

令和8年度

水島港みなとカメラ設置工事

積算書

令和8年5月

中国地方整備局
宇野港湾事務所

総括表

水島港みなとカメラ設置工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					7,867,201	
間接工事費	778,000 + 3,577,000 + 6,113,654				10,468,654	
共通仮設費（率）	$7,867,201 \times 9.90\% (8.17\% \times 1.20 \times 1.01)$				778,000	
現場管理費	$8,645,201 \times 41.38\% (36.88\% \times 1.10 \times 1.02)$				3,577,000	
機器間接費	1,286,732 + 4,826,922				6,113,654	
技術者間接費					1,286,732	
機器管理費					4,826,922	
工事原価	7,867,201 + 10,468,654				18,335,855	
一般管理費等	$18,335,855 \times 22.18\% (22.18\% \times 1.00) - 2,581$				4,064,311	
契約保証費	$18,335,855 \times 0.04\%$				7,334	
機器単体費					46,772,500	
工事価格	18,335,855 + 4,064,311 + 7,334 + 46,772,500				69,180,000	
消費税等相当額	$69,180,000 \times 10.00\%$				6,918,000	
請負工事費	69,180,000 + 6,918,000				76,098,000	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					7,867,201	
みなとカメラ					7,867,201	
機器設置・撤去・調整工					4,818,346	
機器設置・調整工（カメラ設置箇所）					3,347,388	
カメラ架台設置					1,107,000	
1 カメラ架台設置		箇所	1.00	1,107,000	1,107,000	
カメラ設置・調整	カメラ、レンズ、ハウジング、雲台一体型				61,050	
2 CCTV装置据付		台	1.00	40,800	40,800	
3 CCTV装置調整		台	1.00	20,250	20,250	
保安器設置	映像信号用、制御信号用、電源用				11,793	
4 避雷器設置		個	3.00	3,931	11,793	
ぶれ補正装置設置・調整					14,894	
5 IPネットワーク装置据付		台	1.00	6,770	6,770	
6 IPネットワーク装置調整		台	1.00	8,124	8,124	
文字発生器設置・調整					14,894	
7 IPネットワーク装置据付		台	1.00	6,770	6,770	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
8 IPネットワーク装置調整		台	1.00	8,124	8,124	
エンコーダ設置・調整					14,894	
9 IPネットワーク装置据付		台	1.00	6,770	6,770	
10 IPネットワーク装置調整		台	1.00	8,124	8,124	
通信コンバータ設置・調整					14,894	
11 IPネットワーク装置据付		台	1.00	6,770	6,770	
12 IPネットワーク装置調整		台	1.00	8,124	8,124	
リモート電源設置・調整					14,894	
13 IPネットワーク装置据付		台	1.00	6,770	6,770	
14 IPネットワーク装置調整		台	1.00	8,124	8,124	
L2スイッチ設置・調整					50,780	
15 IPネットワーク装置据付		台	1.00	23,020	23,020	
16 IPネットワーク装置調整		台	1.00	27,760	27,760	
メディアコンバータ設置・調整	サイロ上部				11,509	
17 IPネットワーク装置据付		台	1.00	4,739	4,739	
18 IPネットワーク装置調整		台	1.00	6,770	6,770	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
環境監視装置設置・調整					161,240	
19 環境監視装置設置		式	1.00	84,020	84,020	
20 環境監視装置調整		式	1.00	77,220	77,220	
耐雷トランス設置					7,007	
21 耐雷トランス設置		台	1.00	7,007	7,007	
関連機器架台設置					1,655,200	
22 関連機器架台設置		箇所	2.00	827,600	1,655,200	
機側盤設置	空調付き、電源端子部を含む				40,800	
23 CCTV装置据付		面	1.00	40,800	40,800	
無停電電源装置設置盤設置・調整	機側盤内機器用				46,960	
24 小容量無停電電源装置据付・調整		台	1.00	46,960	46,960	
ルータ設置・調整	サーバ室				20,310	
25 各種情報設備据付		台	1.00	8,160	8,160	
