14号	
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂モルタル(I種)	構造物	1	189,500	189,500			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	R7国道16号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
断面修復工		式	1		377,700				
左官工法	0.1m3未満 無収縮ポリマ セメントモルタル 鉄筋ケレン ・鉄筋防錆処理有	構造物	1	377,700	377,700			単-16号	
当て板補修工		式	1		2,082,600				
金属パテ充填	常温硬化型金属粉含有 エポキシ樹脂	箇所	6	12,700	76,200			単-17号	
FRPシート補修	紫外線硬化型FRPシート	m2	16	125,400	2,006,400			単-18号	
当て板補修工 【夜間】		式	1		637,088				
当て板補修	高所作業車による作業	箇所	8	26,650	213,200			単-19号	
金属パテ充填	常温硬化型金属粉含有 エポキシ樹脂 高所作業車 による作業	箇所	8	48,110	384,880			単-20号	
現場塗装 (1)	2種ケレン 高所作業車に よる作業	m2	2	7,284	14,568			単-21号	
現場塗装 (2)	F-13系 高所作業車に よる作業	m2	2	12,220	24,440			単-22号	
橋面止水工		式	1		972,363				
止水	シール材 △20×20mm	m	187	4,997	934,439			単-23号	

# 設計内訳書

工事名	R7国道16号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
伸縮部止水	バックアップ材+シール材 W=20mm	m	4	9,481	37,924			単-24号	
ホルトキャップ設置工		式	1		21,168				
ホルトキャップ	M22 塩化ビニル製	個	8	2,646	21,168			単-25号	
現場塗装工		式	1		22,282,728				
塗膜除去工		式	1		6,647,760				
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 0.5kg/m <sup>2</sup> 塗布回数3回	m <sup>2</sup>	240	20,520	4,924,800			単-26号	
廃材の回収・積込		m <sup>2</sup>	240	7,179	1,722,960			単-27号	
塗膜除去工 【夜間】		式	1		9,780,000				
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 0.5kg/m <sup>2</sup> 塗布回数3回 高所作業車による作業	m <sup>2</sup>	200	35,430	7,086,000			単-28号	
廃材の回収・積込	高所作業車による作業	m <sup>2</sup>	200	13,470	2,694,000			単-29号	
橋梁塗装工 (Rc-II系)		式	1		2,334,768				
清掃・水洗い		m <sup>2</sup>	240	195.2	46,848			単-30号	

# 設計内訳書

工事名	R7国道16号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工程・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
素地調整	2種ケソ(動力工具と手工具の併用)	m2	220	3,876	852,720			単-31号	
防食下地	有機ソソクツベイント(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	240	1,199	287,760			単-32号	
下塗	弱溶剤形変性ポキソ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	240	2,200	528,000			単-33号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	240	1,036	248,640			単-34号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	240	1,545	370,800			単-35号	
橋梁塗装工 (Rc-II系)【夜間】		式	1		3,520,200				
清掃・水洗い	高所作業車による作業	m2	200	387	77,400			単-36号	
素地調整	2種ケソ(動力工具と手工具の併用) 高所作業車による作業	m2	200	7,284	1,456,800			単-37号	
防食下地	有機ソソクツベイント(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回 高所作業車による作業	m2	200	1,963	392,600			単-38号	
下塗	弱溶剤形変性ポキソ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 塗装回数 1回 高所作業車による作業	m2	200	3,729	745,800			単-39号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回 高所作業車による作業	m2	200	1,783	356,600			単-40号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 6 号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回 高所作業車による作業	m2	200	2,455	491,000			単-41号	
構造物撤去工		式	1		52,696				
運搬処理工		式	1		52,696				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	3	11,530	34,590			単-42号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	5,222	15,666			単-43号	
現場発生品運搬	排水施設	t	0.13	18,770	2,440			単-44号	
仮設工		式	1		10,069,050				
足場工		式	1		1,809,920				
足場	枠組足場	掛m2	280	5,939	1,662,920			単-45号	
養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用	m2	60	2,450	147,000			単-46号	
足場工 【夜間】		式	1		1,613,600				

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 6 号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
足場	吊足場	m2	30	22,460	673,800			単-47号	
防護	板張防護、シート張防護、垂直落下防止安全ネット	m2	70	11,690	818,300			単-48号	
養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用	m2	30	4,050	121,500			単-49号	
交通管理工		式	1		3,898,620				
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	人日	66	20,910	1,380,060			単-50号	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	人日	132	19,080	2,518,560			単-51号	
交通管理工【夜間】		式	1		2,746,910				
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	人日	31	31,370	972,470			単-52号	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	人日	62	28,620	1,774,440			単-53号	
橋梁保全工事【拝島第二步道橋】		式	1		20,265,322				
舗装工		式	1		1,567,912				
橋面防水工		式	1		166,650				

