

工事名 : R8警交 鳴門消防署前交差点ほか交通信号機改良工事  
 工事箇所 : 鳴門市撫養町南浜字東浜170番地先ほか  
 工期 :  
 設計金額 : ¥ 19,217,000

工事総括表

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
特定工事						
県単独工事	○	1	式		19,217,000	
配当替工事						
合計					19,217,000	

内訳書

名称	摘要	金額	備考
1 機器費	1 式	0	
2 直接工事費	1 式	7,667,806	
3 共通仮設費	1 式	1,571,000	(2)× 20.50 %
4 現場管理費	1 式	5,171,000	(2+3)× 55.98 %
5 一般管理費	1 式	3,060,194	(2+3+4)× 21.24 %
工事価格		17,470,000	
消費税相当額		1,747,000	10 %
合計		19,217,000	

明細書総括表

設計No.	交差点名	機器費	直接工事費				計
			材料費	労務費	運搬費	交通誘導費	
8201-010	鳴門消防署前	0	471,240	1,374,691	0	36,575	1,882,506
8201-011	鳴門郵便局前	0	428,045	1,135,989	0	36,575	1,600,609
8201-012	鳴門駅北側	0	394,877	1,069,221	0	34,456	1,498,554
8201-013	四銀鳴門支店前	0	242,723	789,385	9,760	30,220	1,072,088
8201-014	桑島バイパス	0	492,020	1,091,809	0	30,220	1,614,049
計		0	2,028,905	5,461,095	9,760	168,046	7,667,806
			7,667,806				

## 明細書

(設計書No. 8201 - 010 )

場所 鳴門消防署前

名称	概要	数量	単位	単価	金額	備考
1 機器費						
機器費小計						
2 材料費						
電線	CVV 2φ× 5C	7	m	335	2,345	
電線	CVV 2φ× 7C	187	m	466	87,142	
電線	CVV 2φ× 12C	94	m	788	74,072	
電線	CVV 2φ× 20C	196	m	1,300	254,800	
電線	CVV 5.5φ× 2C	20	m	346	6,920	
電線	FCPEV-NC 0.9-10P	38	m	433	16,454	
LANケーブル	TPCC5-LAP	10	m	401	4,010	屋外用
配管材料	視覚障害者用付加装置 (28)	1	式	4,757	4,757	
取付金具	付加装置制御機取付金具	1	式	11,500	11,500	
雑材料		1	式		9,240	
材料費小計					471,240	
3 労務費						
制御機取付	集	1	基	83,110	83,110	
制御機撤去	集・再利用	1	基	41,555	41,555	
視覚障害者用付加装置取付		1	基	68,150	68,150	
視覚障害者用付加装置撤去・再利用		1	基	34,075	34,075	
電源付加装置取付		1	基	72,230	72,230	同時施工
電源付加装置撤去・再利用		1	基	36,115	36,115	同時施工
計器箱撤去	処分	1	基	4,304	4,304	
発々電源箱撤去	再利用	1	基	10,760	10,760	
ONU収容箱取付		1	基	24,300	24,300	
ONU収容箱撤去	再利用	1	基	12,150	12,150	
信号柱撤去	A型	1	本	32,000	32,000	
信号灯器取付	歩行者吊型	1	灯	33,760	33,760	
信号灯器撤去	歩行者抱込・再利用	1	灯	16,880	16,880	
スピーカー取付		1	個	7,358	7,358	同時施工
スピーカー撤去	再利用	1	個	3,679	3,679	同時施工
端子箱結線	(制御機)新設・中配線	1	個	18,860	18,860	
端子箱結線	(その他柱)既設改良	6	個	18,860	113,160	
端子箱結線	(差込式)既設改良	2	個	13,480	26,960	
入線	7C	157	m	1,010	158,570	
入線	12C	44	m	1,330	58,520	
入線	20C	156	m	1,995	311,220	
入線	FCPEV	28	m	1,675	46,900	
架空線撤去	4C	362	m	106	38,372	
架空線撤去	7C	6	m	159	954	
架空線撤去	15C	61	m	266	16,226	
架空線撤去	20C	98	m	319	31,262	
廃棄処分費	信号柱 6インチ	1	本	5,050	5,050	
廃棄処分費	電力計器箱	1	個	2,750	2,750	
雑工事		1	式		65,461	
労務費小計					1,374,691	
4 運搬費						
運搬費			式			
運搬費小計						
5 交通誘導費						
制御機取付	大規模	1	基	12,237	12,237	
制御機撤去	大規模	1	基	6,118	6,118	
信号柱撤去		1	本	11,865	11,865	
歩行者用灯器取付		1	灯	4,237	4,237	
歩行者用灯器撤去		1	灯	2,118	2,118	
交通誘導費小計					36,575	
明細書合計					1,882,506	

