

令和5年9月25日（単価合意なし）

# 紀南管内電気通信設備更新詳細設計業務

## 【業務設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	紀南管内電気通信設備更新詳細設計業務
履行場所	和歌山県田辺市中万呂1 4 2 他 紀南河川国道事務所管内

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年 9月	7) 施工県	和歌山県
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 道路管理課	8) 地 区	田辺市・西牟婁郡（白浜町他）他
3) 業務番号	202386666004010	9) 河川・路線	一般国道4 2号
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 5年 7月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	157 日間 自 令和 5年 9月26日 (当初) 至 令和 6年 2月29日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 5年 9月
		13) 歩掛適用年月	令和 5年 9月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

# 設計内訳書

業務名	紀南管内電気通信設備更新詳細設計業務					業種 項目	設計業務 道路・河川設計		
項目・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	
道路・河川設計		式	1		13,460,615				
道路・河川設計関係その他設計		式	1		13,460,615				
電気通信設備詳細設計		式	1		13,460,615				
交通遮断設備設計 現地踏査		式	1		193,176			内 1号	
CCTV設備設計 現地踏査		式	1		1,232,431			内 2号	
路車間通信設備設計 現地踏査		式	1		421,550			内 3号	
交通遮断設備設計		式	1		2,008,922			内 4号	
CCTV設備設計		式	1		6,879,786			内 5号	

# 設計内訳書

業務名	紀南管内電気通信設備更新詳細設計業務				業種 項目	設計業務 道路・河川設計		
項目・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
路車通信設備設計		式	1		2,724,750			内 6号
共通		式	1		669,260			
共通（設計業務）		式	1		669,260			
打合せ等		式	1		488,100			
打合せ		式	1		488,100			内 7号
その他		式	1		62,200			
照査技術者による報告		回	2	31,100	62,200			単 1号
公開成果品作成		式	1		118,960			

# 設計内訳書

業務名	紀南管内電気通信設備更新詳細設計業務				業種 項目	設計業務 共通		
項目・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
公開成果品作成		業務	1		118,960			内 8号
直接経費		式	1		1,014,427			
直接経費		式	1		1,014,427			
旅費交通費		式	1		506,427			
旅費（率計上・宿泊有・設計）		式	1		506,427			内 9号
電子成果品作成費		式	1		508,000			
電子成果品作成費		式	1		508,000			内 10号
直接原価（その他原価除く）		式	1		15,144,302			

