

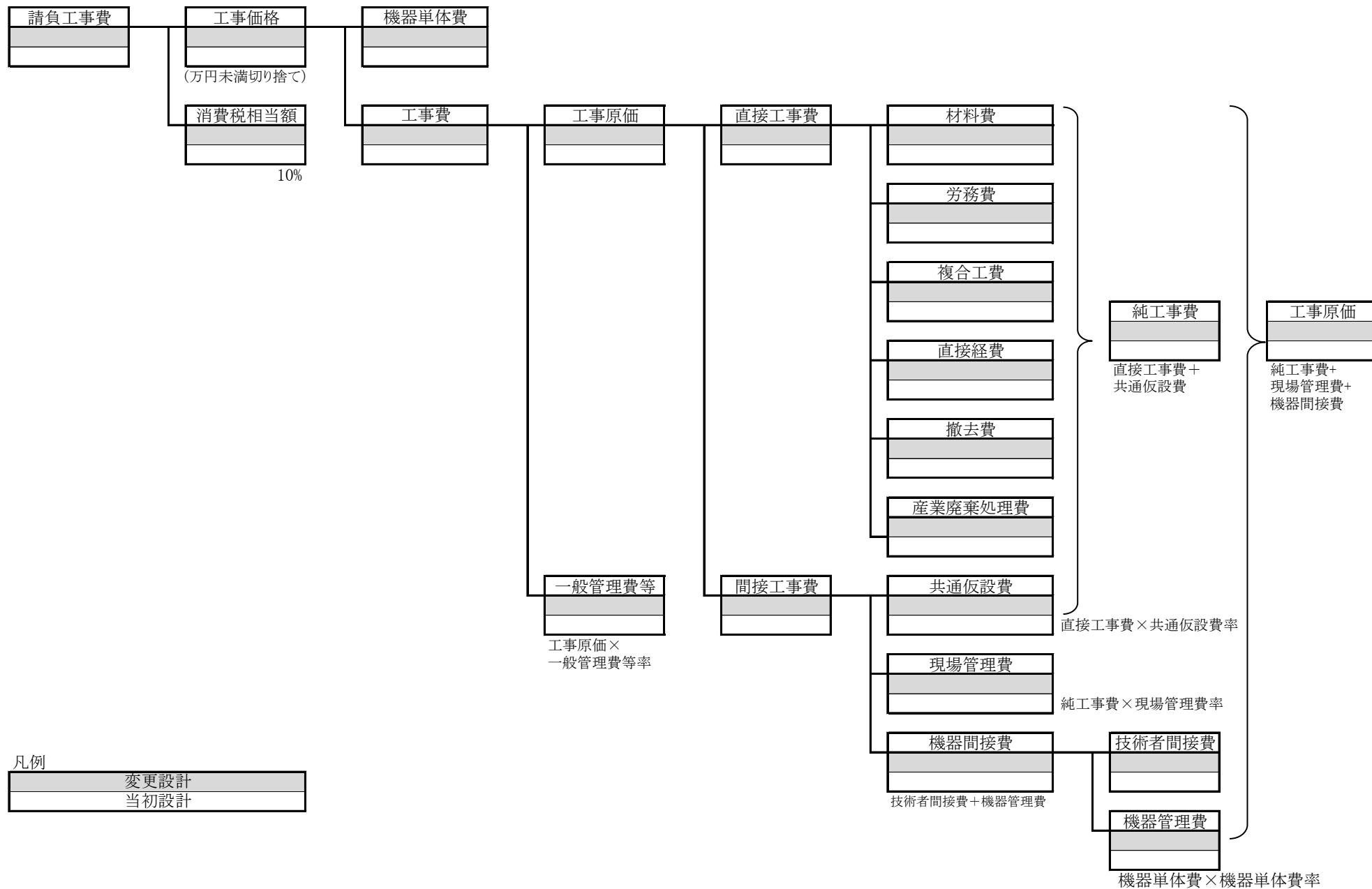
設 計 書

【 当初設計 金抜き 】

- 1 工事番号 :
- 2 工 事 名 : みやこ町防災行政無線(豊津地区)再整備工事
- 3 工事場所 : みやこ町内一円

福岡県京都郡みやこ町

請負工事費 構成表



凡例

変更設計
当初設計

本 工 事 内 訳 書

工事名：みやこ町防災行政無線(豊津地区)再整備工事

工事名：みやこ町防災行政無線(豊津地区)再整備工事				【週休2日】工事						
費 目	工 種	種 別	細 別	当初設計						摘 要
				数量	単位	金 額	数量	単位	金 額	
工事種別：電気通信工事	工種区分：河川維持工事									
【機器単体費】				1	式					第1号明細書
【工事原価】										
	直接工事費									
		材料費		1	式					第2号明細書
		労務費	※週休2日：労務単価×1.04	1	式					第3号明細書
		複合工費		1	式					第4号明細書
		直接経費		1	式					第5号明細書
		撤去費	※週休2日：労務単価×1.04	1	式					第6号明細書
		産業廃棄物処理費		1	式					第7号明細書
	間接工事費									
		共通仮設費	①+② ※週休2日：共通仮設費率×1.03							
			①直接工事費×共通仮設費率	1	式					第8号明細書
			②無線局申請(開設・変更)	1	式					〃
		(純工事費)	(直接工事費＋共通仮設費)							
		現場管理費	純工事費×現場管理費率	1	式					第9号明細書
			※週休2日：現場管理費率×1.05							
		機器間接費	(技術者間接費)+(機器管理費)							
			(技術者間接費)	1	式					第10号明細書
			(機器管理費)	1	式					第11号明細書
		(工事原価)	(純工事費＋現場管理費＋機器間接費)							
【一般管理費等】										
	一般管理費等		工事原価×一般管理費等率	1	式					第12号明細書
【工 事 費】			【工事原価】+【一般管理費等】							
【工事価格】			【機器単体費】+【工事費】							
				再 計						万円未満切り捨て
消費税相当額			10%	1	式					
【請負工事費】										

第 1 号

機器単体費明細書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	勝山庁舎	親局	1	式							明細第 1-1 号
2	護国神社簡易中継局	1局	1	式							明細第 1-2 号
3	節丸公民館再送信子局	1局	1	式							明細第 1-3 号
4	屋外拡声子局	12局	1	式							明細第 1-4 号
5	戸別受信機	3,100台	1	式							明細第 1-5 号
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

機器単体費明細書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：勝山庁舎〔親局〕

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	【既設設備改修】	16QAM・QPSK変調方式併用にて運用中									