# 設計内訳書

工事名	R7国道16号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋面防水	塗膜防水	m2	66	2,525	166,650			単-54号	
舗装打換え工		式	1		679,682				
舗装撤去 (1)	舗装アスファルト <sup>°</sup> ロック+モルタル 平均厚t=42.5mm	m2	34	6,577	223,618			単-55号	
舗装撤去 (2)	ノスリ <sup>°</sup> タイル+モルタル t=50mm	m2	32	6,577	210,464			単-56号	
敷モルタル (1)	橋面 平均厚t=39.7mm	m3	1	131,400	131,400			単-57号	
敷モルタル (2)	階段踏面 t=40mm	m3	1	114,200	114,200			単-58号	
薄層カー舗装工		式	1		721,580				
薄層カー舗装 (1)	橋面 可とう性 <sup>°</sup> キシ樹脂モルタル t=10mm	m2	34	9,750	331,500			単-59号	
薄層カー舗装 (2)	階段踏面 可とう性 <sup>°</sup> キシ樹脂モルタル t=10mm	m2	32	12,190	390,080			単-60号	
橋梁付属物工		式	1		702,947				
排水施設工		式	1		702,947				
排水樋撤去		箇所	4	23,720	94,880			単-61号	

# 設計内訳書

工事名	R7国道16号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
排水管撤去 (1)	SGP100A	m	0.5	7,453	3,726			単-62号	
排水管撤去 (2)	VP100	m	13	3,155	41,015			単-63号	
排水管	VP管	m	17	30,170	512,890			単-64号	
現場塗装 (1)	2種ケソ	m2	0.1	4,765	476			単-65号	
現場塗装 (2)	F-13系	m2	0.1	499,600	49,960			単-66号	
橋梁補修工		式	1		3,951,140				
ひび割れ補修工		式	1		120,400				
充てん工法	20m未満 可とう性エポキシ樹脂	構造物	1	120,400	120,400			単-67号	
当て板補修工		式	1		2,100,880				
金属パテ充填	常温硬化型金属粉含有エポキシ樹脂	箇所	3	27,760	83,280			単-68号	
FRPシート補修	紫外線硬化型FRPシート	m2	16	126,100	2,017,600			単-69号	
当て板補修工 【夜間】		式	1		327,248				

# 設計内訳書

工事名	R7国道16号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
当て板補修	高所作業車による作業	箇所	3	24,570	73,710			単-70号	
金属パテ充填	常温硬化型金属粉含有球状樹脂 高所作業車による作業	箇所	3	71,510	214,530			単-71号	
現場塗装 (1)	2種ケルン 高所作業車による作業	m2	2	7,284	14,568			単-72号	
現場塗装 (2)	F-13系 高所作業車による作業	m2	2	12,220	24,440			単-73号	
横桁補修工		式	1		354,762				
横桁補修		箇所	1	52,620	52,620			単-74号	
現場塗装 (1)	2種ケルン	m2	0.5	4,765	2,382			単-75号	
現場塗装 (2)	F-13系	m2	0.6	499,600	299,760			単-76号	
階段接続部補修工		式	1		59,316				
部材取付	G≦20	箇所	1	29,220	29,220			単-77号	
現場孔明	φ20	本	6	2,854	17,124			単-78号	
高力ボルト本締め	F10T	本	6	2,162	12,972			単-79号	

# 設計内訳書

工事名	R7国道16号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋面止水工		式	1		967,366				
止水	シール材 △20×20mm	m	186	4,997	929,442			単-80号	
伸縮部止水	バックアップ材+シール材 W=20mm	m	4	9,481	37,924			単-81号	
ポルトキャップ設置工		式	1		21,168				
ポルトキャップ	M22 塩化ビニル製	個	8	2,646	21,168			単-82号	
現場塗装工		式	1		8,227,524				
塗膜除去工		式	1		6,093,780				
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 0.5kg/m2 塗布回数3回	m2	220	20,520	4,514,400			単-83号	
廃材の回収・積込		m2	220	7,179	1,579,380			単-84号	
橋梁塗装工 (Rc-II系)		式	1		2,133,744				
清掃・水洗い		m2	220	195.2	42,944			単-85号	
素地調整	2種カノ(動力工具と手工具の併用)	m2	200	3,876	775,200			単-86号	

# 設計内訳書

工事名	R7国道16号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
防食下地	有機ソリキッチェント(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	220	1,199	263,780			単-87号	
下塗	弱溶剤形変性ポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	220	2,200	484,000			単-88号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	220	1,036	227,920			単-89号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	220	1,545	339,900			単-90号	
構造物撤去工		式	1		53,259				
運搬処理工		式	1		53,259				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	3	11,530	34,590			単-91号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	5,222	15,666			単-92号	
現場発生品運搬	排水施設	t	0.16	18,770	3,003			単-93号	
仮設工		式	1		5,762,540				
足場工		式	1		1,809,920				
足場	枠組足場	掛m2	280	5,939	1,662,920			単-94号	

