

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、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。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 企総管 吉野川北岸工業用水道 ネットワークカメラ等設置工				事業区分 工事区分	電気通信設備 電子応用設備(機器単体)	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電子応用設備(機器単体)		式	1		1,360,200		
CCTV設備		式	1		1,360,200		
CCTV装置		式	1		1,360,200		
機器単体(各種)	名称(文字入力):Wi-Fiアンテナ:屋内,規格(文字入力):	各種	1	204,000	204,000		単 1号 見積
機器単体(各種)	名称(文字入力):Wi-Fiアンテナ:屋外,規格(文字入力):	各種	2	275,000	550,000		単 2号 見積
機器単体(各種)	名称(文字入力):HUB(スマートスイッチ),規格(文字入力):	各種	2	87,500	175,000		単 3号 見積
機器単体(各種)	名称(文字入力):ルータ,規格(文字入力):	各種	1	55,000	55,000		単 4号 見積
機器単体(各種)	名称(文字入力):カメラ用避雷器,規格(文字入力):	各種	2	32,100	64,200		単 5号 見積
機器単体(各種)	名称(文字入力):ネットワークカメラ,規格(文字入力):	各種	2	156,000	312,000		単 6号 見積
機器単体費計(工場製作原価)		式	1		1,360,200		
電子応用設備		式	1		1,345,190		
CCTV設備工		式	1		1,304,306		
CCTV装置設置工		式	1		212,510		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 企総管 吉野川北岸工業用水道 ネットワークカメラ等設置工				事業区分 工事区分	電気通信設備 電子応用設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
CCTV IPカメラ装置設置	型式(文字入力):ネットワークカメラ,規格(文字入力):屋外用、固定、防水型	台	1	72,900	72,900		単 7号
CCTV IPカメラ装置設置	型式(文字入力):ネットワークカメラ,規格(文字入力):屋外用、固定、防水型	台	1	51,030	51,030		単 8号
ハブ設置	スマートスイッチ POE30W給電型	台	2	13,330	26,660		単 9号
ルータ設置	VOIPルータ	台	1	18,210	18,210		単 10号
無線LANアクセスポイント設置	屋内用	台	1	18,210	18,210		単 11号
無線LANアクセスポイント設置	屋外用	台	2	12,750	25,500		単 12号
通信配線工		式	1		7,110		
カメラ用避雷器設置		個	2	3,555	7,110		単 13号
配管・配線工		式	1		1,084,686		
配管	HIVE 16mm	m	21	1,239	26,019		単 14号 数 2号
配管	HIVE 36mm	m	16	2,461	39,376		単 15号 数 2号
配管	PF-S 16mm	m	184	1,368	251,712		単 16号 数 2号
配管	PF-S 22mm	m	86	1,460	125,560		単 17号 数 2号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 企総管 吉野川北岸工業用水道 ネットワークカメラ等設置工				事業区分 工事区分	電気通信設備 電子応用設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
管内配線	Cat5e STP-LAP	m	577	976.9	563,671		単 18号 数 1号
管内配線	Cat5e STP	m	2	659.1	1,318		単 19号 数 1号
管内配線	CV3.5mm2-2C	m	2	1,530	3,060		単 20号 数 1号
管内配線	IV5.5sq	m	2	680.3	1,360		単 21号 数 1号
ウォルボックス設置	カメラ用避雷器用	個	2	10,240	20,480		単 22号
ウォルボックス設置	モジュラジャック 1個設置含む	個	1	14,250	14,250		単 23号
ハブ収納キャビネット設置		個	1	26,620	26,620		単 24号
プルボックス設置		個	2	5,630	11,260		単 25号
仮設工		式	1		40,884		
足場支保工		式	1		40,884		
仮設費		式	1		40,884		内 1号
直接工事費		式	1		1,345,190		
共通仮設		式	1		121,000		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 企総管 吉野川北岸工業用水道 ネットワークカメラ等設置工 事				事業区分 工事区分	電気通信設備 電子応用設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通仮設費（率計上）		式	1		121,000		
純工事費		式	1		1,466,190		
現場管理費		式	1		620,000		
機器間接費		式	1		343,000		
技術者間接費		式	1		96,000		
機器管理費		式	1		247,000		
工事原価		式	1		2,429,190		
一般管理費等		式	1		571,610		
工事価格		式	1		4,361,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		436,100		
工事費計		式	1		4,797,100		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	仮設費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
足場工		掛m2	12	3,407	40,884		数 3号
合計					40,884		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	機器単体(各種)	名称(文字入力):Wi-Fiアンテナ:屋内,規格(文字入力):	単位	各種	単位数量	1	単価	204,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	204000円/台	台	1	204,000	204,000		
	合計					204,000		
	単価					204,000	円/各種	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	機器単体(各種)	名称(文字入力):Wi-Fiアンテナ:屋外,規格(文字入力):	単位	各種	単位数量	1	単価	275,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	275000円/台	台	1	275,000	275,000		