2	操作卓改修(豊津地区QPSK呼出方式の追加)	豊津地区変調方式呼出用の改修	1	式							
3	遠方監視制御装置改修	〃	1	式							
4	子局監視制御装置改修	〃	1	式							
5	通話制御装置改修	〃	1	式							
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

機 器 単 体 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：護国神社簡易中継局 [1局]

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	簡易中継局装置 親局・子局向け	60MHz帯 現用・予備 送信出力5W以下 現用・予備 72h	1	台							切替機等含む
2	空中線 3素子八木型	60MHz帯3素子八木型 親局向け1・子局向け2	3	基							
3	空中線分配器	60MHz帯 屋外型 分配比1:1	1	基							
4	同軸避雷器	60MHz帯 1/4λ ショートスタブ型 親局向け・子局向け	2	個							
5	空中線フィルタ	60MHz帯 BPF+BEF 柱設置 親局・子局向け	2	台							
6	電源接続箱	SPD(クラスⅠ・Ⅱ複合型) SUS 屋外柱用 ARB付	1	面							
7	外部接続箱A	マイク チャイム サイレン起動装置 ハンドセット収容 SUS	1	台							
8	組立鋼管柱 S-18XM 避雷針あり	新設S-18XM 柱内配線 足場ホルト・底板付	1	本							
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

機器単体費明細書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：節丸公民館再送信子局〔1局〕

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	再送信子局装置 中継局・子局向け	60MHz帯 現用・予備 送信出力5W以下 現用・予備 72h 120W アンプ	1	台							
2	空中線 3素子八木型	60MHz帯3素子八木型 中継局向け1・子局向け1	2	基							
3	同軸避雷器	60MHz帯 1/4λ ショートスタフ型 中継局向け・子局向け	2	個							
4	空中線フィルタ	60MHz帯 BPF+BEF 柱設置 中継局向け・子局向け	2	台							
5	電源接続箱	SPD(クラスⅠ・Ⅱ複合型) SUS 屋外柱用 ARB付	1	面							
6	外部接続箱A	A型 マイク チャイム サイレン起動装置 ハンドセット収容 SUS	1	台							
7	トランペットスピーカ R30	レフレックス型 30W	1	個							
8	トランペットスピーカ R50	レフレックス型 50W		個							
9	トランペットスピーカ ST30	ストレート型 30W	1	個							
10	トランペットスピーカ ST50	ストレート型 50W	1	個							
11	組立鋼管柱 S-18XM相当品 避雷針あり	新設S-18XM相当品 柱内配線 足場ボルト・底板付	1	本							
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