# 設計内訳書

工事名	R7国道16号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用	m2	60	2,450	147,000			単-95号	
足場工 【夜間】		式	1		113,020				
防護	シート張防護	m2	20	1,601	32,020			単-96号	
養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用	m2	20	4,050	81,000			単-97号	
交通管理工		式	1		2,953,500				
交通誘導警備員 (1)	交通誘導警備員A	人日	50	20,910	1,045,500			単-98号	
交通誘導警備員 (2)	交通誘導警備員B	人日	100	19,080	1,908,000			単-99号	
交通管理工 【夜間】		式	1		886,100				
交通誘導警備員 (1)	交通誘導警備員A	人日	10	31,370	313,700			単-100号	
交通誘導警備員 (2)	交通誘導警備員B	人日	20	28,620	572,400			単-101号	
直接工事費		式	1		59,593,879				
共通仮設費		式	1		14,784,230				

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 6 号八王子国道出張所管内橋梁補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
共通仮設費		式	1		1,555,230				
技術管理費		式	1		64,230				
道路施設基本データ作成費用		式	1		64,230			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,491,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,229,000				
純工事費		式	1		74,378,109				
現場管理費		式	1		31,894,000				
工事原価		式	1		106,272,109				
一般管理費等		式	1		18,067,891				
工事価格		式	1		124,340,000				
消費税相当額		式	1		12,434,000				
工事費計		式	1		136,774,000				



# 1次単価表

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価 2,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水		補修 無 無 無	m 2	1	2,525	2,525	
計						2,525	
単価						2,525	円/m2

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	舗装撤去 (1)	樹脂モルタル+モルタル 平均厚t=42.5mm	単位	m2	数量	1	単価 6,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
既設舗装はぎ取り工			m 2	1	6,577	6,577	
計						6,577	
単価						6,577	円/m2

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一3号	舗装撤去 (2)	ノンスリップ タイル+モルタル t=50mm	単位	m2	数量	1	単価 6,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
既設舗装はぎ取り工			m 2	1	6,577	6,577	
計						6,577	
単価						6,577	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一4号	敷モルタル (1)	橋面 平均厚t=39.7mm	単位	m3	数量	1.3	単価 131,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	1.3	114,200	148,460	
溶接金網		径6.0×100×100	m 2	33.6	665	22,344	
計						170,804	
単価						131,400	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	敷モルタル (2)	階段踏面 t=40mm	単位	m3	数量	1	単価 114,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	1	114,200	114,200	
計						114,200	
単価						114,200	円/m3

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	薄層カー舗装 (1)	橋面 可とう性ポキシ樹脂モルタル t=10mm	単位	m2	数量	1	単価 9,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工		樹脂モルタル舗装工 厚8mm超え10mm以下 無 50m2以上(標準) 無 無	m 2	1	9,750	9,750	
計						9,750	
単価						9,750	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	薄層カラー舗装 (2)	階段踏面 可とう性ボール樹脂モルタル t=10mm	単位	m2	数量	1	単価 12,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工		樹脂モルタル舗装工 厚8mm超え10mm以下 有 50m2以上(標準) 無 無	m 2	1	12,190	12,190	
計						12,190	
単価						12,190	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	排水樋撤去		単位	箇所	数量	1	単価 23,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水樋撤去		25.0kg/箇所	箇所	1	23,720	23,720	
計						23,720	
単価						23,720	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	排水管撤去 (1)	SGP80A	単位	m	数量	1	単価 7,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管撤去		SGP80A カス切断含む	m	1	7,453	7,453	
計						7,453	
単価						7,453	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	排水管撤去 (2)	VU100	単位	m	数量	1	単価 3,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管撤去		VU75~100 取付金具切断・ボルトナット・キャップ 撤去含む	m	1	3,155	3,155	
計						3,155	
単価						3,155	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	排水管	VP管	単位	m	数量	単価	金額	単価	30,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	排水管設置	有り	m	16.8	5,885	98,868			
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-100	m	8.7	1,260	10,962			
	自在管(フレキシブルパイプ)	φ100×1000	個	2	26,800	53,600			
	自在管(フレキシブルパイプ)	φ100×2000	個	2	37,300	74,600			
	キャップ	VP100用	個	2	1,020	2,040			
	インクリューサー	VP100×75用	個	4	235	940			
	45° エルボ	VP100用	個	4	356	1,424			
	45° Y継手	VP100用	個	4	853	3,412			
	90° エルボ	VP100用	個	4	416	1,664			
	吊金具	S1-1 L=500 クランプ、自在振り金具、取付金具L型含む	組	2	7,530	15,060			
	吊金具	S1-2 L=200 クランプ、自在振り金具、取付金具L型含む	組	2	6,960	13,920			

