徳島県

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。

工 事 名 : R6警交 南高房交差点ほか交通信号機改良工事

工事箇所 : 板野郡北島町高房字百居内40番地13先ほか

工 期:

設計金額 : ¥ 7,918,900

工事総括表

名 称	摘要	数 量	単 位	単 価	金 額	備考
特定工事	0	1	式		7,918,900	
県単独工事						
配当替工事						
合 計					7,918,900	

内 訳 書

名	摘要	金 額	備考		
1機器費	1式	361,000			
2 直接工事費	1 式	2,611,129			
3 共通仮設費	1式	757,000	(2)×	29.02 %	
4 現場管理費	1 式	2,182,000	(2+3)×	64.81 %	
5 一般管理費	1式	1,287,871	(2+3+4)×	23.22 %	
工事価格		7,199,000			
消費税相当額		719,900		10 %	
合 計		7,918,900			

明細書総括表

設計No.	交差点名	機器費		直接工	事費		- 計	
BX 11 140.	父左从右	1000 400 1月	材料費	労 務 費	運搬費	交通誘導費	μI	
6114-155	南髙房	0	82,173	132,010	0	8,080	222,263	
6114-156	七条	0	113,487	139,549	0	10,668	263,704	
6114-157	楠ノ本	0	113,487	139,549	0	10,668	263,704	
6114-158	大幸	0	116,047	139,549	0	10,668	266,264	
6114-159	うずしお橋東詰	296,000	15,536	528,469	0	43,944	883,949	
6114-160	鳴谷	65,000	84,733	132,010	0	10,668	292,411	
6114-161	鳴門自動車学校入口	0	82,173	132,010	0	10,668	224,851	
6114-162	黒崎南	0	162,301	159,751	0	10,668	332,720	
6114-163	稲田橋東詰	0	82,173	132,010	0	8,080	222,263	
計		361,000	852,110	1,634,907	0	124,112	2,972,129	
FI		301,000	·	2,611,	129		2,312,123	

<u>明細書</u> (設計書No. 6114 - 155) 場所 116-南高房

<u> </u>	(放計者1/0.0114 - 155	<i>'</i>	7/11/1	110-円間方		
名 称	概 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
1機器費						
機器小計						
2 材料費						
計器箱		1	個	60, 642	60, 642	
電線	CVV 2p× 15C	10	m	789	7, 890	
電線	CVV 5.5p× 2C	10	m	277	2, 770	
配管材料	制御機(42)	1	式	9, 260	9, 260	
雑材料		1	式		1, 611	
材料費小計					82, 173	
3 労務費						
制御機取付	東	1	基	64, 740	64, 740	
制御機撤去	単・処分	1	基	12, 948	12, 948	
GPSアンテナ取付	t	1	個	6, 798	6, 798	
計器箱取付		1	基	19, 240	19, 240	
計器箱撤去	処分	1	基	3, 848	3, 848	
端子箱結線	(差込式)既設改良	1	個	12, 060	12, 060	
廃棄処分費	制御機	1	基	3, 700	3, 700	
廃棄処分費	電力計器箱	1	基	2, 390	2, 390	
雑工事		1	式		6, 286	
労務費小計					132, 010	
4 運搬費						
運搬費			式			
運搬費小計						
5 交通誘導費						
制御機取付	T字路	1	基	5, 387	5, 387	
制御機撤去	T字路	1	基	2, 693	2, 693	
交通誘導費小計					8, 080	
明細書合計					222, 263	

<u>明細書</u> (設計書No. 6114 - 156) 場所 189-七条

名 称	概 要	数量		単 価	金 額	備考
1 機器費		数 里	平江	*	亚 柳	VIII 77
機器小計						
2 材料費	76.77.19	ļ .				
端子箱	強電用 差込式20T	1		30, 700	30, 700	
計器箱		1	個	60, 642	60, 642	
電線	CVV 2p× 15C	10	m	789	7, 890	
電線	CVV 5.5 p × 2C	10	m	277	2, 770	
配管材料	制御機(42)	1	式	9, 260	9, 260	
雑材料		1	式		2, 225	
材料費小計					113, 487	
3 労務費						
制御機取付	東	1	基	64, 740	64, 740	
制御機撤去	単・処分	1	基	12, 948	12, 948	
GPSアンテナ取付		1	個	6, 798	6, 798	
計器箱取付		1	基	19, 240	19, 240	
計器箱撤去	処分	1	基	3, 848	3, 848	
端子箱結線	(差込式)既設制御機・取付結線	1	個	19, 240	19, 240	
廃棄処分費	制御機	1	基	3, 700	3, 700	
廃棄処分費	電力計器箱	1	基	2, 390	2, 390	
雑工事		1	式		6, 645	
労務費小計					139, 549	
4 運搬費						
運搬費			式			
運搬費小計						
5 交通誘導費						
制御機取付	標準十字路	1	基	7, 112	7, 112	
制御機撤去	標準十字路	1	基	3, 556	3, 556	
交通誘導費小計					10, 668	
明細書合計					263, 704	