機器単体費明細書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：屋外拡声子局〔12局〕

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	屋外拡声送受信装置120W(アンサーバック付)	送受信部実装 120W 非常電源内蔵 SUS 72h 長寿命型蓄電池	3	台							
2	屋外拡声送受信装置240W(アンサーバック付)	送受信部実装 240W 非常電源内蔵 SUS 72h 長寿命型蓄電池	9	台							
3	空中線 3素子八木型	60MHz帯 3素子八木型(送受信用)	12	基							
4	同軸避雷器	60MHz帯 ガス入放電型	12	個							
5	外部接続箱A	A型 マイクチャイムサイレン起動装置 ハンドセット収容 SUS	12	台							
6	電源接続箱	SPD(クラスⅠ・Ⅱ複合型) SUS 屋外柱用 ARB付	12	台							
7	トランペットスピーカ R30	レフレックス型 30W	4	個							
8	トランペットスピーカ R50	レフレックス型 50W	3	個							
9	トランペットスピーカ ST30	ストレート型 30W	2	個							
10	トランペットスピーカ ST50	ストレート型 50W	7	個							
11	高性能スピーカ 60W 1連	スリムスピーカ相当 60W×1連 取付金具付	22	個							
12	組立鋼管柱 S-18XM相当品 避雷針なし	新設S-18X相当品 柱内配線 足場ボルト・底板付	10	本							
13	コンクリート柱(継柱) 既設	25-24-15	(1)	(本)							歴史民俗博物館
14	組立鋼管柱 S-18XM 既設	S-18X 柱内配線 足場ボルト・底板付	(1)	(本)							豊津小学校
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

機 器 単 体 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：戸別受信機 [3,100台]

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	戸別受信機 QPSK方式	デジタル 録音機能付	3,100	台							
2	戸別受信機用空中線 ﾀﾞｲﾎﾟｰﾙ型	60MHz帯 ﾀﾞｲﾎﾟｰﾙ型 3D-2V15m付	400	基							
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

材 料 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	勝山庁舎	親局				該当なし					
2	護国神社簡易中継局	1局	1	式							明細第 2-1 ～ 2-2 号
3	節丸公民館再送信子局	1局	1	式							明細第 2-3 ～ 2-4 号
4	屋外拡声子局	12局	1	式							明細第 2-5 ～ 2-7 号
5	戸別受信機	3,100台	1	式							明細第 2-8 号
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

材 料 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：護国神社簡易中継局 [1局]

1/2

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	同軸ケーブル	8D-2V	27.0	m							
2	同軸ケーブル接栓	NP-8	6.0	個							
3	電力ケーブル	VVF2.0-2C	7.0	m							
4	電力ケーブル	VVF1.6-2C	6.0	m							
5	通信ケーブル	FCPEV0.65-10P	3.0	m							
6	通信ケーブル	FCPEV0.65-5P	3.0	m							
7	接地線	600V IV5.5	35.5	m							
8	接地線	600V IV14	5.0	m							
9	空中線取付金具	RABA-9	3.0	個							
10	空中線取付バンド	3BD-HD-12	4.0	個							
11	空中線取付バンド	3BD-HD-17	2.0	個							
12	空中線分配器取付バンド	SFT-N209	1.0	個							
13	同軸避雷器取付バンド	SFT-N209	2.0	個							
14	アームタイ	L=945	3.0	本							
15	アームタイ固定金具		3.0	個							
16	アームタイバンド	3BD-HD-12	2.0	個							
17	アームタイバンド	3BD-HD-17	1.0	個							
18	電力線引込金具	DWH-A	1.0	個							
19	引込バンド	IBT-308	1.0	個							
20	筐体取付金具	RABX-A/B	3.0	式							
21	筐体取付金具バンド	IBT-308	6.0	個							
22	外部接続箱取付バンド	IBT-308	2.0	個							
23	電源接続箱取付バンド	IBT-308	2.0	個							
24	金属可とう電線管	30mm	6.0	m							
25	金属可とう電線管	24mm	3.0	m							