# 1次単価表

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	排水管	VP管	単位	m	数量	16.8	単価
							30,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吊金具		S1-3 L=1000 クランプ、自在振り金具、取付金具L型含む	組	2	8,700	17,400	
配管バンド		VP100用	個	6	868	5,208	
固定ボルト		M12×35 HDZT49	組	8	18.7	149.6	
新設取付金具		ボルト・ナット、ワッシャー含む	組	8	24,300	194,400	
現場溶接		取付金具 6mm換算	m	0.7	10,970	7,679	
カップ 孔削孔		M12用	本	8	1,235	9,880	
計						511,206.6	
単価						30,430	円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	現場塗装 (2)	F-13系	単位	m2	数量	1	単価	2,956,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場塗装(材工共) F-13	防食下地	有機ジンクリッチペイント(2層) はけ・ローラー	m 2	1	925,059	925,059		
現場塗装(材工共) F-13	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	m 2	1	918,999	918,999		
現場塗装(材工共) F-13	中塗	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	492,678	492,678		
現場塗装(材工共) F-13	上塗	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	619,231	619,231		
計						2,955,967		
単価						2,956,000	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一14号	充てん工法	20m未満 可とう性エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価 122,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工（充てん工法）		20m未満 0.23kg	構造物	1	122,000	122,000	
計						122,000	
単価						122,000	円/構造物

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一15号	低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂モルタル(1種)	単位	構造物	数量	1	単価 189,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m未満 0.01kg 0.08kg 3個	構造物	1	189,500	189,500	
計						189,500	
単価						189,500	円/構造物

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	左官工法	0.1m3未満 無収縮 <sup>ホ</sup> リマ-セメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価 377,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断面修復工(左官工法)		有り 0.1m3未満 0.02m3	構造物	1	377,700	377,700	
計						377,700	
単価						377,700	円/構造物

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	金属パ <sup>テ</sup> 充填	常温硬化型金属粉含有 <sup>ポ</sup> キシ樹脂	単位	箇所	数量	6	単価 12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金属パ <sup>テ</sup> 充填工		常温硬化型金属粉含有 <sup>ポ</sup> キシ樹脂	m <sup>2</sup>	0.12	319,700	38,364	
金属パ <sup>テ</sup>		常温硬化型金属粉含有 <sup>ポ</sup> キシ樹脂 プ <sup>ラ</sup> イマ-含む	k g	0.96	39,400	37,824	
計						76,188	
単価						12,700	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	FRPシート補修	紫外線硬化型FRPシート	単位	m2	数量	15.9	単価	125,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場塗装(材工共)		素地調整 2種ケレン	m 2	15.9	4,765	75,763.5		
紫外線硬化型FRPシート設置		無し 無し 紫外線照射 有 0.01m2/枚以上0.07m2/枚未満 無	m 2	0.04	354,700	14,188		
紫外線硬化型FRPシート設置		無し 無し 紫外線照射 有 0.15m2/枚以上 無	m 2	15.8	120,500	1,903,900		
計						1,993,851.5		
単価						125,400	円/m2	

# 1次単価表

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-19号	当て板補修	高所作業車による作業	単位	箇所	数量	8	単価
							26,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	m <sup>3</sup>	0.06	57,220	3,433.2		
現場溶接鋼桁補強		m	3.1	23,280	72,168		
当て板補修材	SM400A 無機ジンクリッチ <sup>®</sup> イント	t	0.043	1,680,000	72,240		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.06	39,570	2,374.2		
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	日	1	62,950	62,950		
計					213,165.4		
単価					26,650	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一20号	金属ハテ充填	常温硬化型金属粉含有エポキシ樹脂 高所作業車による作業	単位	箇所	数量	8	単価	48,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属ハテ充填工	常温硬化型金属粉含有エポキシ樹脂	m <sup>2</sup>	0.4	479,600	191,840		
	金属ハテ	常温硬化型金属粉含有エポキシ樹脂 プライマー含む	k g	3.3	39,400	130,020		
	高所作業車[トラック架装・伸縮フォーム]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	日	1	62,950	62,950		
	計					384,810		
	単価					48,110	円/箇所	



# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-22号	現場塗装 (2)	F-13系 高所作業車による作業	単位	m2	数量	1	単価	12,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場塗装(材工共) F-13 防食下地 夜間	有機ジンクリッチペイント(2層) はけ・ローラー 高所作業車による	m 2	1	4,510	4,510		
	現場塗装(材工共) F-13 下塗 夜間	変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 高所作業車による	m 2	1	3,656	3,656		
	現場塗装(材工共) F-13 中塗 夜間	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 高所作業車による作	m 2	1	1,753	1,753		
	現場塗装(材工共) F-13 上塗 夜間	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 高所作業車による作	m 2	1	2,300	2,300		
	計					12,219		
	単価					12,220	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	止水	シール材 △20×20mm	単位	m	数量	100	単価	4,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水工		シール材 △20×20mm	m	100	3,797	379,700		
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	20	6,000	120,000		
	計					499,700		
	単価					4,997	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	伸縮部止水	バックアップ材+シール材 W=20mm	単位	m	数量	100	単価	9,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮部止水工		バックアップ材+シール材 W=20mm	m	100	5,701	570,100		
シール材		シリコーン系 プライマー含む	L	60	6,000	360,000		
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	40	450	18,000		
計						948,100		
単価						9,481	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一25号	ポルトキャップ	M22 塩化ビニル製	単位	個	数量	1	単価
							2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポルトキャップ 設置工		M22 塩化ビニル製	個	1	1,816	1,816	
ポルトキャップ		M22 塩化ビニル製	個	1	830	830	
計						2,646	
単価						2,646	円/個