	合計					275,000		
	単価					275,000	円/各種	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	機器単体(各種)	名称(文字入力):HUB(スマートスイッチ),規格(文字入力):	単位	各種	単位数量	1	単価	87,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	87500円/台	台	1	87,500	87,500		
	合計					87,500		
	単価					87,500	円/各種	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	機器単体(各種)	名称(文字入力):ルータ,規格(文字入力):	単位	各種	単位数量	1	単価	55,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	55000円/台	台	1	55,000	55,000		
	合計					55,000		
	単価					55,000	円/各種	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	機器単体(各種)	名称(文字入力):カメラ用避雷器,規格(文字入力):	単位	各種	単位数量	1	単価	32,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	32100円/台	台	1	32,100	32,100		
	合計					32,100		
	単価					32,100	円/各種	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	機器単体(各種)	名称(文字入力):ネットワークカメラ,規格(文字入力):	単位	各種	単位数量	1	単価	156,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	156000円/台	台	1	156,000	156,000		
	合計					156,000		
	単価					156,000	円/各種	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	CCTV IPカメラ装置設置	型式(文字入力):ネットワークカメラ,規格(文字入力):屋外用、固定、防水型	単位	台	単位数量	1	単価	72,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ装置 IP,新設,補正なし	台	1	36,600	36,600		
CCTV装置調整		カメラ装置 IP,補正なし	台	1	36,300	36,300		
合計						72,900		
単価						72,900	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	CCTV IPカメラ装置設置	型式(文字入力):ネットワークカメラ,規格(文字入力):屋外用、固定、防水型	単位	台	単位数量	1	単価	51,030
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ装置 IP,新設,補正あり	台	1	25,620	25,620		
CCTV装置調整		カメラ装置 IP,補正あり	台	1	25,410	25,410		
合計						51,030		
単価						51,030	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	ハブ設置	スマートスイッチ POE30W給電型	単位	台	単位数量	1	単価	13,330
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハブ据付		台	1	2,440	2,440	VIII-5-2	
	ハブ調整		台	1	10,890	10,890	VIII-5-2	
	合計					13,330		
	単価					13,330	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	ルータ設置	VOIPルータ	単位	台	単位数量	1	単価	18,210
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ルータ据付		台	1	7,320	7,320	VIII-5-2	
	ルータ調整		台	1	10,890	10,890	VIII-5-2	
	合計					18,210		
	単価					18,210	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	無線LANアクセスポイント設置	屋内用	単位	台	単位数量	1	単価	18,210
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種(サーバ・ブリッジ)情報設備据付		ブリッジ, 新設, 補正なし	台	1	7,320	7,320		
各種情報設備調整		ブリッジ, 補正なし	台	1	10,890	10,890		
合計						18,210		
単価						18,210	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	無線LANアクセスポイント設置	屋外用	単位	台	単位数量	1	単価	12,750
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種(サーバ・ブリッジ)情報設備据付		ブリッジ, 新設, 補正あり	台	1	5,124	5,124		
各種情報設備調整		ブリッジ, 補正あり	台	1	7,623	7,623		
合計						12,747		
単価						12,750	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	カメラ用避雷器設置		単位	個	単位数量	1	単価	3,555
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	避雷器及び接地用端子箱設置	低圧用避雷器, 新設	個	1	3,555	3,555	Ⅷ-2-52準用	
	合計					3,555		
	単価					3,555	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	配管	HIVE 16mm	単位	m	単位数量	1	単価	1,239
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 22mm以下,新設,クopp留め,2m未満,補正なし	m	1	912.5	912.5		
	耐衝撃性硬質ビニル電線管 HIVE 16mm		m	1	114	114		
	附属品費	175%	式	1		199.5		
	雑材料	4%	式	1		12.54		
	合計					1,238.54		
	単価					1,239	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	配管	HIVE 36mm	単位	m	単位数量	1	単価	2,461