材 料 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：護国神社簡易中継局 [1局]

2/2

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
26	防水型ユニオンボックスコネクタ	WBG-30	10.0	個							
27	防水型ユニオンボックスコネクタ	WBG-24	5.0	個							
28	防水型ユニオンカップリング	WUG-30	10.0	個							
29	防水型ユニオンカップリング	WUG-24	5.0	個							
30	接地線保護管	HIVE-22	3.5	m							
31	保護管留金具	US-25	2.0	個							
32	保護管留金具	RAUS-19	1.0	個							
33	保護管留金具バンド	IBT-212	2.0	個							
34	接地棒	φ 14×1500	3.0	本							
35	リード端子	φ 14	3.0	本							
36	試験端子箱	穴あき	1.0	個							
37	試験端子箱取付バンド	IBT-212	2.0	個							
38	接地極銅板	900×1.5t 黄銅ロウ付 リード線付	2.0	枚							
39	接地抵抗低減材	アスロン RS 12kg	2.0	袋							
40											
41											
42											
43											
44											
45											
46											
47											
48											
49											
50											
					合 計				合 計		

材 料 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：節丸公民館再送信子局〔1局〕

1/2

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	スピーカ取付金具 (Rf)	RANH	1.0	個							
2	スピーカ取付バンド (Rf)	RABD-16	2.0	本							
3	スピーカ取付金具 (St)	RADH-9-2	2.0	個							
4	スピーカ取付バンド (St)	3BD-HD-12	4.0	個							
5	スピーカ分岐ボックス	SP-10	1.0	個							
6	分岐ボックス取付バンド	SFT-N209	1.0	個							
7	スピーカケーブル	CVV1.25-8C	15.0	m							
8	ケーブル固定バンド	SFT-N109	2.0	個							
9	同軸ケーブル	8D-2V	25.0	m							
10	同軸ケーブル接栓	NP-8	4.0	個							
11	空中線取付金具	RABA-9	2.0	個							
12	空中線取付バンド	3BD-HD-12	2.0	個							
13	空中線取付バンド	3BD-HD-17	2.0	個							
14	同軸避雷器取付バンド	SFT-N209	2.0	個							
15	アームタイ	L=945	2.0	本							
16	アームタイ固定金具		2.0	個							
17	アームタイバンド	3BD-HD-12	1.0	個							
18	アームタイバンド	3BD-HD-17	1.0	個							
19	電力線引込金具	DWH-A	1.0	個							
20	引込バンド	IBT-308	1.0	個							
21	電力ケーブル	VVF2.0-2C	7.0	m							
22	電力ケーブル	VVF1.6-2C	6.0	m							
23	通信ケーブル	FCPEV0.65-10P	3.0	m							
24	通信ケーブル	FCPEV0.65-5P	3.0	m							
25	接地線	600V IV5.5	35.5	m							

材 料 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：節丸公民館再送信子局〔1局〕

2/2

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
26	接地線	600V IV14	5.0	m							
27	筐体取付金具	RABX-A/B	3.0	式							
28	筐体取付金具バンド	IBT-308	6.0	個							
29	外部接続箱取付バンド	IBT-308	2.0	個							
30	電源接続箱取付バンド	IBT-308	2.0	個							
31	金属可とう電線管	30mm	6.0	m							
32	金属可とう電線管	24mm	3.0	m							
33	防水型ユニオンボックスコネクタ	WBG-30	10.0	個							
34	防水型ユニオンボックスコネクタ	WBG-24	5.0	個							
35	防水型ユニオンカップリング	WUG-30	10.0	個							
36	防水型ユニオンカップリング	WUG-24	5.0	個							
37	接地線保護管	HIVE-22	3.5	m							
38	保護管留金具	US-25	2.0	個							
39	保護管留金具	RAUS-19	1.0	個							
40	保護管留金具バンド	IBT-212	2.0	個							
41	接地棒	φ 14×1500	3.0	本							
42	リード端子	φ 14	3.0	本							
43	試験端子箱	穴あき	1.0	個							
44	試験端子箱取付バンド	IBT-212	2.0	個							
45	接地極銅板	900×1.5t 黄銅ロウ付 リード線付	2.0	枚							
46	接地抵抗低減材	アスロン RS 12kg	2.0	袋							
47											
48											
49											
50											
					合 計				合 計		

材 料 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：屋外拡声子局 [12局]