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一26号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 0.5kg/m2 塗布回数3回	単位	m2	数量	1	単価
							20,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シエッド 0.5kg/m2	m 2	3	6,838	20,514	
計						20,514	
単価						20,520	円/m2

# 1次単価表

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一27号	廃材の回収・積込		単位	m2	数量	1	単価
							7,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	3	2,393	7,179	
計						7,179	
単価						7,179	円/m2

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一28号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 0.5kg/m2 塗布回数3回 高所作業車による作業	単位	m2	数量	1	単価
							35,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 夜間		塗布量0.5kg/m2 塗布回数1回 高所作業車による作業	m 2	3	10,801	32,403	
塗膜剥離剤		環境対応型剥離剤 0.5kg/m2/回 塗布回数1回 含む	回	3	1,006	3,018	
計						35,421	
単価						35,430	円/m2

# 1次単価表

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-29号	廃材の回収・積込	高所作業車による作業	単位	m2	数量	1	単価
							13,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収・積込 夜間		湿式剥離剤工法 高所作業車による作業	m 2	3	4,489	13,467	
計						13,467	
単価						13,470	円/m2

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	清掃・水洗い		単位	m2	数量	1	単価
							195.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	m 2	1	195.2	195.2	
計						195.2	
単価						195.2	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	素地調整	2種ケツ(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価
							3,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 2種ケツ(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	3,876	3,876	
	計					3,876	
	単価					3,876	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	防食下地	有機ゾンクッチペイント(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価
							1,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ゾンクッチペイント(1層)はけ・ローラーI	m 2	1	1,199	1,199	
	計					1,199	
	単価					1,199	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	下塗	弱溶剤形変性球キ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価 2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性球キ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	m 2	1	2,200	2,200	
計						2,200	
単価						2,200	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価 1,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,036	1,036	
計						1,036	
単価						1,036	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価 1,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,545	1,545	
計						1,545	
単価						1,545	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-36号	清掃・水洗い	高所作業車による作業	単位	m2	数量	1	単価 387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装(材工共) 夜間		清掃・水洗い 高所作業車による作業	m 2	1	387	387	
計						387	
単価						387	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-37号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用) 高所作業車による作業	単位	m2	数量	1	単価 7,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装(材工共) 夜間		素地調整 2種ケレン 高所作業車による作業	m 2	1	7,284	7,284	
計						7,284	
単価						7,284	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-38号	防食下地	有機ソリッドペイント(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回 高所作業車による作業	単位	m2	数量	1	単価 1,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装(材工共) Rc-II 防食下地 夜間		有機ソリッドペイント(1層) はけ・ローラー 高所作業車による	m 2	1	1,963	1,963	
計						1,963	
単価						1,963	円/m2

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-39号	下塗	弱溶剤形変性ポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 塗装回数 1回 高所作業車による作業	単位	m2	数量	1	単価 3,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装(材工共) Rc-II 下塗 夜間		弱溶剤形変性ポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 高所作	m 2	1	3,729	3,729	
計						3,729	
単価						3,729	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-40号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回 高所作業車による作業	単位	m2	数量	1	単価 1,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装(材工共) Rc-II 中塗 夜間		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 高所作業車	m 2	1	1,783	1,783	
計						1,783	
単価						1,783	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-41号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回 高所作業車による作業	単位	m2	数量	1	単価 2,455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装(材工共) Rc-II 上塗 夜間		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 高所作業車	m 2	1	2,455	2,455	
計						2,455	
単価						2,455	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	殻運搬	コンクリト殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 11,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力積込		コンクリト塊	m 3	1	5,508	5,508	
殻運搬		人力積込 2tダンプ運搬 DID有り 運搬距離5.7km以下	m 3	1	6,015	6,015	
計						11,523	
単価						11,530	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 5,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	5,222	5,222	
計						5,222	
単価						5,222	円/m3

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	現場発生品運搬	排水施設	単位	t	数量	1	単価 18,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t	1	8,400	8,400	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	10,370	10,370	
計						18,770	
単価						18,770	円/t

# 1次単価表

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	足場	枠組足場	単位	掛m2	数量	1	単価
							5,939
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	5,939	5,939	
計						5,939	
単価						5,939	円/掛m2

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用	単位	m2	数量	1	単価
							2,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
養生シート設置・撤去		湿式剥離剤工法	m 2	3	561.6	1,684.8	
剥離剤用養生シート			m 2	3	255	765	
計						2,449.8	
単価						2,450	円/m2



# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-48号	防護	板張防護、シート張防護、垂直落下防止安全ネット	単位	m2	数量	1	単価	11,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護設置・撤去工【夜間】	板張防護	m 2	1	1,577	1,577		
	板張防護賃料	賃料期間160日	m 2	1	3,993	3,993		
	防護設置・撤去工【夜間】	シート張防護	m 2	1	350.4	350.4		
	シート張防護賃料	賃料期間160日	m 2	1	1,875	1,875		
	防護設置・撤去工【夜間】	垂直落下防止安全ネット	m 2	1	1,928	1,928		
	垂直落下防止安全ネット賃料	賃料期間160日	m 2	1	1,963	1,963		
	計					11,686.4		
	単価					11,690	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一49号	養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用	単位	m2	数量	1	単価
							4,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
養生シート設置・撤去【夜間・高所作業車】		湿式剥離剤工法	m 2	3	1,095	3,285	
剥離剤用養生シート			m 2	3	255	765	
計						4,050	
単価						4,050	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一50号	交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価
							20,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人日	1	20,910	20,910	
計						20,910	
単価						20,910	円/人日

# 1次単価表

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	交通誘導警備員 (2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価 19,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人日	1	19,080	19,080	
計						19,080	
単価						19,080	円/人日

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-52号	交通誘導警備員 (1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価 31,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人日	1	31,370	31,370	
計						31,370	
単価						31,370	円/人日

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-53号	交通誘導警備員 (2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価
							28,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人日	1	28,620	28,620	
計						28,620	
単価						28,620	円/人日

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価
							2,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水		補修 無 無 無	m 2	1	2,525	2,525	
計						2,525	
単価						2,525	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	舗装撤去 (1)	舗装アスファルト+ロック+モルタル 平均厚t=42.5mm	単位	m2	数量	1	単価 6,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
既設舗装はぎ取り工			m 2	1	6,577	6,577	
計						6,577	
単価						6,577	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	舗装撤去 (2)	ノンスリップ タイル+モルタル t=50mm	単位	m2	数量	1	単価 6,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
既設舗装はぎ取り工			m 2	1	6,577	6,577	
計						6,577	
単価						6,577	円/m2

# 1次単価表

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	敷モルタル (1)	橋面 平均厚t=39.7mm	単位	m3	数量	1.3	単価 131,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	1.3	114,200	148,460	
溶接金網		径6.0×100×100	m 2	33.6	665	22,344	
計						170,804	
単価						131,400	円/m3

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	敷モルタル (2)	階段踏面 t=40mm	単位	m3	数量	1	単価 114,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	1	114,200	114,200	
計						114,200	
単価						114,200	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	薄層カー舗装 (1)	橋面 可とう性ポキ樹脂モルタル t=10mm	単位	m2	数量	1	単価 9,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工		樹脂モルタル舗装工 厚8mm超え10mm以下 無 50m2以上(標準) 無 無	m 2	1	9,750	9,750	
計						9,750	
単価						9,750	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	薄層カー舗装 (2)	階段路面 可とう性ポキ樹脂モルタル t=10mm	単位	m2	数量	1	単価 12,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工		樹脂モルタル舗装工 厚8mm超え10mm以下 有 50m2以上(標準) 無 無	m 2	1	12,190	12,190	
計						12,190	
単価						12,190	円/m2

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一61号	排水樋撤去		単位	箇所	数量	1	単価
							23,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水樋撤去		25.2kg/箇所	箇所	1	23,720	23,720	
計						23,720	
単価						23,720	円/箇所

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一62号	排水管撤去 (1)	SGP100A	単位	m	数量	1	単価
							7,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管撤去		SGP100A ガス切断含む	m	1	7,453	7,453	
計						7,453	
単価						7,453	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	排水管撤去 (2)	VP100	単位	m	数量	1	単価	3,155
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管撤去		VP100 取付金具切断・ホルナット・キャップ 撤去含む	m	1	3,155	3,155		
計						3,155		
単価						3,155	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	排水管	VP管	単位	m	数量	単価	金額	単価	30,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	排水管設置	有り	m	17	5,885	100,045			
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-100	m	9	1,260	11,340			
	自在管(フレキシブルパイプ)	φ100×1000	個	2	26,800	53,600			
	自在管(フレキシブルパイプ)	φ100×2000	個	2	37,300	74,600			
	キャップ	VP100用	個	2	1,020	2,040			
	ソケット	VP100用	個	4	248	992			
	45° エルボ	VP100用	個	4	356	1,424			
	45° Y継手	VP100用	個	4	853	3,412			
	90° エルボ	VP100用	個	4	416	1,664			
	吊金具	S1-1 L=500 クランプ、自在振り金具、取付金具L型含む	組	2	7,530	15,060			
	吊金具	S1-2 L=200 クランプ、自在振り金具、取付金具L型含む	組	2	6,960	13,920			