26 各種情報設備調整		台	1.00	12,150	12,150	
メディアコンバータ設置・調整	サーバ室				11,509	
27 IPネットワーク装置据付		台	1.00	4,739	4,739	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
28 IPネットワーク装置調整		台	1.00	6,770	6,770	
無停電電源装置設置・調整	サーバ室、小型機器収容架用				46,960	
29 小容量無停電電源装置据付・調整		台	1.00	46,960	46,960	
小型機器収容架設置	サーバ室				40,800	
30 CCTV装置据付		台	1.00	40,800	40,800	
機器設置・調整工（宇野港湾事務所）					509,324	
デコーダ設置・調整					14,894	
31 IPネットワーク装置据付		台	1.00	6,770	6,770	
32 IPネットワーク装置調整		台	1.00	8,124	8,124	
映像分配器設置・調整					17,590	
33 CCTV監視制御装置据付		台	1.00	5,440	5,440	
34 CCTV監視制御装置調整		台	1.00	12,150	12,150	
ダウンコンバータ設置・調整					17,590	
35 CCTV監視制御装置据付		台	1.00	5,440	5,440	
36 CCTV監視制御装置調整		台	1.00	12,150	12,150	
映像合成装置設置・調整					33,850	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
37 CCTV監視制御装置据付		台	1.00	13,600	13,600	
38 CCTV監視制御装置調整		台	1.00	20,250	20,250	
操作権制御サーバ設置・調整					425,400	
39 操作権制御サーバ設置		台	1.00	224,000	224,000	
40 操作権制御サーバ調整		台	1.00	201,400	201,400	
機器撤去工（宇野港湾事務所）					112,000	
操作権制御サーバ撤去					112,000	
41 操作権制御サーバ撤去		台	1.00	112,000	112,000	
機器設置・調整工（水島港出張所）					129,934	
デコーダ設置・調整					14,894	
42 IPネットワーク装置据付		台	1.00	6,770	6,770	
43 IPネットワーク装置調整		台	1.00	8,124	8,124	
映像分配器設置・調整					17,590	
44 CCTV監視制御装置据付		台	1.00	5,440	5,440	
45 CCTV監視制御装置調整		台	1.00	12,150	12,150	
映像記録装置設置・調整					50,050	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
46 CCTV監視制御装置据付		台	1.00	13,600	13,600	
47 CCTV監視制御装置調整		台	1.00	36,450	36,450	
映像合成装置設置・調整					47,400	
48 CCTV監視制御装置据付		台	2.00	9,520	19,040	
49 CCTV監視制御装置調整		台	2.00	14,180	28,360	
システム・インテグレーション					363,300	
システム・インテグレーション					363,300	
50 システム・インテグレーション		式	1.00	363,300	363,300	
総合調整工					356,400	
総合調整工					356,400	
51 総合調整		式	1.00	356,400	356,400	
配管・配線工					2,600,011	
配管・配線工（カメラ設置箇所）					1,988,217	
厚鋼電線管敷設	G22				170,895	
52 厚鋼電線管材料		m	45.00	675	30,375	
53 電線管敷設		m	2.00	2,621	5,242	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
54 電線管敷設		m	43.00	3,146	135,278	
厚鋼電線管敷設	G28				64,515	
55 厚鋼電線管材料		m	11.00	923	10,153	
56 電線管敷設		m	5.00	4,456	22,280	
57 電線管敷設		m	6.00	5,347	32,082	
厚鋼電線管敷設	G36				110,170	
58 厚鋼電線管材料		m	17.00	1,186	20,162	
59 電線管敷設		m	1.00	4,456	4,456	
60 電線管敷設		m	16.00	5,347	85,552	
厚鋼電線管敷設	G54				29,496	
61 厚鋼電線管材料		m	3.00	1,969	5,907	
62 電線管敷設		m	3.00	7,863	23,589	
配線器具設置	1種金属線び(MMI)、A型メタルモール				7,899	
63 配線器具材料		m	3.00	798	2,394	
64 1種線び類取付		m	3.00	1,835	5,505	
低圧電力用ケーブル配線	EM-CE2sq-3C				23,954	