1/3

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	スピーカ取付金具 (Rf)	RANH	5.0	個							
2	スピーカ取付バンド (Rf)	RABD-16	6.0	本							
3	スピーカ取付バンド (Rf)	RABD-22	2.0	本							
4	スピーカ取付金具 (St)	RADH-9-2	9.0	個							
5	スピーカ取付バンド (St)	3BD-HD-12	18.0	個							
6	スピーカ取付バンド (高性能型)	RABD-16	40.0	本							
7	スピーカ取付バンド (高性能型)	RABD-22	4.0	本							
8	スピーカ分岐ボックス	SP-10	21.0	個							
9	分岐ボックス取付バンド	SFT-N209	19.0	個							
10	分岐ボックス取付バンド	SFT-N212	2.0	個							
11	スピーカケーブル	CVV1.25-8C	325.0	m							
12	ケーブル固定バンド	SFT-N109	38.0	個							
13	ケーブル固定バンド	SFT-N112	4.0	個							
14	同軸ケーブル	8D-2V	135.0	m							
15	同軸ケーブル接栓	NP-8	22.0	個							
16	空中線取付金具	RABA-9	10.0	個							
17	空中線取付金具	RABA-11	1.0	個							
18	空中線取付バンド	3BD-HD-12	20.0	個							
19	空中線取付バンド	3BD-HD-30	2.0	個							
20	アームタイ	L=945	11.0	本							
21	アームタイ固定金具		11.0	個							
22	アームタイバンド	3BD-HD-17	10.0	個							
23	アームタイバンド	3BD-HD-30	1.0	個							
24	電力線引込金具	DWH-A	10.0	個							
25	引込バンド	IBT-308	10.0	個							

材 料 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：屋外拡声子局 [12局]

2/3

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
26	電力ケーブル	VVF2.0-2C	70.0	m							
27	電力ケーブル	VVF1.6-2C	60.0	m							
28	通信ケーブル	FCPEV0.65-10P	27.0	m							
29	通信ケーブル	FCPEV0.65-5P	33.0	m							
30	接地線	600V IV5.5	113.0	m							
31	接地線	600V IV14	50.0	m							
32	筐体取付金具	RABX-A/B	20.0	式							
33	筐体取付金具バンド	IBT-308	36.0	個							
34	筐体取付金具バンド	IBT-321	4.0	個							
35	外部接続箱取付バンド	IBT-308	20.0	個							
36	外部接続箱取付バンド	IBT-321	2.0	個							
37	電源接続箱取付バンド	IBT-308	20.0	個							
38	電源接続箱取付バンド	IBT-321	2.0	個							
39	金属可とう電線管	30mm	64.0	m							
40	金属可とう電線管	24mm	32.0	m							
41	防水型ユニオンボックスコネクタ	WBG-30	112.0	個							
42	防水型ユニオンボックスコネクタ	WBG-24	56.0	個							
43	防水型ユニオンカップリング	WUG-30	112.0	個							
44	防水型ユニオンカップリング	WUG-24	56.0	個							
45	接地線保護管	HIVE-22	20.0	m							
46	保護管留金具	US-25	16.0	個							
47	保護管留金具バンド	IBT-212	16.0	個							
48	接地棒	φ 14×1500	24.0	本							
49	リード端子	φ 14	24.0	本							
50	厚鋼電線管	G22	38.0	m							

材 料 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：屋外拡声子局 [12局]

3/3

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
51	厚鋼電線管	G28	12.0	m							
52	エントランスキャップ	G22	2.0	個							
53	エントランスキャップ	G28	1.0	個							
54	電線管支持金具	RAUS-19	47.0	個							
55	電線管支持金具取付バンド	IBT-212	7.0	個							
56	電線管支持金具取付バンド	IBT-215	7.0	個							
57	電線管支持金具取付バンド	IBT-321	4.0	個							
58											
59											
60											
61											
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68											
69											
70											
71											
72											
73											
74											
75											
					合 計				合 計		

材 料 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：戸別受信機 [3,100台]

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	三角タップ	15A 125V	30.0	個							
2	F型コネクタ	3D-2V用 5D-2V用	30.0	個							
3	アンテナ取付金具 HDZ	ダイポール用 C-23相当	30.0	個							
4	アンテナマスト HDZ	φ 25 1.2m M-120D相当	30.0	本							
5	マスト取付金具 HDZ	φ 25マスト用 AT-25D相当	30.0	個							
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