## 明細書

(設計書No. 8201 - 011 )

場所 鳴門郵便局前

名称	概要	数量	単位	単価	金額	備考
1 機器費						
機器費小計						
2 材料費						
電線	CVV 2φ× 12C	75	m	788	59,100	
電線	CVV 2φ× 15C	174	m	979	170,346	
電線	CVV 2φ× 20C	112	m	1,300	145,600	
電線	FCPEV-NC 0.9-10P	64	m	433	27,712	
配管材料	車両立下	1	式	978	978	
配管材料	感知器 (28) 共	1	式	15,916	15,916	
雑材料		1	式		8,393	
材料費小計					428,045	
3 労務費						
制御機取付	集	1	基	83,110	83,110	
制御機撤去	集・再利用	1	基	41,555	41,555	
視覚障害者用付加装置取付		1	基	68,150	68,150	
視覚障害者用付加装置撤去・再利用		1	基	34,075	34,075	
計器箱撤去	処分	1	基	4,304	4,304	
発々電源箱撤去	再利用	1	基	10,760	10,760	
信号柱撤去	A型	1	本	32,000	32,000	
車両感知器取付	遠赤外線式親機・共	1	基	91,468	91,468	
車両感知器撤去	遠赤外線式親機・共・再利用	1	基	45,734	45,734	
端子箱結線	(制御機)新設・中配線	1	個	18,860	18,860	
端子箱結線	(その他柱)既設改良	4	個	18,860	75,440	
端子箱結線	(差込式)既設改良	3	個	13,480	40,440	
入線	12C	35	m	1,330	46,550	
入線	15C	114	m	1,675	190,950	
入線	20C	92	m	1,995	183,540	
入線	FCPEV	44	m	1,675	73,700	
架空線撤去	15C	103	m	266	27,398	
架空線撤去	20C	19	m	319	6,061	
廃棄処分費	信号柱 6本分	1	本	5,050	5,050	
廃棄処分費	電力計器箱	1	個	2,750	2,750	
雑工事		1	式		54,094	
労務費小計					1,135,989	
4 運搬費						
運搬費			式			
運搬費小計						
5 交通誘導費						
制御機取付	大規模	1	基	12,237	12,237	
制御機撤去	大規模	1	基	6,118	6,118	
信号柱撤去		1	本	11,865	11,865	
車両感知器取付		1	基	4,237	4,237	
車両感知器撤去		1	基	2,118	2,118	
交通誘導費小計					36,575	
明細書合計					1,600,609	

## 明細書

(設計書No. 8201 - 012 )

場所 鳴門駅北側

名称	概要	数量	単位	単価	金額	備考
1 機器費						
機器費小計						
2 材料費						
電線	CVV 2φ× 5C	63	m	335	21,105	
電線	CVV 2φ× 7C	315	m	466	146,790	
電線	CVV 2φ× 12C	105	m	788	82,740	
電線	CVV 2φ× 20C	105	m	1,300	136,500	
雑材料		1	式		7,742	
材料費小計					394,877	
3 労務費						
制御機取付	集	1	基	83,110	83,110	
制御機撤去	集・再利用	1	基	41,555	41,555	
計器箱撤去	処分	1	基	4,304	4,304	
発々電源箱撤去	再利用	1	基	10,760	10,760	
回線箱撤去	処分	1	基	4,860	4,860	
信号柱撤去	A型	1	本	32,000	32,000	
標識板撤去	再利用	2	枚	7,803	15,606	
端子箱結線	(制御機)新設・中配線	1	個	18,860	18,860	
端子箱結線	(その他柱)既設改良	7	個	18,860	132,020	
端子箱結線	(差込式)既設改良	1	個	13,480	13,480	
入線	5C	43	m	798	34,314	
入線	7C	265	m	1,010	267,650	
入線	12C	75	m	1,330	99,750	
入線	20C	95	m	1,995	189,525	
架空線撤去	4C	27	m	106	2,862	
架空線撤去	7C	230	m	159	36,570	
架空線撤去	12C	15	m	212	3,180	
架空線撤去	15C	14	m	266	3,724	
架空線撤去	20C	44	m	319	14,036	
廃棄処分費	信号柱 6本分	1	本	5,050	5,050	
廃棄処分費	電力計器箱	1	個	2,750	2,750	
廃棄処分費	回線箱	1	個	2,340	2,340	
雑工事		1	式		50,915	
労務費小計					1,069,221	
4 運搬費						
運搬費			式			
運搬費小計						
5 交通誘導費						
制御機取付	大規模	1	基	12,237	12,237	
制御機撤去	大規模	1	基	6,118	6,118	
信号柱撤去		1	本	11,865	11,865	
標識板撤去		2	枚	2,118	4,236	
交通誘導費小計					34,456	
明細書合計					1,498,554	