<u>明細書</u> (設計書No. 6114 - 157) 場所 252-楠ノ本

<u>27小州 目</u>	(取り買10. 011年 101	-		202 m / / -	A stere	M+ →
名 称	概要	数量	単位	単 価	金額	備考
1機器費						
機器小計						
2 材料費						
端子箱	強電用 差込式20T	1	個	30, 700	30, 700	
計器箱		1	個	60, 642	60, 642	
電線	CVV $2p \times 15C$	10	m	789	7, 890	
電線	CVV 5.5p× 2C	10	m	277	2, 770	
配管材料	制御機 (42)	1	式	9, 260	9, 260	
雑材料		1	式		2, 225	
材料費小計					113, 487	
3 労務費						
制御機取付	東	1	基	64, 740	64, 740	
制御機撤去	単・処分	1	基	12, 948	12, 948	
GPSアンテナ取付		1	個	6, 798	6, 798	
計器箱取付		1	基	19, 240	19, 240	
計器箱撤去	処分	1	基	3, 848	3, 848	
端子箱結線	(差込式)既設制御機・取付結線	1	個	19, 240	19, 240	
廃棄処分費	制御機	1	基	3, 700	3, 700	
廃棄処分費	電力計器箱	1	基	2, 390	2, 390	
雑工事		1	式		6, 645	
労務費小計					139, 549	
4 運搬費						
運搬費			式			
運搬費小計			-			
5 交通誘導費						
制御機取付	標準十字路	1	基	7, 112	7, 112	
制御機撤去	標準十字路	1	基	3, 556	3, 556	
交通誘導費小計					10, 668	
明細書合計					263, 704	

<u>明細書</u> (設計書No. 6114 - 158) 場所 024-大幸

名 称	概 要	数量		単価	金 額	備考
1 機器費	一	数里	中亚	 	並 积	7佣-1万
機器小計						
2 材料費						
端子箱	強電用 差込式20T	1		30, 700	30, 700	
計器箱		1	個	60, 642	60, 642	
電線	CVV 2p × 20C	10	m	1, 040	10, 400	
電線	CVV 5.5 μ × 2C	10	m	277	2, 770	
配管材料	制御機(42)	1	式	9, 260	9, 260	
雑材料		1	式		2, 275	
材料費小計					116, 047	
3 労務費						
制御機取付	東	1	基	64, 740	64, 740	
制御機撤去	単・処分	1	基	12, 948	12, 948	
GPSアンテナ取付		1	個	6, 798	6, 798	
計器箱取付		1	基	19, 240	19, 240	
計器箱撤去	処分	1	基	3, 848	3, 848	
端子箱結線	(差込式)既設制御機・取付結線	1	個	19, 240	19, 240	
廃棄処分費	制御機	1	基	3, 700	3, 700	
廃棄処分費	電力計器箱	1	基	2, 390	2, 390	
雑工事		1	式		6, 645	
労務費小計					139, 549	
4 運搬費						
運搬費			式			
運搬費小計						
5 交通誘導費						
制御機取付	標準十字路	1	基	7, 112	7, 112	
制御機撤去	標準十字路	1	基	3, 556	3, 556	
交通誘導費小計					10, 668	
明細書合計					266, 264	