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
65 低圧電力用ケーブル材料		m	14.00	269	3,766	
66 ケーブル及び電線配線		m	14.00	1,442	20,188	
低圧電力用ケーブル配線	EM-CE2sq-3C				1,134	
67 低圧電力用ケーブル材料		m	1.00	269	269	
68 ケーブル及び電線配線		m	1.00	865	865	
低圧電力用ケーブル配線	EM-CE8sq-2C				26,299	
69 低圧電力用ケーブル材料		m	13.00	581	7,553	
70 ケーブル及び電線配線		m	13.00	1,442	18,746	
低圧電力用ケーブル配線	EM-CE8sq-2C				2,892	
71 低圧電力用ケーブル材料		m	2.00	581	1,162	
72 ケーブル及び電線配線		m	2.00	865	1,730	
低圧電力用ケーブル配線	EM-CE8sq-2C				39,072	
73 低圧電力用ケーブル材料		m	16.00	581	9,296	
74 ケーブル及び電線配線(ラック配線)		m	16.00	1,861	29,776	
低圧電力用ケーブル配線	EM-CE22sq-2C				16,512	
75 低圧電力用ケーブル材料		m	6.00	1,310	7,860	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
76 ケーブル及び電線配線		m	6.00	1,442	8,652	
低圧電力用ケーブル配線	EM-0E22sq-2C				4,350	
77 低圧電力用ケーブル材料		m	2.00	1,310	2,620	
78 ケーブル及び電線配線		m	2.00	865	1,730	
低圧電力用ケーブル配線	EM-0E22sq-2C				332,955	
79 低圧電力用ケーブル材料		m	105.00	1,310	137,550	
80 ケーブル及び電線配線(ラック配線)		m	105.00	1,861	195,405	
絶縁電線配線	EM-1E3.5sq				8,018	
81 絶縁電線材料		m	19.00	108	2,052	
82 ケーブル及び電線配線		m	19.00	314	5,966	
絶縁電線配線	EM-1E3.5sq				1,184	
83 絶縁電線材料		m	4.00	108	432	
84 ケーブル及び電線配線		m	4.00	188	752	
絶縁電線配線	EM-1E3.5sq				49,599	
85 絶縁電線材料		m	99.00	108	10,692	
86 ケーブル及び電線配線		m	99.00	393	38,907	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
制御用ケーブル配線	EM-CEE1.25sq-12C				28,756	
87 制御用ケーブル材料		m	14.00	612	8,568	
88 ケーブル及び電線配線		m	14.00	1,442	20,188	
制御用ケーブル配線	EM-CEE1.25sq-12C				1,477	
89 制御用ケーブル材料		m	1.00	612	612	
90 ケーブル及び電線配線		m	1.00	865	865	
制御ケーブル(端子接続)					18,346	
91 制御ケーブル(端子接続)		箇所	2.00	9,173	18,346	
同軸ケーブル敷設	S-5C-FB				28,830	
92 同軸ケーブル材料		m	15.00	67	1,005	
93 同軸ケーブル敷設		m	15.00	1,855	27,825	
同軸ケーブル敷設					6,874	
94 同軸ケーブル敷設(端末処理)		箇所	2.00	3,437	6,874	
光ケーブル配線	SM-4C				35,945	
95 光ケーブル材料		m	35.00	556	19,460	
96 光ケーブル配線		m	35.00	471	16,485	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
光ケーブル配線	SM-4C				6,752	
97 光ケーブル材料		m	8.00	556	4,448	
98 光ケーブル配線(ころがし配線)		m	8.00	288	2,304	
光ケーブル配線	SM-4C				368,244	
99 光ケーブル材料		m	318.00	556	176,808	
100 光ケーブル配線(ラック配線)		m	318.00	602	191,436	
光ケーブル接続	5心以下				66,360	
101 光ケーブル成端		箇所	2.00	33,180	66,360	
光ケーブル伝送損失試験	方向				18,960	
102 光ケーブル伝送損失試験		方向	1.00	18,960	18,960	
光ケーブル接続損失試験					26,410	
103 光ケーブル接続損失試験		対向	1.00	26,410	26,410	
光ケーブル配線付属品	スプライスボックス				50,800	
104 光ケーブル配線付属品	スプライスボックス	個	2.00	25,400	50,800	
光ケーブル配線付属品	SM/SC/2m				8,080	
105 光ケーブル配線付属品	SM/SC/2m	本	4.00	2,020	8,080	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
光ケーブル配線付属品	SM/SC/1m				8,160	
106 光ケーブル配線付属品	SM/SC/1m	本	8.00	1,020	8,160	
ブルボックス設置	SUS				65,889	
107 ブルボックス材料	200×200×200	個	3.00	14,100	42,300	
108 ブルボックス設置	200×200×200	個	3.00	7,863	23,589	
ブルボックス設置	SUS				83,800	
109 ブルボックス材料	350×350×200	個	2.00	30,100	60,200	
110 ブルボックス設置	350×350×200	個	2.00	11,800	23,600	
電力量計盤設置	300×800×200				272,800	
111 電力量計盤材料		式	1.00	184,850	184,850	
112 電力量計盤設置		箇所	1.00	87,950	87,950	
OAタップ設置					2,790	
113 OAタップ材料		個	1.00	2,790	2,790	
配管・配線工（宇野港湾事務所）					205,024	
配線器具設置	1種金属線び(MMI)、A型メタルモール				15,798	
114 配線器具材料		m	6.00	798	4,788	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
115 1種線び類取付		m	6.00	1,835	11,010	
同軸ケーブル敷設	S-5C-FB				9,610	
116 同軸ケーブル材料		m	5.00	67	335	
117 同軸ケーブル敷設		m	5.00	1,855	9,275	
同軸ケーブル端末処理					6,874	
118 同軸ケーブル敷設(端末処理)		箇所	2.00	3,437	6,874	
映像用ケーブル敷設	HDMI				3,612	
119 ケーブル及び電線配線		m	6.00	602	3,612	
映像用ケーブル敷設	HDMI				8,160	
120 ケーブル及び電線配線		m	24.00	340	8,160	
映像用ケーブル材料	HDMI				160,970	
121 映像用ケーブル材料		式	1.00	160,970	160,970	
配管・配線工(水島港出張所)					406,770	
LANケーブル敷設					8,901	
122 LANケーブル材料		m	23.00	47	1,081	
123 ケーブル及び電線配線		m	23.00	340	7,820	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
通信ケーブル端子接続	Cat-5e 5P0.5~0.9mm2				10,484	
124 通信ケーブル(端子接続)		箇所	2.00	5,242	10,484	
映像用ケーブル敷設	HDMI				6,020	
125 ケーブル及び電線配線		m	10.00	602	6,020	
映像用ケーブル敷設	HDMI				15,640	
126 ケーブル及び電線配線		m	46.00	340	15,640	
映像用ケーブル材料	HDMI				365,725	
127 映像用ケーブル材料		式	1.00	365,725	365,725	
直接経費					448,844	
直接経費					448,844	
機械経費					448,844	
128 機械経費		式	1.00	448,844	448,844	

