

工事番号		所長		課長		係長		審査者		設計者	
平成 15 年度 県単道路改良						実施設計書					
(主) 下諏訪辰野線						岡谷市 長地 (2)					
設 計 大 要						施 工 方 法			請 負		
横断歩道橋 1 基						施 工 期 間			180 日間		
						起工予定年月日			平成 年 月 日		
						竣工予定年月日			平成 年 月 日		
						契約保証方法			金銭的保証		
						<ul style="list-style-type: none"> ・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で「人、h、ℓ、%、日、時、工数、空m³、掛m²、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合を除きます。 					

*** 本工事費 ***

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 本工事費 ***					
鋼橋上部					
工場製作工					
材料費 (1)					
* 材料費 (工場製作工) *					
ステンレス鋼 SUS 304					
	0.143	t			
鋼板 SS400 t = 3.2 ~ 6					
	5.896	t			
鋼板 SS400 t = 9 ~ 14					
	10.605	t			
鋼板 SS400 t = 16以上					
	4.086	t			

*** 本工事費 ***

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
鋼板 SM400A	0.089		t							
溝形鋼 SS400 6.5*75*150	0.339		式							
溝形鋼 SS400 7.5*80*200	0.981		式							
I形鋼 SS400 7.5*250*125	1.087		t							
等辺山形鋼 SS400 6*50*50	0.031		t							
等辺山形鋼 SS400 9*75*75	0.104		t							
軽量形鋼 SSC400	0.058		t							
平鋼 SS400 FB 厚 4.5mm以下	0.004		t							
平鋼 SS400 FB 厚 6.0mm以上	0.027		t							

*** 本工事費 ***

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
デッキプレート					
	2.323	t			
ガス管 SGP 径125 以下					
	0.322	t			
ステンレス鋼管 SUS304TP 80A					
	0.002	t			
一般構造用鋼管					
	2.596	t			
角形鋼管 STK400					
	0.087	t			
丸鋼 SR235 径13mmまで					
	0.178	t			
丸鋼 SR235 径14mm以上					
	0.048	t			
材料費(2)					
材料費(工場製作工)					

本工事費

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SS400 NT M24	1	kg			
SS400 NT M48	20	kg			
SS400 BN M10*20	0.8	kg			
SS400 BN M12*40	4	kg			
SS400 BN M16×30	3	kg			
SS400 BN M22*100	22	kg			
SS400 BN M24*110	3	kg			
SS400 BN M30*600	100	kg			
SS400 BN M36*600	151	kg			

*** 本工事費 ***

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SS400 BN M48*120	8	kg			
トルシア高力ボルト S10TM22	0.155	t			
副資材費					
材料費(工場製作工)					
副資材費					
横断歩道橋製作工	29.022	t			施工 第0-0001号表
鋼橋製作費(横断歩道橋) I桁:溶接I形鋼による横断歩道橋	1	式			施工 第0-0002号表
間接労務費 直接労務費×38%	1	式			
工場塗装工					

本工事費

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塗装前処理 原板プラスト及びエッチングプライマー 動力工具処理	925.5	m ²			施工 第0-0003号表
工場塗装（下塗り） 鉛系錆び止めペイント 1種 塗装回数 2回	692.9	m ²			科目 第0001号表
工場塗装（下塗り） タールエポキシ樹脂塗料 1種 塗装回数 2回	13.2	m ²			科目 第0002号表
純工事費					
工場管理費					
工場原価					
工場製品輸送工					
鋼橋工場製作輸送費 横断歩道橋	29.022	t			施工 第0-0004号表
道路土工					