# 設計内訳書

業務名	紀南管内電気通信設備更新詳細設計業務				業 種 項 目	設計業務 その他原価		
項目・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
その他原価		式	1		7,608,937			
一般管理費等		式	1		12,246,761			
業務価格		式	1		35,000,000			
消費税相当額		式	1		3,500,000			
業務委託料		式	1		38,500,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 1号	交通遮断設備設計 現地踏査						
	交通遮断設備設計 現地踏査 新設		基	1	65,730	65,730	単 2号
	交通遮断設備設計 現地踏査 修正 1基目		基	1	68,890	68,890	単 3号
	交通遮断設備設計 現地踏査 修正 2~5基目		基	1	58,556	58,556	単 4号
計						193,176	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	CCTV設備設計 現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	伝送装置(無線通信部)設計 更新 現地踏査		式	1		280,720	内 11号
	CCTV設備(カメラ装置)設計 更新 現地踏査 1台目		台	1	56,250	56,250	単 5号
	CCTV設備(カメラ装置)設計 更新 現地踏査 2台目以降		台	1	42,187	42,187	単 6号
	CCTV設備(簡易型カメラ装置)設計 更新 現地踏査 1台目		台	1	62,970	62,970	単 7号
	CCTV設備(簡易型カメラ装置)設計 更新 現地踏査 2台目以降		台	2	47,227	94,454	単 8号
	CCTV設備(トンネル内HD簡易型カメラ装置)設計 更新 現地踏査		台	15	46,390	695,850	単 9号
計						1,232,431	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	路車間通信設備設計 現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	路側無線設備設計 現地踏査		式	1		421,550	内 12号
計						421,550	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	交通遮断設備設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通遮断設備設計		基	1	633,290	633,290	単 10号
	交通遮断設備設計 修正 1基目		基	1	764,240	764,240	単 11号
	交通遮断設備設計 修正 2~5基目		基	1	611,392	611,392	単 12号
計						2,008,922	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 5号	CCTV設備設計						
	伝送装置(無線通信部)設計 更新		式	1		1,735,000	内 13号
	CCTV設備(カメラ装置)設計 更新 1台目		台	1	425,400	425,400	単 13号
	CCTV設備(カメラ装置)設計 更新 2~5台目		台	1	404,130	404,130	単 14号
	CCTV設備(簡易型カメラ装置)設計 更新 1台目		台	1	330,740	330,740	単 15号
	CCTV設備(簡易型カメラ装置)設計 更新 2~5台目		台	2	314,203	628,406	単 16号
	CCTV設備(トンネル内HD簡易IPカメラ装置)設計 更新 1台目		台	1	307,900	307,900	単 17号
	CCTV設備(トンネル内HD簡易IPカメラ装置)設計 更新 2~5台目		台	4	261,715	1,046,860	単 18号
	CCTV設備(トンネル内HD簡易IPカメラ装置)設計 更新 6~10台目		台	5	230,925	1,154,625	単 19号
	CCTV設備(トンネル内HD簡易IPカメラ装置)設計 更新 11~15台目		台	5	169,345	846,725	単 20号
計						6,879,786	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	路車通信設備設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	路車間通信設備詳細設計		式	1		2,724,750	内 14号
計						2,724,750	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	業務着手時		回	1	81,350	81,350	単 21号
	中間打合せ		回	4	81,350	325,400	単 22号
	成果品納入時		回	1	81,350	81,350	単 23号
計						488,100	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成		業務	1		118,960	内 15 号
計						118,960	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	旅費（率計上・宿泊有・設計）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	旅費		式	1		506,427	内 16 号
計						506,427	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		14,129,875	
	電子成果品作成費		式	1		508,000	概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円)^0.45 (千円未満切り捨て)
計						508,000	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	伝送装置(無線通信部)設計 更新 現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		280,720	
	技師 (A)		人	0.9	55,200	49,680	
	技師 (B)		人	1.2	45,300	54,360	
	技師 (C)		人	2.3	35,600	81,880	
	技術員		人	3	31,600	94,800	
計						280,720	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	路側無線設備設計 現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		421,550	
	技師 (B)		人	2.3	45,300	104,190	
	技師 (C)		人	3.5	35,600	124,600	
	技術員		人	6.1	31,600	192,760	
計						421,550	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	伝送装置(無線通信部)設計 更新						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		1,735,000	
	主任技師		人	3.6	62,200	223,920	
	技師 (A)		人	4.8	55,200	264,960	
	技師 (B)		人	14	45,300	634,200	
	技師 (C)		人	9.2	35,600	327,520	
	技術員		人	9	31,600	284,400	
計						1,735,000	



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	路車間通信設備詳細設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		2,724,750	
	主任技師		人	6.1	62,200	379,420	
	技師 (A)		人	8.2	55,200	452,640	
	技師 (B)		人	16.1	45,300	729,330	
	技師 (C)		人	17.5	35,600	623,000	
	技術員		人	17.1	31,600	540,360	
計						2,724,750	

公開成果品作成

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		118,960	
	技師 (C)		人	1.3	35,600	46,280	
	技術員		人	2.3	31,600	72,680	
計						118,960	

旅費 (率計上・宿泊有・設計)