労 務 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	勝山庁舎	親局				機器単体費に含む					
2	護国神社簡易中継局	1局	1	式							明細第 3-1 号
3	節丸公民館再送信子局	1局	1	式							明細第 3-2 号
4	屋外拡声子局	12局	1	式							明細第 3-3 号
5	戸別受信機	3,100台	1	式							明細第 3-4 号
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

労 務 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：護国神社簡易中継局「1局」

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1											
2	A据付・調整										
3	①据付										
4	電気通信技術者			人							
5	電気通信技術員			人							
6	電 工			人							
7	普通作業員			人							
8	通信工			人							
9											
10	②調整										
11	電気通信技術者			人							
12	電気通信技術員			人							
13											
14											
15											
16	B配線・配管工										
17	電気通信技術者			人							
18	電気通信技術員			人							
19	電 工			人							
20	普通作業員			人							
21	通信工			人							
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

労 務 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：節丸公民館再送信子局「1局」

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1											
2	A据付・調整										
3	①据付										
4	電気通信技術者			人							
5	電気通信技術員			人							
6	電 工			人							
7	普通作業員			人							
8	通信工			人							
9											
10	②調整										
11	電気通信技術者			人							
12	電気通信技術員			人							
13											
14											
15											
16	B配線・配管工										
17	電気通信技術者			人							
18	電気通信技術員			人							
19	電 工			人							
20	普通作業員			人							
21	通信工			人							
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

労 務 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：屋外拡声子局「12局」

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1											
2	A据付・調整										
3	①据付										
4	電気通信技術者			人							
5	電気通信技術員			人							
6	電 工			人							
7	普通作業員			人							
8	通信工			人							
9											
10	②調整										
11	電気通信技術者			人							
12	電気通信技術員			人							
13											
14											
15											
16	B配線・配管工										
17	電気通信技術者			人							
18	電気通信技術員			人							
19	電 工			人							
20	普通作業員			人							
21	通信工			人							
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

労 務 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：戸別受信機〔3,100台〕

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1											
2	A据付・調整										
3	①据付										
4	電気通信技術者			人							
5	電気通信技術員			人							
6	電 工			人							
7	普通作業員			人							
8	通信工			人							
9											
10	②調整										
11	電気通信技術者			人							
12	電気通信技術員			人							
13											
14											
15											
16	B配線・配管工										
17	電気通信技術者			人							
18	電気通信技術員			人							
19	電 工			人							
20	普通作業員			人							
21	通信工			人							
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

複 合 工 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	護国神社簡易中継局	1局	1	箇所							明細第 4-1 号
2	節丸再送信子局	1局	1	箇所							明細第 4-1 号
3	屋外拡声子局	10局(標準基礎)	10	箇所							明細第 4-1 号
4	屋外拡声子局	2局 (既設パンザーマスト下部流用)	2	箇所							明細第 4-1 号
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

複 合 工 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	護国神社簡易中継局	1局									
2	空中線柱基礎工	S-18XM相当 基礎コンクリート	1	箇所							【 複合工費集計表 】
3											
4	節丸再送信子局	1局									
5	空中線柱基礎工	S-18XM相当 基礎コンクリート	1	箇所							【 複合工費集計表 】
6											
7	屋外拡声子局	10局									
8	空中線柱基礎工	S-18XM相当 基礎コンクリート	10	箇所							【 複合工費集計表 】
9											
10	屋外拡声子局	2局									
11	空中線柱基礎工	S-18XM相当 基礎コンクリート(既設パンザーマスト下部流用)	2	箇所							【 複合工費集計表 】
12											
13	屋外拡声子局	3局									
14	空中線柱基礎 構造物取壊し	基礎コンクリート下部撤去	3	箇所							
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

直接経費明細書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	【混信調査】										
2	60MHz帯周波数混信調査	QPSK再送信波:2周波数(九総通候補周波数)	1	式							
3											
4		※再送信波(護国神社簡易中継局)1波									
5	【無線局登録点検】										
6	護国神社簡易中継局	変更 現用・予備 2方路	1	局							
7	節丸公民館再送信子局	変更 現用・予備 2方路	1	局							
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14	【交通誘導警備員】	簡易1・再送信1・屋外拡声子局12の撤去・据付時									
15	交通誘導警備員A	福岡県		人							
16	交通誘導警備員B	福岡県		人							
17											
18											
19	【ラフテレーンクレーン・高所作業車】	屋外拡声子局の撤去・据付時									
20	ラフテレーンクレーン10t	オペレータ付 簡易1、再送信1、子局12 計14		日							
21	高所作業車 トラック架装リフト	13～14m 簡易1、再送信1、子局12 計14		日							
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