*** 本工事費 ***

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ掘削積込 地山の掘削積込 作業障害なし レキ質土	120	m ³			施工 第0-0005号表
基面整正（床付面の整正作業）	42	m ²			施工 第0-0007号表
埋戻工 C レキ	85	m ³			施工 第0-0008号表
ダンプトラック運搬 レキ質土	30	m ³			施工 第0-0013号表
歩道橋本体工					
橋脚工					
無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設 24 - 8 - 40 (W/C=65%以下) 高炉 (BB) 鉄筋構造物	37.5	m ³			施工 第0-0015号表
無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設 18 - 8 - 40 (W/C=65%以下) 高炉 (BB) 無筋構造物	2.5	m ³			施工 第0-0018号表
均しコンクリート打設 捨 - 8 - 40 高炉 (BB) 無筋構造物	4.2	m ³			施工 第0-0020号表

*** 本工事費 ***

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠工 鉄筋構造物	58	m ²			施工 第0-0021号表
型枠工（均し基礎コンクリート型枠）	0.6	m ²			施工 第0-0022号表
型枠工（合板円形型枠） 鉄筋構造物	9	m ²			施工 第0-0023号表
鉄筋工 S D 3 4 5 D 1 6 構造物種別による補正なし	1.471	t			施工 第0-0024号表
基礎栗石工 敷均し 割栗石 5 0 - 1 5 0 mm 栗石の厚さ 3 0 cm	42	m ²			施工 第0-0025号表
歩道橋架設工					
支柱据付工（横断歩道橋） 支柱総質量 4 . 4 2 3 t	1	橋			施工 第0-0027号表
架設工（横断歩道橋） 架設質量 2 3 . 9 0 9 t	1	橋			施工 第0-0028号表
高欄組立工 高欄延長 1 3 6 . 2 m	1	橋			施工 第0-0029号表

*** 本工事費 ***

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高欄（水平部） 投物防止柵付	55.8	m			
高欄（勾配部） 投物防止柵付	29.5	m			
高欄（勾配部） 高欄のみ	55.8	m			
手摺取付（横断歩道橋）	47.1	m			施工 第0-0030号表
橋名板（ブロンズ） 150×390×15mm	2	枚			
橋面工					
無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設 18-8-25（W/C=65%以下）高炉（B B） 無筋構造物	4.08	m ³			施工 第0-0031号表
モルタル練工 混合比 1：2 セメント（普通ポルトランド）バラ	2.39	m ³			施工 第0-0032号表
溶接金網 径6mm 150×150	51	m ²			

*** 本工事費 ***

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋面舗装（アスファルトブロック） 2.5 × 2.4 × 12 cm	127.2	m ²			施工 第0-0033号表
現場塗装工					
橋梁塗装工 準備・補修（下塗り工場塗装）	574.8	m ²			施工 第0-0034号表
橋梁塗装工 現場塗装 新橋現場塗装 中塗り塗装 長油性フタル酸樹脂塗料 濃彩	574.8	m ²			施工 第0-0035号表
橋梁塗装工 現場塗装 新橋現場塗装 上塗り塗装 長油性フタル酸樹脂塗料 濃彩	574.8	m ²			施工 第0-0036号表
架橋仮設工					
吊足場 足場面積 164.8 m ²	164	m ²			施工 第0-0037号表
枠組足場	4	箇所			施工 第0-0038号表
*** 直接工事費 ***					

*** 本工事費 ***

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技術管理費					
調整データ1					
横断歩道橋詳細設計	1	式			
安全費					
交通誘導員 夜間勤務 交替要員なし	12	人・日			施工 第0-0039号表
** 共通仮設費率計算額 **					
** 共通仮設費計 **					
** 純工事費 **					
** 現場管理費 **					

*** 本工事費 ***

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 架設工事原価 ***					
*** 工事原価 ***					
* 一般管理費 等 *					
*** 工事価格計 ***					
*** 消費税等 相当額計 ***					
*** 工事費計 ***					

工場塗装

科目内訳表

科目 第0001号表

下塗り2回

鉛系錆び止めペイント

100

m²
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
鉛系錆止めペイント 1種 (下塗り)	34	kg			
希釈剤 塗装用シンナー J I S K 2 2 0 1	3.4	kg			
橋梁塗装工	2.8	人			
* 諸雑費 *	10	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