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	旅費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	旅費		式	1		506,427	
計						506,427	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価 31,100
	照査技術者による報告		回	1	31,100	31,100	単 24 号
計						31,100	
単価						31,100	円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	交通遮断設備設計 現地踏査 新設		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		65,730	65,730	
	技師 (B)		人	0.5	45,300	22,650		
	技師 (C)		人	0.5	35,600	17,800		
	技術員		人	0.8	31,600	25,280		
計						65,730		
単価						65,730	円/基	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	基 数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1		68,890		68,890
	技師 (B)		人	0.5	45,300	22,650		
	技師 (C)		人	0.5	35,600	17,800		
	技術員		人	0.9	31,600	28,440		
計						68,890		
単価						68,890	円/基	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	基 数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1		58,556		58,556
	技師 (B)		人	0.425	45,300	19,252		
	技師 (C)		人	0.425	35,600	15,130		
	技術員		人	0.765	31,600	24,174		
計						58,556		
単価						58,556	円/基	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 5号	CCTV設備(カメラ装置)設計 更新 現地踏査 1台目		台	1		56,250	
直接人件費			式	1		56,250	
	技師 (B)		人	0.5	45,300	22,650	
	技師 (C)		人	0.5	35,600	17,800	
	技術員		人	0.5	31,600	15,800	
計						56,250	
単価						56,250	円/台

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 6号	CCTV設備(カメラ装置)設計 更新 現地踏査 2台目以降		台	1		42,187	
直接人件費			式	1		42,187	
	技師 (B)		人	0.375	45,300	16,987	
	技師 (C)		人	0.375	35,600	13,350	
	技術員		人	0.375	31,600	11,850	
計						42,187	
単価						42,187	円/台



# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 7号	CCTV設備(簡易型カメラ装置)設計 更新 現地踏査 1台目		台	1		62,970	
直接人件費			式	1		62,970	
	技師 (B)		人	0.5	45,300	22,650	
	技師 (C)		人	0.6	35,600	21,360	
	技術員		人	0.6	31,600	18,960	
計						62,970	
単価						62,970	円/台

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 8号	CCTV設備(簡易型カメラ装置)設計 更新 現地踏査 2台目以降		台	1		47,227	
直接人件費			式	1		47,227	
	技師 (B)		人	0.375	45,300	16,987	
	技師 (C)		人	0.45	35,600	16,020	
	技術員		人	0.45	31,600	14,220	
計						47,227	
単価						47,227	円/台

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	CCTV設備(トンネル内HD簡易型カメラ装置)設計 更新 現地踏査		単位	台	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								46,390
	技師 (B)		式	1		46,390		
	技師 (C)		人	0.3	45,300	13,590		
	技術員		人	0.3	35,600	10,680		
			人	0.7	31,600	22,120		
計						46,390		
単価						46,390	円/台	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	基 数量	数量	1 金額	単価	633,290 摘要
直接人件費			式	1		633,290		
	主任技師		人	0.8	62,200	49,760		
	技師（A）		人	1.8	55,200	99,360		
	技師（B）		人	4.1	45,300	185,730		
	技師（C）		人	4.3	35,600	153,080		
	技術員		人	4.6	31,600	145,360		
計						633,290		
単価						633,290	円/基	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	基 数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		764,240	
	主任技師		人	0.8	62,200	49,760	
	技師 (A)		人	1.9	55,200	104,880	
	技師 (B)		人	4.4	45,300	199,320	
	技師 (C)		人	5.4	35,600	192,240	
	技術員		人	6.9	31,600	218,040	
計						764,240	
単価						764,240	円/基

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	交通遮断設備設計 修正 2~5基目		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		611,392	611,392	
	主任技師		人	0.64	62,200	39,808		
	技師 (A)		人	1.52	55,200	83,904		
	技師 (B)		人	3.52	45,300	159,456		
	技師 (C)		人	4.32	35,600	153,792		
	技術員		人	5.52	31,600	174,432		
計						611,392		
単価						611,392	円/基	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	CCTV設備(カメラ装置)設計 更新 1台目		単位	台	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		425,400	425,400	
	主任技師		人	1	62,200	62,200		
	技師 (A)		人	1	55,200	55,200		
	技師 (B)		人	2	45,300	90,600		
	技師 (C)		人	3	35,600	106,800		
	技術員		人	3.5	31,600	110,600		
計						425,400		
単価						425,400	円/台	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	CCTV設備(カメラ装置)設計 更新 2~5台目		単位	台	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		404,130	404,130	
	主任技師		人	0.95	62,200	59,090		
	技師 (A)		人	0.95	55,200	52,440		
	技師 (B)		人	1.9	45,300	86,070		
	技師 (C)		人	2.85	35,600	101,460		
	技術員		人	3.325	31,600	105,070		
計						404,130		
単価						404,130	円/台	



# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	CCTV設備(簡易型カメラ装置)設計 更新 1台目		単位	台	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		330,740		
	主任技師		人	0.9	62,200	55,980		
	技師 (A)		人	0.9	55,200	49,680		
	技師 (B)		人	1.6	45,300	72,480		
	技師 (C)		人	2.6	35,600	92,560		
	技術員		人	1.9	31,600	60,040		
計						330,740		
単価						330,740	円/台	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	CCTV設備(簡易型カメラ装置)設計 更新 2~5台目		単位	台	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		314,203	314,203	
	主任技師		人	0.855	62,200	53,181		
	技師 (A)		人	0.855	55,200	47,196		
	技師 (B)		人	1.52	45,300	68,856		
	技師 (C)		人	2.47	35,600	87,932		
	技術員		人	1.805	31,600	57,038		
計						314,203		
単価						314,203	円/台	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	CCTV設備(ソリ内HD簡易IPカメラ装置)設計 更新 1台目		単位	台	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		307,900		
	主任技師		人	0.8	62,200	49,760		
	技師 (A)		人	1.2	55,200	66,240		
	技師 (B)		人	1.4	45,300	63,420		
	技師 (C)		人	2.1	35,600	74,760		
	技術員		人	1.7	31,600	53,720		
計						307,900		
単価						307,900	円/台	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	CCTV設備(ソリ内HD簡易IPカメラ装置)設計 更新 2~5台目		単位	台	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		261,715	261,715	
	主任技師		人	0.68	62,200	42,296		
	技師 (A)		人	1.02	55,200	56,304		
	技師 (B)		人	1.19	45,300	53,907		
	技師 (C)		人	1.785	35,600	63,546		
	技術員		人	1.445	31,600	45,662		
計						261,715		
単価						261,715	円/台	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	CCTV設備(トンネル内HD簡易IPカメラ装置)設計 更新 6~10台目		単位	台	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
直接人件費								230,925
	主任技師		式	1				230,925
	技師 (A)		人	0.6	62,200			37,320
	技師 (B)		人	0.9	55,200			49,680
	技師 (C)		人	1.05	45,300			47,565
	技術員		人	1.575	35,600			56,070
			人	1.275	31,600			40,290
計								230,925
単価								230,925 円/台

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	CCTV設備(ﾄﾝﾈﾙ内HD簡易IPｶﾞﾗﾌﾞ装置)設計 更新 11～15台目		単位	台	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		169,345		
	主任技師		人	0.44	62,200	27,368		
	技師 (A)		人	0.66	55,200	36,432		
	技師 (B)		人	0.77	45,300	34,881		
	技師 (C)		人	1.155	35,600	41,118		
	技術員		人	0.935	31,600	29,546		
計						169,345		
単価						169,345	円/台	

打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	業務着手時		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
直接人件費			式	1		81,350		81,350
	主任技師		人	0.5	62,200	31,100		
	技師 (A)		人	0.5	55,200	27,600		
	技師 (B)		人	0.5	45,300	22,650		
計							81,350	
単価							81,350	円/回

打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	中間打合せ		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		81,350		81,350
	主任技師		人	0.5	62,200	31,100		
	技師 (A)		人	0.5	55,200	27,600		
	技師 (B)		人	0.5	45,300	22,650		
計						81,350		
単価						81,350	円/回	



打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	成果品納入時		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
直接人件費			式	1		81,350		81,350
	主任技師		人	0.5	62,200	31,100		
	技師 (A)		人	0.5	55,200	27,600		
	技師 (B)		人	0.5	45,300	22,650		
計							81,350	
単価							81,350	円/回

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1			31,100	
	主任技師		人	0.5	62,200		31,100	
計							31,100	
単価							31,100	円/回