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：1

名称：カメラ架台設置

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
カメラ架台材料費		基	1.000	326,700.00	326,700		
電気通信技術者		人	1.000	40,500.00	40,500		
電気通信技術員		人	23.500	27,200.00	639,200		
諸雑費（率+まるめ）		%	10.000	1,006,400.00	100,600		
合 計	作業能力：1.00箇所			1,107,000.00	1,107,000		

番号：2

名称：CCTV装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	1.500	27,200.00	40,800		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	40,800.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			40,800.00	40,800		

番号：3

名称：CCTV装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.500	40,500.00	20,250		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	20,250.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			20,250.00	20,250		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：4

名称：避雷器設置

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.150	26,210.00	3,931		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,931.00	0		
合 計	作業能力：1.00個			3,931.00	3,931		

番号：5

名称：IPネットワーク装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	40,500.00	4,050		
電気通信技術員		人	0.100	27,200.00	2,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,770.00	6,770		

番号：6

名称：IPネットワーク装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.120	40,500.00	4,860		
電気通信技術員		人	0.120	27,200.00	3,264		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	8,124.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			8,124.00	8,124		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：7

名称：IPネットワーク装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	40,500.00	4,050		
電気通信技術員		人	0.100	27,200.00	2,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,770.00	6,770		

番号：8

名称：IPネットワーク装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.120	40,500.00	4,860		
電気通信技術員		人	0.120	27,200.00	3,264		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	8,124.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			8,124.00	8,124		

番号：9

名称：IPネットワーク装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	40,500.00	4,050		
電気通信技術員		人	0.100	27,200.00	2,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,770.00	6,770		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：10

名称：IPネットワーク装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.120	40,500.00	4,860		
電気通信技術員		人	0.120	27,200.00	3,264		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	8,124.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			8,124.00	8,124		

番号：11

名称：IPネットワーク装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	40,500.00	4,050		
電気通信技術員		人	0.100	27,200.00	2,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,770.00	6,770		

番号：12

名称：IPネットワーク装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.120	40,500.00	4,860		
電気通信技術員		人	0.120	27,200.00	3,264		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	8,124.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			8,124.00	8,124		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：13

名称：IPネットワーク装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	40,500.00	4,050		
電気通信技術員		人	0.100	27,200.00	2,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,770.00	6,770		

番号：14

名称：IPネットワーク装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.120	40,500.00	4,860		
電気通信技術員		人	0.120	27,200.00	3,264		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	8,124.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			8,124.00	8,124		

番号：15

名称：IPネットワーク装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.340	40,500.00	13,770		
電気通信技術員		人	0.340	27,200.00	9,248		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	23,018.00	2		
合 計	作業能力：1.00台			23,020.00	23,020		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：16

名称：IPネットワーク装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.410	40,500.00	16,605		
電気通信技術員		人	0.410	27,200.00	11,152		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	27,757.00	3		
合 計	作業能力：1.00台			27,760.00	27,760		

番号：17

名称：IPネットワーク装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.070	40,500.00	2,835		
電気通信技術員		人	0.070	27,200.00	1,904		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	4,739.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			4,739.00	4,739		

番号：18

名称：IPネットワーク装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	40,500.00	4,050		
電気通信技術員		人	0.100	27,200.00	2,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,770.00	6,770		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：19

名称：環境監視装置設置

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者	観測装置	人	1.000	40,500.00	40,500		
電気通信技術員	センサー	人	1.600	27,200.00	43,520		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	84,020.00	0		
合 計	作業能力：1.00式			84,020.00	84,020		

番号：20

名称：環境監視装置調整

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者	観測装置	人	1.000	40,500.00	40,500		
電気通信技術員	センサー	人	1.350	27,200.00	36,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	77,220.00	0		
合 計	作業能力：1.00式			77,220.00	77,220		

番号：21

名称：耐雷トランス設置

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.200	21,930.00	4,386		
電工		人	0.100	26,210.00	2,621		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	7,007.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			7,007.00	7,007		

代価表・施工パッケージ

番号：22

名称：関連機器架台設置

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
関連機器架台材料費		基	1.000	460,000.00	460,000		
電気通信技術員		人	10.750	27,200.00	292,400		
諸雑費（率+まるめ）		%	10.000	752,400.00	75,200		
合 計	作業能力：1.00箇所			827,600.00	827,600		

番号：23

名称：CCTV装置据付

1面当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	1.500	27,200.00	40,800		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	40,800.00	0		
合 計	作業能力：1.00面			40,800.00	40,800		