明細書 (設計書No. 6114 - 159) 場所 070-うずしお橋東詰

<u> </u>	(政川貴110.	0114 - 109	,	<i>70017</i> 1	070-79 Cx	7個水中	
名 称	概	要	数量	単位	単 価	金 額	備考
1機器費							
信号灯器	歩行者抱込0.	5Mアーム	8	本	37, 000	296, 000	バンド含む
機器小計						296, 000	
2 材料費							
電線	CVV 2 ^µ ×	5C	56	m	272	15, 232	
雑材料			1	ব		304	
材料費小計						15, 536	
3 労務費							
信号灯器取付	歩行者抱込		8	灯	30, 300	242, 400	
信号灯器撤去	歩行者抱込・	処分	8	灯	6, 060	48, 480	
スピーカー取付			8	個	6, 742	53, 936	
スピーカー撤去	・再使用		8	個	3, 371	26, 968	
端子箱結線	(差込式)既設	改良	1	個	12, 060	12, 060	
端子箱結線	(その他柱)既	設改良	6	個	16, 870	101, 220	
廃棄処分費	歩行者用灯器	<u> </u>	8	灯	2, 280	18, 240	
雑工事			1			25, 165	
労務費小計						528, 469	
4 運搬費							
運搬費							
運搬費小計							
5 交通誘導費							
歩行者用灯器取付			8	灯	3, 662	29, 296	
歩行者用灯器撤去			8	灯	1,831	14, 648	
交通誘導費小計						43, 944	
明細書合計						883, 949	