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 36mm以下,新設,クopp留め,2m未満,補正なし	m	1	1,411	1,411		
耐衝撃性硬質ビニル電線管 HIVE 36mm			m	1	367	367		
附属品費		175%	式	1		642.25		
雑材料		4%	式	1		40.37		
合計						2,460.62		
単価						2,461	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	配管	PF-S 16mm	単位	m	単位数量	1	単価	1,368
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂可とう電線管敷設 (PF管・CD管)		22mm以下, 新設, 埋設以外	m	1	1,162	1,162		
材料費 合成樹脂製可とう管 (PF管) 16mm			m	1	72	72		
附属品費		175%	式	1		126		
雑材料		4%	式	1		7.92		
合計						1,367.92		
単価						1,368	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	配管	PF-S 22mm	単位	m	単位数量	1	単価	1,460
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂可とう電線管敷設 (PF管・CD管)		22mm以下, 新設, 埋設以外	m	1	1,162	1,162		
材料費 合成樹脂製可とう管 (PF管) 22mm			m	1	104	104		
附属品費		175%	式	1		182		
雑材料		4%	式	1		11.44		
合計						1,459.44		
単価						1,460	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	管内配線	Cat5e STP-LAP	単位	m	単位数量	1	単価	976.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線, 10mm以下, 新設	m	1	545.1	545.1		
	材料費 LANケーブル STP-LAP		m	1	409	409		見積
	附属品費	1.5%	式	1		6.13		
	雑材料	4%	式	1		16.6		
	合計					976.83		
	単価					976.9		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	管内配線	Cat5e STP	単位	m	単位数量	1	単価	659.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線, 10mm以下, 新設	m	1	545.1	545.1		
	材料費 LANケーブル STP		m	1	108	108		見積
	附属品費	1.5%	式	1		1.62		
	雑材料	4%	式	1		4.38		
	合計					659.1		
	単価					659.1		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	管内配線	CV3.5mm2-2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,530
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線, 20mm以下, 新設	m	1	1,304	1,304		
	材料費 CV3.5mm2 2C		m	1	214	214		
	附属品費	1.5%	式	1		3.21		
	雑材料	4%	式	1		8.68		
	合計					1,529.89		
	単価					1,530	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	管内配線	IV5.5sq	単位	m	単位数量	1	単価	680.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線, 10mm以下, 新設	m	1	545.1	545.1		
	材料費 IV線 5.5sq		m	1	128	128		
	附属品費	1.5%	式	1		1.92		
	雑材料	4%	式	1		5.19		
	合計					680.21		
	単価					680.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	ウォールボックス設置	カメラ用避雷器用	単位	個	単位数量	1	単価	10,240
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ウォールボックス設置	各種, 新設, 28cm, 17cm, 14cm	個	1	6,991	6,991		
	ウォールボックス H282×W171×D142		個	1	3,120	3,120		見積
	雑材料	4%	式	1		124.8		
	合計					10,235.8		
	単価					10,240		円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	ウォルボックス設置	モジュラジャック 1個設置含む	単位	個	単位数量	1	単価	14,250
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ウォルボックス設置	各種, 新設, 28cm, 17cm, 14cm	個	1	6,991	6,991		
	同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	3,102	3,102		VIII-2-22準用 モジュラジャック
	材料費 モジュラジャック		個	1	870	870		
	ウォルボックス H282×W171×D142		個	1	3,120	3,120		見積
	雑材料	4%	式	1		159.6		
	合計					14,242.6		
	単価					14,250		円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	名称・規格	条件	単位	個	単価	金額	単価	26,620
	フルボックス設置	各種, 新設, 50cm, 35cm, 8cm	個	1	11,020	11,020		
	ハブ収納キャビネット H500×W350×D80		個	1	15,000	15,000	見積	
	雑材料	4%	式	1		600		
	合計					26,620		
	単価					26,620	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	プルボックス設置		単位	個	単位数量	1	単価	5,630
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	150×150×100mm, 新設	個	1	4,740	4,740		
	材料費 樹脂製プルボックス H150×W150×D100		個	1	855	855		
	雑材料	4%	式	1		34.2		
	合計					5,629.2		
	単価					5,630	円/個	