## 明細書

(設計書No. 8201 - 013 )

場所 四銀鳴門支店前

名称	概要	数量	単位	単価	金額	備考
1 機器費						
機器費小計						
2 材料費						
電線	CVV 2φ× 4C	46	m	281	12,926	
電線	CVV 2φ× 7C	58	m	466	27,028	
電線	CVV 2φ× 12C	10	m	788	7,880	
電線	CVV 2φ× 15C	63	m	979	61,677	
電線	CVV 2φ× 20C	49	m	1,300	63,700	
電線	FCPEV-NC 0.9-10P	112	m	433	48,496	
配管材料	視覚障害者用付加装置 (28)	1	式	4,757	4,757	
取付金具	付加装置制御機取付金具	1	式	11,500	11,500	
雑材料		1	式		4,759	
材料費小計					242,723	
3 労務費						
制御機取付	単	1	基	72,230	72,230	
制御機撤去	単・再利用	1	基	36,115	36,115	
視覚障害者用付加装置取付		1	基	68,150	68,150	
視覚障害者用付加装置撤去・再利用		1	基	34,075	34,075	
計器箱撤去	処分	1	基	4,304	4,304	
発々電源箱撤去	再利用	1	基	10,760	10,760	
信号柱撤去	A型	1	本	32,000	32,000	
端子箱結線	(制御機)新設・中配線	1	個	18,860	18,860	
端子箱結線	(その他柱)既設改良	4	個	18,860	75,440	
端子箱結線	(差込式)既設改良	1	個	13,480	13,480	
入線	4C	36	m	665	23,940	
入線	7C	38	m	1,010	38,380	
入線	15C	43	m	1,675	72,025	
入線	20C	29	m	1,995	57,855	
入線	FCPEV	102	m	1,675	170,850	
架空線撤去	4C	62	m	106	6,572	
架空線撤去	12C	39	m	212	8,268	
架空線撤去	20C	18	m	319	5,742	
廃棄処分費	電力計器箱	1	個	2,750	2,750	
雑工事		1	式		37,589	
労務費小計					789,385	
4 運搬費						
運搬費		1	式		9,760	
運搬費小計					9,760	
5 交通誘導費						
制御機取付	大規模	1	基	12,237	12,237	
制御機撤去	大規模	1	基	6,118	6,118	
信号柱撤去		1	本	11,865	11,865	
交通誘導費小計					30,220	
明細書合計					1,072,088	

## 明細書

(設計書No. 8201- 014 )

場所 桑島バイパス

名称	概要	数量	単位	単価	金額	備考
1 機器費						
機器費小計						
2 材料費						
電線	CVV 2φ× 4C	145	m	281	40,745	
電線	CVV 2φ× 7C	54	m	466	25,164	
電線	CVV 2φ× 12C	253	m	788	199,364	
電線	CVV 2φ× 20C	167	m	1,300	217,100	
雑材料		1	式		9,647	
材料費小計					492,020	
3 労務費						
制御機取付	集	1	基	83,110	83,110	
制御機撤去	集・再利用	1	基	41,555	41,555	
計器箱撤去	処分	1	基	4,304	4,304	
発々電源箱撤去	再利用	1	基	10,760	10,760	
信号柱撤去	A型	1	本	32,000	32,000	
端子箱結線	(制御機)新設・中配線	1	個	18,860	18,860	
端子箱結線	(その他柱)既設改良	10	個	18,860	188,600	
端子箱結線	(差込式)既設改良	1	個	13,480	13,480	
入線	4C	85	m	665	56,525	
入線	7C	44	m	1,010	44,440	
入線	12C	173	m	1,330	230,090	
入線	20C	137	m	1,995	273,315	
架空線撤去	4C	42	m	106	4,452	
架空線撤去	7C	24	m	159	3,816	
架空線撤去	12C	126	m	212	26,712	
廃棄処分費	信号柱 6インチ	1	本	5,050	5,050	
廃棄処分費	電力計器箱	1	個	2,750	2,750	
雑工事		1	式		51,990	
労務費小計					1,091,809	
4 運搬費						
運搬費			式			
運搬費小計						
5 交通誘導費						
制御機取付	大規模	1	基	12,237	12,237	
制御機撤去	大規模	1	基	6,118	6,118	
信号柱撤去		1	本	11,865	11,865	
交通誘導費小計					30,220	
明細書合計					1,614,049	