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	排水管	VP管	単位	m	数量	単価	金額	単価	30,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
吊金具		S1-3 L=1000 クランプ、自在振り金具、取付金具L型含む	組		2	8,700	17,400		
配管バンド		VP100用	個		6	868	5,208		
固定ボルト		M12×35 HDZT49	組		8	18.7	149.6		
新設取付金具		ボルト・ナット、ワッシャー含む	組		8	24,300	194,400		
現場溶接		取付金具 6mm換算	m		0.7	10,970	7,679		
カップ 孔削孔		M12用	本		8	1,235	9,880		
計							512,813.6		
単価							30,170	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	現場塗装 (2)	F-13系	単位	m2	数量	1	単価	499,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場塗装(材工共) F-13	防食下地	有機ジンクリッチペイント(2回塗り) はけ・ローラー		m 2	1	156,348	156,348	
現場塗装(材工共) F-13	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー		m 2	1	155,338	155,338	
現場塗装(材工共) F-13	中塗	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		m 2	1	83,274	83,274	
現場塗装(材工共) F-13	上塗	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		m 2	1	104,636	104,636	
計							499,596	
単価							499,600	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一67号	充てん工法	20m未満 可とう性エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価 120,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m未満 0.14kg	構造物	1	120,400	120,400	
計						120,400	
単価						120,400	円/構造物

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一68号	金属パテ充填	常温硬化型金属粉含有エポキシ樹脂	単位	箇所	数量	3	単価 27,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金属パテ充填工		常温硬化型金属粉含有エポキシ樹脂	m <sup>2</sup>	0.06	1,066,000	63,960	
金属パテ		常温硬化型金属粉含有エポキシ樹脂 プライマー含む	kg	0.49	39,400	19,306	
計						83,266	
単価						27,760	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	FRPシート補修	紫外線硬化型FRPシート	単位	m2	数量	15.9	単価	126,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場塗装(材工共)		素地調整 2種ケレン	m 2	15.9	4,765	75,763.5		
紫外線硬化型FRPシート設置		無し 無し 紫外線照射 有 0.01m2/枚以上0.07m2/枚未満 無	m 2	0.07	354,700	24,829		
紫外線硬化型FRPシート設置		無し 無し 紫外線照射 有 0.15m2/枚以上 無	m 2	15.8	120,500	1,903,900		
計						2,004,492.5		
単価						126,100	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	当て板補修	高所作業車による作業	単位	箇所	数量	3	単価	24,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	m <sup>3</sup>	0.06	57,220	3,433.2		
	現場溶接鋼桁補強		m	1.1	23,280	25,608		
	当て板補修材	SM400A 無機ジンクリッチ <sup>®</sup> イント	t	0.014	1,670,000	23,380		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.06	39,570	2,374.2		
	高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	日	0.3	62,950	18,885		
	計					73,680.4		
	単価					24,570	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一71号	金属パテ充填	常温硬化型金属粉含有エポキシ樹脂 高所作業車による作業	単位	箇所	数量	3	単価	71,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属パテ充填工	常温硬化型金属粉含有エポキシ樹脂	m <sup>2</sup>	0.08	1,599,000	127,920		
	金属パテ	常温硬化型金属粉含有エポキシ樹脂 プライマー含む	k g	0.6	39,400	23,640		
	高所作業車[トラック架装・伸縮フォーム]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	日	1	62,950	62,950		
	計					214,510		
	単価					71,510	円/箇所	



# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一73号	現場塗装 (2)	F-13系 高所作業車による作業	単位	m2	数量	1	単価	12,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場塗装(材工共) F-13 防食下地 夜間	有機ジンクリッチペイント(2回塗り) はけ・ローラー 高所作業車に	m 2	1	4,510	4,510		
	現場塗装(材工共) F-13 下塗 夜間	変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 高所作業車によ	m 2	1	3,656	3,656		
	現場塗装(材工共) F-13 中塗 夜間	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 高所作業車による作	m 2	1	1,753	1,753		
	現場塗装(材工共) F-13 上塗 夜間	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 高所作業車による作	m 2	1	2,300	2,300		
	計					12,219		
	単価					12,220	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一74号	横桁補修		単位	箇所	数量	1	単価
							52,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場溶接鋼桁補強			m	0.8	15,520	12,416	
横桁補修材		SM400A C-5塗装系	t	0.02	2,010,000	40,200	
計						52,616	
単価						52,620	円/箇所

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一75号	現場塗装 (1)	2種ケル	単位	m2	数量	1	単価
							4,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場塗装(材工共)		素地調整 2種ケル	m 2	1	4,765	4,765	
計						4,765	
単価						4,765	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	現場塗装 (2)	F-13系	単位	m2	数量	1	単価	499,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場塗装(材工共) F-13	防食下地	有機ジンクリッチペイント(2回塗り) はけ・ローラー		m 2	1	156,348	156,348	
現場塗装(材工共) F-13	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー		m 2	1	155,338	155,338	
現場塗装(材工共) F-13	中塗	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		m 2	1	83,274	83,274	
現場塗装(材工共) F-13	上塗	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		m 2	1	104,636	104,636	
計							499,596	
単価							499,600	円/m2