<u>明細書</u> (設計書No. 6114 - 160) 場所 075-鳴谷

名称 概要 数量 単位 単 価 金 額 備考 1 機器費	<u> </u>	(放計者110.0114 - 100	<u> </u>	700171	0/5~場分		
制御機付加機能 親機現地改造	名称	概要	数量	単位	単 価	金 額	備考
機器小計	1機器費						
2 材料費 1 個 60,642 60,642 電線 CVV 2n× 20C 10 m 1,040 10,400 電線 CVV 5.5n× 2C 10 m 277 2,770 配管材料 制御機 (42) 1 式 9,260 9,260 雑材料 1 式 5.61 1 式 1,661 材料費小計 1 基 64,740 64,740 制御機取付 単 処分 1 基 12,948 12,948 G P S アンテナ取付 1 個 6,798 6,798 計器箱取付 1 基 19,240 19,240 計器箱撤去 処分 1 基 3,848 3,848 端子箱結線 (差込式)既設改良 1 個 12,060 12,060 廃棄処分費 電力計器箱 1 基 3,700 3,700 廃棄処分費 電力計器箱 1 基 2,390 2,390 廃棄処分費 電力計器箱 1 式 6,286 労務費小計 1 式 6,286 132,010 4 運搬費 式 1 基 7,112 7,112 制御機敢行 標準十字路 1 基 7,112 7,112 制御機数去 標準十字路 1 基 7,112 7,112 制御機數去 1 基 3,556 3,556 交通誘導費小計 1 基 3,556 3,556	制御機付加機能	親機現地改造	1	基	65, 000	65, 000	仕1012号
計器箱	機器小計					65, 000	
電線 CVV 2p× 20C 10 m 1,040 10,400 電線 CVV 5.5p× 2C 10 m 277 2,770 記管材料 制御機 (42) 1 式 9,260 9,260 維材料 1 式 1,661 1 1	2 材料費						
電線 CVV 5.5 px 2C 10 m 277 2,770 配管材料 制御機 (42) 1 式 9,260 9,260 維材料 1 式 1,661 材料費小計 84,733 3 労務費	計器箱		1	個	60, 642	60, 642	
配管材料 制御機 (42) 1 式 9,260 9,260 雑材料 1 式 1,661 材料費小計 84,733 3 労務費 8 84,733 3 労務費 1 84,733 3 労務費 1 84,733 3 労務費 1 84,740 制御機散去 単・処分 1 基 12,948 12,948 GPSアンテナ取付 1 個 6,798 6,798 計器箱取付 1 基 19,240 19,240 計器箱散去 処分 1 基 3,848 3,848 端子箱結線 (差込式)既設改良 1 個 12,060 12,060 廃棄処分費 制御機 1 基 3,700 3,700 廃棄処分費 電力計器箱 1 基 2,390 2,390 雑工事 1 式 6,286 労務費小計 1 式 6,286 労務費小計 1 式 7,112 運搬費	電線	CVV $2p \times 20C$	10	m	1,040	10, 400	
#維材料 1 式 1,661 材料費小計 84,733 3 労務費 1	電線	CVV 5.5 p × 2C	10	m	277	2, 770	
材料費小計 1 基 64,740 64,74	配管材料	制御機 (42)	1	式	9, 260	9, 260	
3 労務費	雑材料		1	式		1, 661	
制御機取付 単	材料費小計					84, 733	
制御機撤去 単・処分	3 労務費						
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	制御機取付	東	1	基	64, 740	64, 740	
計器箱散去 処分 1 基 19,240 19,240 計器箱撤去 処分 1 基 3,848 3,848 端子箱結線 (差込式)既設改良 1 個 12,060 12,060 廃棄処分費 制御機 1 基 3,700 3,700 廃棄処分費 電力計器箱 1 基 2,390 2,390 雑工事 1 式 6,286 分務費小計 1 式 6,286 分務費小計 1 式 6,286 分務費小計 1 式 7,112 1 基 7,112 1 基 7,112 1 基 7,112 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	制御機撤去	単・処分	1	基	12, 948	12, 948	
計器箱撤去 処分 1 基 3,848 3,848 端子箱結線 (差込式)既設改良 1 個 12,060 12,060	GPSアンテナ取付	t	1	個	6, 798	6, 798	
端子箱結線 (差込式)既設改良 1 個 12,060 12,060 廃棄処分費 制御機 1 基 3,700 3,700 廃棄処分費 電力計器箱 1 基 2,390 2,390 雑工事 1 式 6,286 労務費小計 132,010 132,010 4 運搬費 式 工 運搬費小計 式 工 5 交通誘導費 1 基 7,112 制御機撤去 標準十字路 1 基 3,556 交通誘導費小計 1 基 3,556 3,556 交通誘導費小計 1 基 3,556 10,668	計器箱取付		1	基	19, 240	19, 240	
廃棄処分費 制御機 1 基 3,700 3,700 廃棄処分費 電力計器箱 1 基 2,390 2,390 雑工事 1 式 6,286 労務費小計 132,010 4運搬費 式 運搬費小計 式 5交通誘導費 1 基 7,112 7,112 制御機撤去 標準十字路 1 基 3,556 3,556 交通誘導費小計 1 基 3,556 3,556	計器箱撤去	処分	1	基	3, 848	3, 848	
廃棄処分費 電力計器箱 1 基 2,390 2,390 雑工事 1 式 6,286 労務費小計 132,010 4運搬費 式 運搬費小計 式 5 交通誘導費 T T 制御機取付 標準十字路 T 基 7,112 7,112 制御機撤去 標準十字路 T 基 3,556 交通誘導費小計 T T 10,668	端子箱結線	(差込式)既設改良	1	個	12,060	12, 060	
雑工事 1 式 6,286 労務費小計 132,010 4運搬費 式 運搬費小計 式 5 交通誘導費 1 基 7,112 7,112 制御機敢付 標準十字路 1 基 3,556 交通誘導費小計 10,668	廃棄処分費	制御機	1	基	3, 700	3, 700	
労務費小計 132,010 4 運搬費 式 運搬費小計 式 5 交通誘導費 T 制御機取付標準十字路 1 基 7,112 7,112 制御機撤去標準十字路 1 基 3,556 3,556 交通誘導費小計 10,668	廃棄処分費	電力計器箱	1	基	2, 390	2, 390	
4 運搬費 式 運搬費小計 式 5 交通誘導費 U 制御機取付標準十字路 1 基 7,112 7,112 制御機撤去標準十字路 1 基 3,556 3,556 交通誘導費小計 10,668	雑工事		1	式		6, 286	
運搬費 式 運搬費小計 5 交通誘導費 制御機取付 標準十字路 1 基 7,112 7,112 制御機撤去 標準十字路 1 基 3,556 3,556 交通誘導費小計 10,668	労務費小計					132, 010	
運搬費小計 5 交通誘導費 制御機取付 標準十字路 1 基 7,112 7,112 制御機撤去 標準十字路 1 基 3,556 3,556 交通誘導費小計 10,668	4 運搬費						
5 交通誘導費 1 基 7,112 7,112 制御機取付 標準十字路 1 基 3,556 3,556 交通誘導費小計 1 1 基 3,556 10,668	運搬費			式			
制御機取付 標準十字路 1 基 7,112 7,112 制御機撤去 標準十字路 1 基 3,556 交通誘導費小計 10,668	運搬費小計						
制御機撤去 標準十字路 1 基 3,556 交通誘導費小計 10,668	5 交通誘導費						
交通誘導費小計 10,668	制御機取付	標準十字路	1	基	7, 112	7, 112	
	制御機撤去	標準十字路	1	基	3, 556	3, 556	
明細 妻 会計 909 411	交通誘導費小計					10, 668	
2772, ±11	明細書合計					292, 411	