工場塗装

科目内訳表

下塗り2回

タールエポキシ樹脂塗装

100

m²
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
タールエポキシ樹脂塗料 K5664 1種 黒・ブラウン	72	kg			
希釈剤 タールエポキシ樹脂塗料用シンナ	7.2	kg			
橋梁塗装工	2.8	人			
* 諸雑費 *	10	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

頁0-0018

施工 第0-0003号表

100

m² 当り

塗装前処理

原板プラスト及びエッチングプライマー

動力工具処理

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
原板プラスト エッチングプライマー	100.00	m ²			
橋梁塗装工	2.30	人			
諸雑費	3.00	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

頁0-0021

施工 第0-0006号表

1 日 当り

バックホウ運転
クローラ型

排出ガス対策型

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ〔クローラ型〕 排出ガス対策型	1.46	供用日			
運転手（特殊）	1.00	人			
軽油 1.2号 ドラム	108.00	ℓ			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

頁0-0023

施工 第0-0008号表

100 m³ 当り

埋戻工 C
レキ

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	4.00	人			
バックホウ運転 クローラ型 排出ガス対策型	4.00	時間			施工 第0-0009号表
振動ローラ運転 ハンドガイド式 普通型	7.00	時間			施工 第0-0010号表
タンパ締固め	10.00	m ³			施工 第0-0011号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

頁0-0024

バックホウ運転
クローラ型

排出ガス対策型

施工 第0-0009号表

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ〔クローラ型〕 排出ガス対策型	1.00	時間			
運転手（特殊）	0.18	人			
軽油 1.2号 ドラム	18.00	ℓ			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

施工 第0-0011号表

100

m³

当り

タンパ締固め

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	3.00	人			
タンパ及びランマ運転	3.00	日			施工 第0-0012号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

施工 第0-0012号表

1 日 当り

タンパ及びランマ運転

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
タンパ及びランマ	1.00	日			
特殊作業員	1.00	人			
ガソリン レギュラー スタンド	4.50	ℓ			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

頁0-0029

ダンプトラック運転
国産・普通・ディーゼル

施工 第0-0014号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダンプトラック [国産・普通・ディーゼル]	1.24	供用日			
運転手 (一般)	1.00	人			
軽油 1.2号 ドラム	76.00	ℓ			
タイヤ損耗費 ダンプトラック	1.24	供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

頁0-0030

無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設
24-8-40 (W/C=65%以下) 高炉(BB 鉄筋構造物)

施工 第0-0015号表

10 m³ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.14	人			
特殊作業員	0.40	人			
普通作業員	0.54	人			
生コン 24-8-40-BB (W/C=65%以下)	10.20	m ³			
コンクリートポンプ車運転 ブーム式	1.03	時間			施工 第0-0016号表
養生工 一般養生 鉄筋構造物	10.00	m ³			施工 第0-0017号表
諸雑費	1.00	%			
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

頁0-0031

コンクリートポンプ車運転
ブーム式

施工 第0-0016号表

1

時間 当り
考

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリートポンプ車 [ブーム式]	1.00	時間			
運転手 (特殊)	0.14	人			
軽油 1.2号 ドラム	16.00	ℓ			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

頁0-0032

施工 第0-0017号表

10 m³ 当り

養生工
一般養生

鉄筋構造物

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.16	人			
諸雑費	33.00	%			
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

頁0-0033

無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設
18-8-40 (W/C=65%以下) 高炉(BB 無筋構造物)

施工 第0-0018号表

10 m³ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.14	人			
特殊作業員	0.40	人			
普通作業員	0.54	人			
生コン 18-8-40-BB (W/C=65%以下)	10.40	m ³			
コンクリートポンプ車運転 ブーム式	1.03	時間			施工 第0-0016号表
養生工 一般養生 無筋構造物	10.00	m ³			施工 第0-0019号表
諸雑費	1.00	%			
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