番号：24

名称：小容量無停電電源装置据付・調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.500	40,500.00	20,250		
電気通信技術員		人	0.500	27,200.00	13,600		
電工		人	0.500	26,210.00	13,105		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	46,955.00	5		
合 計	作業能力：1.00台			46,960.00	46,960		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：25

名称：各種情報設備据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.300	27,200.00	8,160		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	8,160.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			8,160.00	8,160		

番号：26

名称：各種情報設備調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.300	40,500.00	12,150		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	12,150.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			12,150.00	12,150		

番号：27

名称：IPネットワーク装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.070	40,500.00	2,835		
電気通信技術員		人	0.070	27,200.00	1,904		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	4,739.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			4,739.00	4,739		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：28

名称：IPネットワーク装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	40,500.00	4,050		
電気通信技術員		人	0.100	27,200.00	2,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,770.00	6,770		

番号：29

名称：小容量無停電電源装置据付・調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.500	40,500.00	20,250		
電気通信技術員		人	0.500	27,200.00	13,600		
電工		人	0.500	26,210.00	13,105		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	46,955.00	5		
合 計	作業能力：1.00台			46,960.00	46,960		

番号：30

名称：CCTV装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	1.500	27,200.00	40,800		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	40,800.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			40,800.00	40,800		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：31

名称：IPネットワーク装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	40,500.00	4,050		
電気通信技術員		人	0.100	27,200.00	2,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,770.00	6,770		

番号：32

名称：IPネットワーク装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.120	40,500.00	4,860		
電気通信技術員		人	0.120	27,200.00	3,264		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	8,124.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			8,124.00	8,124		

番号：33

名称：CCTV監視制御装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.200	27,200.00	5,440		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,440.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			5,440.00	5,440		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：34
 名称：CCTV監視制御装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.300	40,500.00	12,150		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	12,150.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			12,150.00	12,150		

番号：35
 名称：CCTV監視制御装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.200	27,200.00	5,440		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,440.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			5,440.00	5,440		

番号：36
 名称：CCTV監視制御装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.300	40,500.00	12,150		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	12,150.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			12,150.00	12,150		

番号：37
 名称：CCTV監視制御装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.500	27,200.00	13,600		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	13,600.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			13,600.00	13,600		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：38
 名称：CCTV監視制御装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.500	40,500.00	20,250		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	20,250.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			20,250.00	20,250		

番号：39
 名称：操作権制御サーバ設置

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	1.000	40,500.00	40,500		
電気通信技術員		人	6.000	27,200.00	163,200		
諸雑費（率+まるめ）		%	10.000	203,700.00	20,300		
合 計	作業能力：1.00台			224,000.00	224,000		

番号：40
 名称：操作権制御サーバ調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	1.500	40,500.00	60,750		
電気通信技術員		人	4.500	27,200.00	122,400		
諸雑費（率+まるめ）		%	10.000	183,150.00	18,250		
合 計	作業能力：1.00台			201,400.00	201,400		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：41

名称：操作権制御サーバ撤去

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.500	40,500.00	20,250		
電気通信技術員		人	3.000	27,200.00	81,600		
諸雑費（率+まるめ）		%	10.000	101,850.00	10,150		
合 計	作業能力：1.00台			112,000.00	112,000		

番号：42

名称：IPネットワーク装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	40,500.00	4,050		
電気通信技術員		人	0.100	27,200.00	2,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,770.00	6,770		

番号：43

名称：IPネットワーク装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.120	40,500.00	4,860		
電気通信技術員		人	0.120	27,200.00	3,264		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	8,124.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			8,124.00	8,124		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：44

名称：CCTV監視制御装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.200	27,200.00	5,440		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,440.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			5,440.00	5,440		

番号：45

名称：CCTV監視制御装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.300	40,500.00	12,150		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	12,150.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			12,150.00	12,150		

番号：46

名称：CCTV監視制御装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.500	27,200.00	13,600		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	13,600.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			13,600.00	13,600		

番号：47

名称：CCTV監視制御装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.900	40,500.00	36,450		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	36,450.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			36,450.00	36,450		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：48

名称：CCTV監視制御装置据付

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.350	27,200.00	9,520		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	9,520.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			9,520.00	9,520		

番号：49

名称：CCTV監視制御装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.350	40,500.00	14,175		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	14,175.00	5		
合 計	作業能力：1.00台			14,180.00	14,180		

番号：50

名称：システム・インテグレーション

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	8.970	40,500.00	363,285		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	363,285.00	15		
合 計	作業能力：1.00式			363,300.00	363,300		

番号：51

名称：総合調整

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	8.000	40,500.00	324,000		
諸雑費（率+まるめ）		%	10.000	324,000.00	32,400		
合 計	作業能力：1.00式			356,400.00	356,400		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：52