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一77号	部材取付	G≦20	単位	箇所	数量	1	単価
							29,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部材取付工		G≦20	箇所	1	27,850	27,850	
不等辺山形鋼		大形 S S 4 0 0 9 × 1 5 0 × 9 0	t	0.009	152,000	1,368	
計						29,218	
単価						29,220	円/箇所

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一78号	現場孔明	φ20	単位	本	数量	1	単価
							2,854
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場孔明		φ20	本	1	2,854	2,854	
計						2,854	
単価						2,854	円/本

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	高力ボルト本締め	F10T	単位	本	数量	1	単価
							2,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト本締め工		F10T	本	1	2,062	2,062	
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M16×55	組	1	100	100	
計						2,162	
単価						2,162	円/本

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	止水	シール材 △20×20mm	単位	m	数量	100	単価
							4,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
止水工		シール材 △20×20mm	m	100	3,797	379,700	
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	20	6,000	120,000	
計						499,700	
単価						4,997	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一81号	伸縮部止水	バックアップ材+シール材 W=20mm	単位	m	数量	100	単価	9,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮部止水工		バックアップ材+シール材 W=20mm	m	100	5,701	570,100		
シール材		シリコーン系 プライマー含む	L	60	6,000	360,000		
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	40	450	18,000		
	計					948,100		
	単価					9,481	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一82号	ポルトキャップ	M22 塩化ビニル製	単位	個	数量	1	単価
							2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポルトキャップ 設置工		M22 塩化ビニル製	個	1	1,816	1,816	
ポルトキャップ		M22 塩化ビニル製	個	1	830	830	
計						2,646	
単価						2,646	円/個

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一83号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 0.5kg/m2 塗布回数3回	単位	m2	数量	1	単価
							20,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シエッド 0.5kg/m2	m 2	3	6,838	20,514	
計						20,514	
単価						20,520	円/m2

# 1次単価表

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	廃材の回収・積込		単位	m2	数量	1	単価
							7,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	3	2,393	7,179	
計						7,179	
単価						7,179	円/m2

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	清掃・水洗い		単位	m2	数量	1	単価
							195.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		清掃・水洗い 横断歩道橋・側道橋 無し 無し	m 2	1	195.2	195.2	
計						195.2	
単価						195.2	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	素地調整	2種ケソ(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価
							3,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 2種ケソ(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	3,876	3,876	
	計					3,876	
	単価					3,876	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	防食下地	有機ソソクリツチベソント(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価
							1,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ソソクリツチベソント(1層)はけ・ローラーI	m 2	1	1,199	1,199	
	計					1,199	
	単価					1,199	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価 2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	m 2	1	2,200	2,200	
計						2,200	
単価						2,200	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価 1,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,036	1,036	
計						1,036	
単価						1,036	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価 1,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,545	1,545	
計						1,545	
単価						1,545	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	殻運搬	コンクリト殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 11,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力積込		コンクリト塊	m 3	1	5,508	5,508	
殻運搬		人力積込 2tダンプ運搬 DID有り 運搬距離5.7km以下	m 3	1	6,015	6,015	
計						11,523	
単価						11,530	円/m3

# 1次単価表

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 5,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	5,222	5,222	
計						5,222	
単価						5,222	円/m3

1次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	現場発生品運搬	排水施設	単位	t	数量	1	単価 18,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t	1	8,400	8,400	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	10,370	10,370	
計						18,770	
単価						18,770	円/t

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	足場	枠組足場	単位	掛m2	数量	1	単価
							5,939
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	5,939	5,939	
計						5,939	
単価						5,939	円/掛m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用	単位	m2	数量	1	単価
							2,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
養生シート設置・撤去		湿式剥離剤工法	m 2	3	561.6	1,684.8	
剥離剤用養生シート			m 2	3	255	765	
計						2,449.8	
単価						2,450	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一96号	防護	シート張防護	単位	m2	数量	1	単価
							1,601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護設置・撤去工【夜間】		シート張防護	m 2	1	350.4	350.4	
シート張防護賃料		賃料期間93日	m 2	1	1,250	1,250	
計						1,600.4	
単価						1,601	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一97号	養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用	単位	m2	数量	1	単価
							4,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
養生シート設置・撤去【夜間・高所作業車】		湿式剥離剤工法	m 2	3	1,095	3,285	
剥離剤用養生シート			m 2	3	255	765	
計						4,050	
単価						4,050	円/m2

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	交通誘導警備員 (1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価 20,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人日	1	20,910	20,910	
	計					20,910	
	単価					20,910	円/人日

1 次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	交通誘導警備員 (2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価 19,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人日	1	19,080	19,080	
	計					19,080	
	単価					19,080	円/人日

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-100号	交通誘導警備員 (1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価 31,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人日	1	31,370	31,370	
	計					31,370	
	単価					31,370	円/人日

1 次単価表						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-101号	交通誘導警備員 (2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価 28,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人日	1	28,620	28,620	
	計					28,620	
	単価					28,620	円/人日