均しコンクリート打設
捨 - 8 - 40 高炉 (BB)

無筋構造物

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.57	人			
特殊作業員	0.79	人			
普通作業員	1.25	人			
生コン 捨 8 40 BB (規格外)	10.40	m ³			
養生工 一般養生 無筋構造物	10.00	m ³			施工 第0-0019号表
諸雑費	6.00	%			
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

頁0-0036

施工 第0-0021号表

100

m² 当り

型枠工
鉄筋構造物

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	3.10	人			
型わく工	15.70	人			
普通作業員	10.00	人			
諸雑費	22.00	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

施工 第0-0022号表

10 m² 当り

型枠工 (均し基礎コンクリート型枠)

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.10	人			
型わく工	1.00	人			
普通作業員	0.40	人			
諸雑費	16.00	%			
*** 合計 ***	10	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

施工 第0-0023号表

100

m² 当り

型枠工（合板円形型枠）
鉄筋構造物

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	4.40	人			
型わく工	20.60	人			
普通作業員	17.50	人			
諸雑費	12.00	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

頁0-0040

施工 第0-0025号表

100

m² 当り

基礎栗石工
敷均し 割栗石 50 - 150mm

栗石の厚さ30cm

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.43	人			
特殊作業員	0.75	人			
普通作業員	2.11	人			
割栗石 50 - 150mm	34.20	m ³			
バックホウ運転 クローラ型 排出ガス対策型	0.62	日			施工 第0-0026号表
諸雑費	0.60	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

頁0-0041

施工 第0-0026号表

1 日 当り

バックホウ運転
クローラ型

排出ガス対策型

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ〔クローラ型〕 排出ガス対策型	1.00	供用日			
運転手（特殊）	1.00	人			
軽油 1.2号 ドラム	72.00	ℓ			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

頁0-0042

支柱据付工（横断歩道橋）

施工 第0-0027号表

1

橋 当り

支柱総質量4.423t

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
橋梁世話役	0.34	人			
橋梁特殊工	1.02	人			
普通作業員	0.34	人			
ホイールクレーン〔油圧式〕 賃料 排出ガス対策型	0.34	日			
諸雑費	27.00	%			
*** 単位当り ***	1	橋			

施工内訳表

架設工（横断歩道橋）
架設質量 23.909 t

施工 第0-0028号表

1 橋 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
橋梁世話役	2.88	人			
橋梁特殊工	11.52	人			
普通作業員	5.76	人			
トラッククレーン [油圧式] 賃料	0.86	日			地組用
トラッククレーン [油圧式] 賃料	1.15	日			架設用
トラッククレーン [油圧式] 賃料	0.86	日			階段据付用
諸雑費	19.00	%			
*** 単位当り ***	1	橋			

施工内訳表

頁0-0046

無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設

施工 第0-0031号表

10 m³ 当り

18 - 8 - 25 (W/C=65%以下) 高炉(BB) 無筋構造物

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.14	人			
特殊作業員	0.40	人			
普通作業員	0.54	人			
生コン 18 - 8 - 25 - BB (W/C = 65%以下)	10.40	m ³			
コンクリートポンプ車運転 ブーム式	1.03	時間			施工 第0-0016号表
養生工 一般養生 無筋構造物	10.00	m ³			施工 第0-0019号表
諸雑費	1.00	%			
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

頁0-0047

施工 第0-0032号表

1 m³ 当り

モルタル練工
混合比 1:2

セメント(普通ポルトランド)バラ

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	1.30	人			
セメント(普通ポルトランド)バラ	0.72	t			
コンクリート用骨材 砂(洗い)	0.95	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

頁0-0048

橋面舗装 (アスファルトブロック)
2.5 × 2.4 × 1.2 cm

施工 第0-0033号表

10 m² 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
アスファルトブロック 2.5 × 2.4 × 1.2	340.00	枚			
タイル工	2.00	人			
普通作業員	2.00	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