名称：厚鋼電線管材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚鋼電線管	G 2 2	m	1.000	587.00	587		
付属品費	全体の%	%	15.000	587.00	88		
合 計	作業能力：1.00m			675.00	675		

番号：53

名称：電線管敷設

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	10.000	26,210.00	262,100		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	262,100.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			2,621.00	262,100		

番号：54

名称：電線管敷設

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	12.000	26,210.00	314,520		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	314,520.00	80		
合 計	作業能力：100.00m			3,146.00	314,600		

番号：55

名称：厚鋼電線管材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚鋼電線管	G 2 8	m	1.000	803.00	803		
付属品費	全体の%	%	15.000	803.00	120		
合 計	作業能力：1.00m			923.00	923		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：56

名称：電線管敷設

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	17.000	26,210.00	445,570		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	445,570.00	30		
合 計	作業能力：100.00m			4,456.00	445,600		

番号：57

名称：電線管敷設

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	20.400	26,210.00	534,684		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	534,684.00	16		
合 計	作業能力：100.00m			5,347.00	534,700		

番号：58

名称：厚鋼電線管材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚鋼電線管	G 3 6	m	1.000	1,032.00	1,032		
付属品費	全体の%	%	15.000	1,032.00	154		
合 計	作業能力：1.00m			1,186.00	1,186		

番号：59

名称：電線管敷設

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	17.000	26,210.00	445,570		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	445,570.00	30		
合 計	作業能力：100.00m			4,456.00	445,600		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：60

名称：電線管敷設

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	20.400	26,210.00	534,684		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	534,684.00	16		
合 計	作業能力：100.00m			5,347.00	534,700		

番号：61

名称：厚鋼電線管材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚鋼電線管	G 5 4	m	1.000	1,713.00	1,713		
付属品費	全体の%	%	15.000	1,713.00	256		
合 計	作業能力：1.00m			1,969.00	1,969		

番号：62

名称：電線管敷設

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	30.000	26,210.00	786,300		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	786,300.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			7,863.00	786,300		

番号：63

名称：配線器具材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
メタルモール	A型 25.4×12 (mm)	m	1.000	694.00	694		
付属品費	全体の%	%	15.000	694.00	104		
合 計	作業能力：1.00m			798.00	798		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：64

名称：1種線び類取付

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.700	26,210.00	18,347		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	18,347.00	3		
合 計	作業能力：10.00m			1,835.00	18,350		

番号：65

名称：低圧電力用ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE2sq-3C	m	1.000	269.00	269		
合 計	作業能力：1.00m			269.00	269		

番号：66

名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	26,210.00	144,155		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	144,155.00	45		
合 計	作業能力：100.00m			1,442.00	144,200		

番号：67

名称：低圧電力用ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE2sq-3C	m	1.000	269.00	269		
合 計	作業能力：1.00m			269.00	269		

代価表・施工パッケージ

番号：68

名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	3.300	26,210.00	86,493		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	86,493.00	7		
合 計	作業能力：100.00m			865.00	86,500		

番号：69

名称：低圧電力用ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE8sq-2C	m	1.000	581.00	581		
合 計	作業能力：1.00m			581.00	581		

番号：70

名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	26,210.00	144,155		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	144,155.00	45		
合 計	作業能力：100.00m			1,442.00	144,200		

番号：71

名称：低圧電力用ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE8sq-2C	m	1.000	581.00	581		
合 計	作業能力：1.00m			581.00	581		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：72

名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	3.300	26,210.00	86,493		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	86,493.00	7		
合 計	作業能力：100.00m			865.00	86,500		

番号：73

名称：低圧電力用ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE8sq-2C	m	1.000	581.00	581		
合 計	作業能力：1.00m			581.00	581		

番号：74

名称：ケーブル及び電線配線（ラック配線）

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	7.100	26,210.00	186,091		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	186,091.00	9		
合 計	作業能力：100.00m			1,861.00	186,100		

番号：75

名称：低圧電力用ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE22sq-2C	m	1.000	1,310.00	1,310		
合 計	作業能力：1.00m			1,310.00	1,310		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：76

名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	26,210.00	144,155		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	144,155.00	45		
合 計	作業能力：100.00m			1,442.00	144,200		

番号：77

名称：低圧電力用ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE22sq-2C	m	1.000	1,310.00	1,310		
合 計	作業能力：1.00m			1,310.00	1,310		

番号：78

名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	3.300	26,210.00	86,493		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	86,493.00	7		
合 計	作業能力：100.00m			865.00	86,500		

番号：79

名称：低圧電力用ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE22sq-2C	m	1.000	1,310.00	1,310		
合 計	作業能力：1.00m			1,310.00	1,310		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：80

名称：ケーブル及び電線配線(5ヶ配線)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	7.100	26,210.00	186,091		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	186,091.00	9		
合 計	作業能力：100.00m			1,861.00	186,100		

番号：81

名称：絶縁電線材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
絶縁電線	EM-IE3.5sq	m	1.000	108.00	108		
合 計	作業能力：1.00m			108.00	108		