明細書 (設計書No. 6114 - 161) 場所 084-鳴門自動車学校入口

<u> </u>	(政計音1/0.0114 - 101	<u>/</u>	物パ	U04 場门日男	1年于仅八口	
名 称	概 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
1 機器費						
機器小計						
2 材料費						
計器箱		1	個	60, 642	60, 642	
電線	CVV 2p× 15C	10	m	789	7, 890	
電線	CVV 5.5p× 2C	10	m	277	2, 770	
配管材料	制御機 (42)	1	式	9, 260	9, 260	
雑材料		1	式		1, 611	
材料費小計					82, 173	
3 労務費						
制御機取付	東	1	基	64, 740	64, 740	
制御機撤去	単・処分	1	基	12, 948	12, 948	
GPSアンテナ取付	†	1	個	6, 798	6, 798	
計器箱取付		1	基	19, 240	19, 240	
計器箱撤去	処分	1	基	3, 848	3, 848	
端子箱結線	(差込式)既設改良	1	個	12, 060	12, 060	
廃棄処分費	制御機	1	基	3, 700	3, 700	
廃棄処分費	電力計器箱	1	基	2, 390	2, 390	
雑工事		1	式		6, 286	
労務費小計					132, 010	
4 運搬費						
運搬費			式			
運搬費小計						
5 交通誘導費						
制御機取付	標準十字路	1	基	7, 112	7, 112	
制御機撤去	標準十字路	1	基	3, 556	3, 556	
交通誘導費小計					10, 668	
明細書合計					224, 851	

<u>明細書</u> (設計書No. 6114 - 162) 場所 091-黒崎南

<u> </u>	(改計者110.0114 - 102	,	物の	091-無閘用		
名 称	概 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
1機器費						
機器小計						
2 材料費						
端子箱	強電用 差込式20T	1	個	30, 700	30, 700	
発々電源箱 I	ブレーカ付	1	個	47, 857	47, 857	
計器箱		1	個	60, 642	60, 642	
電線	CVV 2p × 15C	10	m	789	7, 890	
電線	CVV 5.5p× 2C	10	m	277	2, 770	
配管材料	制御機 (42)	1	式	9, 260	9, 260	
雑材料		1	式		3, 182	
材料費小計					162, 301	
3 労務費						
制御機取付	单	1	基	64, 740	64, 740	
制御機撤去	単・処分	1	基	12, 948	12, 948	
GPSアンテナ取付	4	1	個	6, 798	6, 798	
計器箱取付		1	基	19, 240	19, 240	
計器箱撤去	処分	1	基	3, 848	3, 848	
発々電源箱取付		1	基	19, 240	19, 240	
端子箱結線	(差込式)既設制御機・取付結線	1	個	19, 240	19, 240	
廃棄処分費	制御機	1	基	3, 700	3, 700	
廃棄処分費	電力計器箱	1	基	2, 390	2, 390	
雑工事		1	式		7, 607	
労務費小計					159, 751	
4 運搬費						
運搬費			式			
運搬費小計						
5 交通誘導費						
制御機取付	標準十字路	1	基	7, 112	7, 112	
制御機撤去	標準十字路	1	基	3, 556	3, 556	
交通誘導費小計					10, 668	
明細書合計					332, 720	
		•				

<u>明細書</u> (設計書No. 6114 - 163) 場所 036-稲田橋東詰

<u> </u>	(設計書No. 6114 - 163)	物川	036-稲田禰界	一	
名 称	概要	数量	単位	単 価	金 額	備考
1 機器費						
機器小計						
2 材料費						
計器箱		1	個	60, 642	60, 642	
電線	CVV 2p × 15C	10	m	789	7, 890	
電線	CVV 5.5 p × 2C	10	m	277	2,770	
配管材料	制御機 (42)	1	式	9, 260	9, 260	
雑材料		1	式		1,611	
材料費小計					82, 173	
3 労務費						
制御機取付	東	1	基	64, 740	64, 740	
制御機撤去	単・処分	1	基	12, 948	12, 948	
GPSアンテナ取付	†	1	個	6, 798	6, 798	
計器箱取付		1	基	19, 240	19, 240	
計器箱撤去	処分	1	基	3, 848	3, 848	
端子箱結線	(差込式)既設改良	1	個	12, 060	12,060	
廃棄処分費	制御機	1	基	3, 700	3, 700	
廃棄処分費	電力計器箱	1	基	2, 390	2, 390	
雑工事		1	幺		6, 286	
労務費小計					132, 010	
4 運搬費						
運搬費			式			
運搬費小計						
5 交通誘導費						
制御機取付	T字路	1	基	5, 387	5, 387	
制御機撤去	T字路	1	基	2, 693	2, 693	
交通誘導費小計					8, 080	
明細書合計					222, 263	