頁0-0054

施工 第0-0039号表

1 人・日 当り

交通誘導員
夜間勤務 交替要員なし

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導員	1.00	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			

** 設計業務費 **

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 設計業務費 **					
横断歩道橋詳細設計	1	式			工種 第0001号表
** 直接人件費等 **					
** 事務用品費 **					
** 直接経費 **					
** 直接業務費 **					
** 諸経費 **					
** 技術経費 **					
** 諸経費 + 技術経費 **					

** 設計業務費 **

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 設計業務価格計 **						
** 消費税等 相当額計 **						
** 設計業務費計 **						

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
横断歩道橋詳細設計 C型・I型・H型	1	橋			施工 第0-0001号表
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

頁0-0004

横断歩道橋詳細設計
C型・I型・H型

施工 第0-0001号表

1 橋 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
設計計画 横断歩道橋	1.00	式			施工 第0-0002号表
設計計算 横断歩道橋	1.00	式			施工 第0-0003号表
設計図 横断歩道橋	1.00	式			施工 第0-0004号表
数量計算 横断歩道橋	1.00	式			施工 第0-0005号表
座標計算 横断歩道橋	1.00	式			施工 第0-0006号表
施工計画 横断歩道橋	1.00	式			施工 第0-0007号表
照査 横断歩道橋	1.00	式			施工 第0-0008号表
報告書作成 横断歩道橋	1.00	式			施工 第0-0009号表
*** 単位当り ***	1	橋			

施工内訳表

施工 第0-0002号表

1

式 当り

設計計画
横断歩道橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
理事・技師長	0.50	人			
主任技師	1.00	人			
技師（A）	2.00	人			
技師（B）	0.00	人			
技師（C）	0.00	人			
技術員	0.00	人			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

施工 第0-0003号表

1

式 当り

設計計算
横断歩道橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
理事・技師長	0.00	人			
主任技師	0.00	人			
技師（A）	2.50	人			
技師（B）	4.00	人			
技師（C）	7.50	人			
技術員	0.00	人			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

頁0-0007

施工 第0-0004号表

1

式 当り

設計図
横断歩道橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
理事・技師長	0.00	人			
主任技師	0.00	人			
技師（A）	0.00	人			
技師（B）	7.00	人			
技師（C）	9.00	人			
技術員	11.50	人			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

施工 第0-0005号表

頁0-0008

1

式 当り

数量計算
横断歩道橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
理事・技師長	0.00	人			
主任技師	0.00	人			
技師（A）	0.00	人			
技師（B）	3.00	人			
技師（C）	5.00	人			
技術員	4.00	人			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

頁0-0009

施工 第0-0006号表

1

式 当り

座標計算
横断歩道橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
理事・技師長	0.00	人			
主任技師	0.00	人			
技師（A）	0.00	人			
技師（B）	0.50	人			
技師（C）	0.50	人			
技術員	0.50	人			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

頁0-0010

施工 第0-0007号表

1

式 当り

施工計画
横断歩道橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
理事・技師長	0.00	人			
主任技師	0.50	人			
技師（A）	1.00	人			
技師（B）	1.00	人			
技師（C）	0.50	人			
技術員	0.00	人			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

施工 第0-0008号表

頁0-0011

1

式 当り

照査
横断歩道橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
理事・技師長	0.50	人			
主任技師	1.00	人			
技師（A）	0.00	人			
技師（B）	0.00	人			
技師（C）	0.00	人			
技術員	0.00	人			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

施工 第0-0009号表

1

式 当り

報告書作成
横断歩道橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
理事・技師長	0.00	人			
主任技師	0.00	人			
技師（A）	1.00	人			
技師（B）	1.50	人			
技師（C）	1.00	人			
技術員	0.00	人			
*** 単位当り ***	1	式			