番号：82

名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.200	26,210.00	31,452		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	31,452.00	8		
合 計	作業能力：100.00m			314.00	31,460		

番号：83

名称：絶縁電線材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
絶縁電線	EM-IE3.5sq	m	1.000	108.00	108		
合 計	作業能力：1.00m			108.00	108		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：84

名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.720	26,210.00	18,871		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	18,871.00	9		
合 計	作業能力：100.00m			188.00	18,880		

番号：85

名称：絶縁電線材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
絶縁電線	EM-IE3.5sq	m	1.000	108.00	108		
合 計	作業能力：1.00m			108.00	108		

番号：86

名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.500	26,210.00	39,315		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	39,315.00	5		
合 計	作業能力：100.00m			393.00	39,320		

番号：87

名称：制御用ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
制御用ケーブル	EM-CEE1.25sq-12C	m	1.000	612.00	612		
合 計	作業能力：1.00m			612.00	612		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：88

名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気		人	5.500	26,210.00	144,155		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	144,155.00	45		
合 計	作業能力：100.00m			1,442.00	144,200		

番号：89

名称：制御用ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
制御用ケーブル	EM-CEE1.25sq-12C	m	1.000	612.00	612		
合 計	作業能力：1.00m			612.00	612		

番号：90

名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気		人	3.300	26,210.00	86,493		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	86,493.00	7		
合 計	作業能力：100.00m			865.00	86,500		

番号：91

名称：制御ケーブル(端子接続)

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気		人	0.350	26,210.00	9,173		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	9,173.00	0		
合 計	作業能力：1.00箇所			9,173.00	9,173		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：92

名称：同軸ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
同軸ケーブル	S-5C-FB	m	1.000	67.40	67		
合 計	作業能力：1.00m			67.00	67		

番号：93

名称：同軸ケーブル敷設

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.200	27,200.00	5,440		
電気		人	0.500	26,210.00	13,105		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	18,545.00	5		
合 計	作業能力：10.00m			1,855.00	18,550		

番号：94

名称：同軸ケーブル敷設(端末処理)

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.030	27,200.00	816		
電気		人	0.100	26,210.00	2,621		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,437.00	0		
合 計	作業能力：1.00箇所			3,437.00	3,437		

番号：95

名称：光ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
光ケーブル	SM-4C	m	1.000	556.00	556		
合 計	作業能力：1.00m			556.00	556		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：96

名称：光ケーブル配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.800	26,210.00	47,178		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,178.00	2		
合 計	作業能力：100.00m			471.00	47,180		

番号：97

名称：光ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
光ケーブル	SM-4C	m	1.000	556.00	556		
合 計	作業能力：1.00m			556.00	556		

番号：98

名称：光ケーブル配線（ころがし配線）

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.100	26,210.00	28,831		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	28,831.00	9		
合 計	作業能力：100.00m			288.00	28,840		

番号：99

名称：光ケーブル材料

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
光ケーブル	SM-4C	m	1.000	556.00	556		
合 計	作業能力：1.00m			556.00	556		

代価表・施工パッケージ

番号：100
 名称：光ケーブル配線(ラック配線)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.300	26,210.00	60,283		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	60,283.00	7		
合 計	作業能力：100.00m			602.00	60,290		

番号：101
 名称：光ケーブル成端

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.490	40,500.00	19,845		
電気通信技術員		人	0.490	27,200.00	13,328		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	33,173.00	7		
合 計	作業能力：1.00箇所			33,180.00	33,180		

番号：102
 名称：光ケーブル伝送損失試験

1方向当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.280	40,500.00	11,340		
電気通信技術員		人	0.280	27,200.00	7,616		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	18,956.00	4		
合 計	作業能力：1.00方向			18,960.00	18,960		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：103
 名称：光ケーブル接続損失試験 1対向当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.390	40,500.00	15,795		
電気通信技術員		人	0.390	27,200.00	10,608		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	26,403.00	7		
合 計	作業能力：1.00対向			26,410.00	26,410		

番号：104
 名称：光ケーブル配線付属品 スプライスボックス 1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スプライスボックス	入力1条出力4心	個	1.000	25,400.00	25,400		
合 計	作業能力：1.00個			25,400.00	25,400		

番号：105
 名称：光ケーブル配線付属品 SM/SC/2m 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
両端光コネクタ付コード	SM/SC/2m	本	1.000	2,020.00	2,020		
合 計	作業能力：1.00本			2,020.00	2,020		

番号：106
 名称：光ケーブル配線付属品 SM/SC/1m 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
片端光コネクタ付コード	SM/SC/1m	本	1.000	1,020.00	1,020		
合 計	作業能力：1.00本			1,020.00	1,020		

代価表・施工パッケージ

番号：107
 名称：プルボックス材料 200×200×200 1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プルボックス	200×200×200(SUS防水型)	個	1.000	14,100.00	14,100		
合 計	作業能力：1.00個			14,100.00	14,100		