撤 去 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	【設備撤去】										
2	護国神社簡易中継局	1局	1	式							明細第 6-1 号
3	歴史民俗博物館再送信子局	1局	1	式							明細第 6-2 号
4	屋外拡声子局	5局	1	式							明細第 6-3 号
5	戸別受信機	3,100台	1	式							明細第 6-4 号
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

撤 去 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：護国神社簡易中継局 [1局]

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1											
2											
3	①撤去										
4	電気通信技術者			人							
5	電気通信技術員			人							
6	電 工			人							
7	普通作業員			人							
8	通信工			人							
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

撤 去 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：歴史民俗博物館再送信子局〔1局〕

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1											
2											
3	①撤去										
4	電気通信技術者			人							
5	電気通信技術員			人							
6	電 工			人							
7	普通作業員			人							
8	通信工			人							
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

撤 去 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：屋外拡声子局 [5局]

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1											
2											
3	①撤去										
4	電気通信技術者			人							
5	電気通信技術員			人							
6	電 工			人							
7	普通作業員			人							
8	通信工			人							
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

撤 去 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

施工場所：戸別受信機 [3,100台]

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1											
2											
3	①撤去										
4	電気通信技術者			人							
5	電気通信技術員			人							
6	電 工			人							
7	普通作業員			人							
8	通信工			人							
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

産 業 廃 棄 物 処 理 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	【産業廃棄物処理費】										
2	金属くず		6.30	t							
3											
4	がれき類(コンクリート殻)	基礎コンクリート1m3/箇所	8.00	t							
5		R313基礎コンクリート									
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

共 通 仮 設 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	共通仮設費	算出式による	1	式							明細第 8－1 号
2	【無線局申請書作成】		1	式							明細第 8－2 号
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

共 通 仮 設 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	共通仮設費		1	式							
2											
3	当初設計【週休2日】										
4	共通仮設費 = 直接工事費 × 共通仮設費率(%)										
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11	変更設計【週休2日】										
12	共通仮設費 = 直接工事費 × 共通仮設費率(%)										
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

共 通 仮 設 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	【無線局申請書作成】										
2	開設・変更申請	【16QAM変調方式】									
3	役場親局	変更（現用・予備、1方路）	1	局							
4	函師中継局	変更（現用・予備、2方路）	1	局							
5	護国神社簡易中継局	変更（現用・予備、2方路）	1	局							
6	節丸公民館再送信子局	開設（現用・予備、2方路）	1	局							
7	屋外拡声子局	変更（現用、1方路）	5	局							
8	屋外拡声子局	開設（現用、1方路）	6	局							
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

現 場 管 理 費 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	現場管理費		1	式							
2											
3	当初設計【週休2日】										
4	現場管理費 = 純工事費 × 現場管理費率(%) 純工事費 = 直接工事費 + 共通仮設費 【週休2日】補正										
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11	変更設計【週休2日】										
12	現場管理費 = 純工事費 × 現場管理費率(%) 純工事費 = 直接工事費 + 共通仮設費 【週休2日】補正										
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

機器間接費①（技術者間接費）明 細 書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	技術者間接費		1	式							
2	当初設計【週休2日】 技術者間接費 ＝（ A × M1 ＋ B × M2 ） × 技術者間接費率（％）										
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12	変更設計【週休2日】										
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

機器間接費②（機器管理費）明細書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	機器管理費		1	式							
2											
3	当初設計【週休2日】※機器単体費＝新規に機器製作・据付・調整の場合：補正係数1.0、機器移設を行う場合：補正係数0.5										
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11	変更設計【週休2日】 機器間接費＝機器単体費×機器管理費率（％）										
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		

一 般 管 理 費 等 明 細 書

設備名：防災行政無線設備

No.	品 名	規 格	当初設計【週休2日】				変更設計【週休2日】				摘 要
			数量	単位	単 価	金 額	数量	単位	単 価	金 額	
1	一般管理費等		1	式							
2	当初設計【週休2日】										
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10	変更設計【週休2日】										
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
					合 計				合 計		