番号：108
 名称：プルボックス設置 200×200×200 1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.300	26,210.00	7,863		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	7,863.00	0		
合 計	作業能力：1.00個			7,863.00	7,863		

番号：109
 名称：プルボックス材料 350×350×200 1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プルボックス	350×350×200(SUS防水型)	個	1.000	30,100.00	30,100		
合 計	作業能力：1.00個			30,100.00	30,100		

番号：110
 名称：プルボックス設置 350×350×200 1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.450	26,210.00	11,794		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	11,794.00	6		
合 計	作業能力：1.00個			11,800.00	11,800		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：111

名称：電力量計盤材料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電力量計盤	300×800×200	個	1.000	163,000.00	163,000		
電力量計		個	1.000	9,850.00	9,850		
遮断器		個	1.000	12,000.00	12,000		
合 計	作業能力：1.00式			184,850.00	184,850		

番号：112

名称：電力量計盤設置

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.500	27,200.00	13,600		
電工		人	2.000	26,210.00	52,420		
普通作業員		人	1.000	21,930.00	21,930		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	87,950.00	0		
合 計	作業能力：1.00箇所			87,950.00	87,950		

番号：113

名称：0Aタップ材料

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
0Aタップ		個	1.000	2,790.00	2,790		
合 計	作業能力：1.00個			2,790.00	2,790		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：114
 名称：配線器具材料 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
メタルモール	A型 25.4×12(mm)	m	1.000	694.00	694		
付属品費	全体の%	%	15.000	694.00	104		
合 計	作業能力：1.00m			798.00	798		

番号：115
 名称：1種線ぴ類取付 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気		人	0.700	26,210.00	18,347		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	18,347.00	3		
合 計	作業能力：10.00m			1,835.00	18,350		

番号：116
 名称：同軸ケーブル材料 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
同軸ケーブル	S-5C-FB	m	1.000	67.40	67		
合 計	作業能力：1.00m			67.00	67		

番号：117
 名称：同軸ケーブル敷設 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.200	27,200.00	5,440		
電気		人	0.500	26,210.00	13,105		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	18,545.00	5		
合 計	作業能力：10.00m			1,855.00	18,550		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：118
 名称：同軸ケーブル敷設(端末処理)

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.030	27,200.00	816		
電工		人	0.100	26,210.00	2,621		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,437.00	0		
合 計	作業能力：1.00箇所			3,437.00	3,437		

番号：119
 名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.300	26,210.00	60,283		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	60,283.00	7		
合 計	作業能力：100.00m			602.00	60,290		

番号：120
 名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.300	26,210.00	34,073		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	34,073.00	7		
合 計	作業能力：100.00m			340.00	34,080		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：121
 名称：映像用ケーブル材料 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
HDMIケーブル	1m	本	1.000	4,800.00	4,800		
HDMIケーブル	30m	本	1.000	156,170.00	156,170		
合 計	作業能力：1.00式			160,970.00	160,970		

番号：122
 名称：LANケーブル材料 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
LANケーブル		m	1.000	47.50	47		
合 計	作業能力：1.00m			47.00	47		

番号：123
 名称：ケーブル及び電線配線 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.300	26,210.00	34,073		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	34,073.00	7		
合 計	作業能力：100.00m			340.00	34,080		

番号：124
 名称：通信ケーブル(端子接続) 1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.200	26,210.00	5,242		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,242.00	0		
合 計	作業能力：1.00箇所			5,242.00	5,242		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：125
 名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.300	26,210.00	60,283		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	60,283.00	7		
合 計	作業能力：100.00m			602.00	60,290		

番号：126
 名称：ケーブル及び電線配線

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.300	26,210.00	34,073		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	34,073.00	7		
合 計	作業能力：100.00m			340.00	34,080		

番号：127
 名称：映像用ケーブル材料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
HDMIケーブル	1m	本	3.000	4,800.00	14,400		
HDMIケーブル	30m	本	1.000	156,170.00	156,170		
HDMIケーブル	50m	本	1.000	195,155.00	195,155		
合 計	作業能力：1.00式			365,725.00	365,725		

代価表・施工パッケージ

水島港みなとカメラ設置工事

番号：128

名称：機械経費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	(長期割なし)70t吊	日	2.00	181,000.00	362,000		
クレーン付トラック	4t積級、2.9t吊	日	2.00	43,422.00	86,844	5.40H / 8H	
合 計	作業能力：1.00式			448,844.00	448,844		

単価表

単価表番号：1

単価表名称：クレーン付トラック 4t積級、2.9t吊

1日当り 5.40H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	29.00	129.50	3,755		
運転手（特殊）		人	1.00	26,110.00	26,110		
トラック[クレーン装置付]	通称4～4.5t積級 吊能力2.9t	時間	5.40	736.00	3,974		運転時間
トラック[クレーン装置付]	通称4～4.5t積級 吊能力2.9t	日	1.21	7,920.00	9,583		供用日
合 計					43,422		