

令和6年第2回  
対馬市議会定例会議案  
(追加)



対馬市

# 目 次

議案第51号 工事請負契約の締結について-----	3
---------------------------	---

## 議案第 5 1 号

### 工事請負契約の締結について

次のとおり工事請負契約を締結したいので、議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例（平成 1 6 年対馬市条例第 5 2 号）第 2 条の規定により、議会の議決を求める。

令和 6 年 7 月 2 日提出

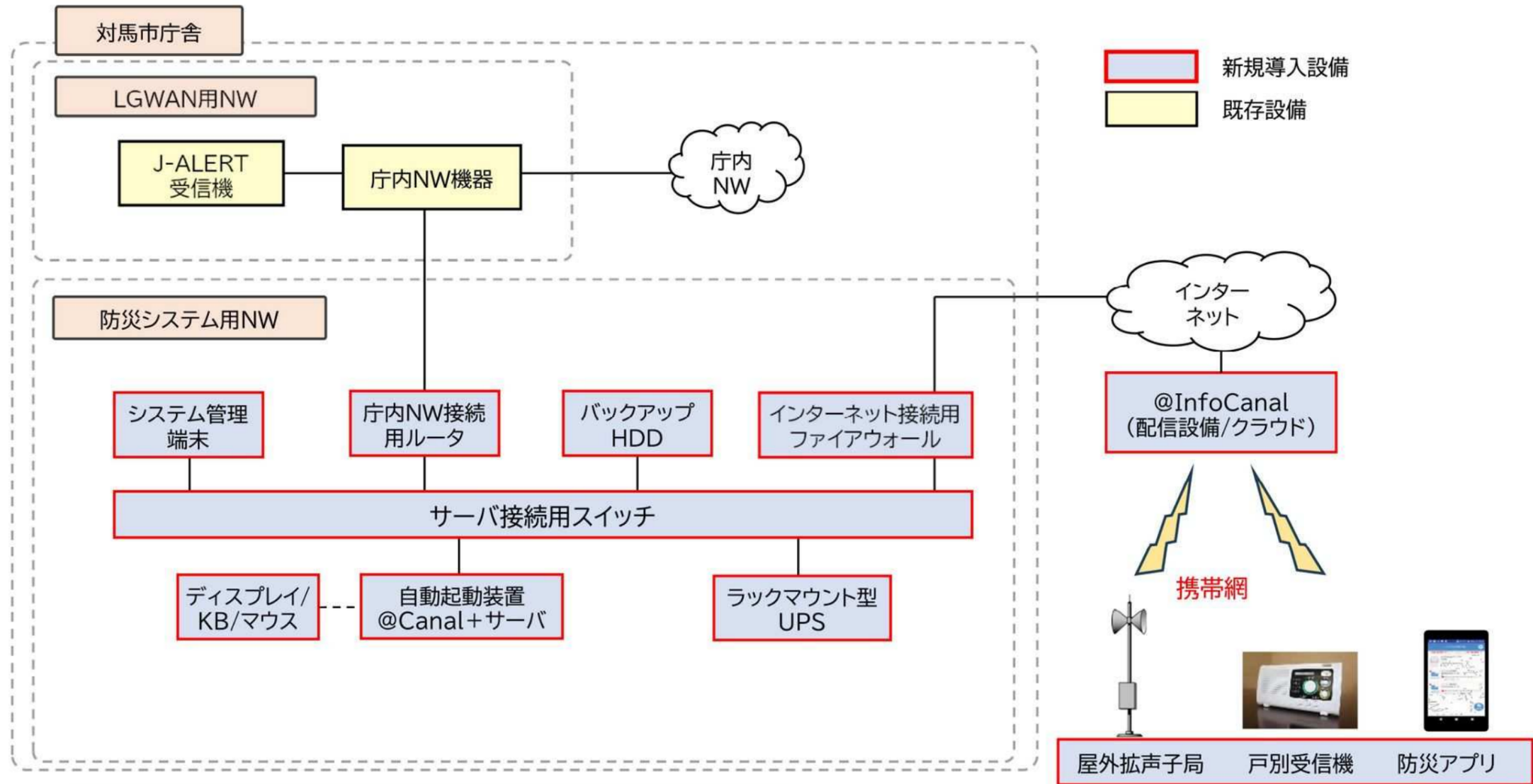
対馬市長 比田勝 尚喜

### 記

契約の目的	対馬市防災行政情報伝達システム整備工事
契約の方法	一般競争入札
契約の金額	一金 1, 3 2 7, 9 2 0, 0 0 0 円
契約の相手方	住所 福岡県福岡市博多区博多駅東 3 - 2 - 2 8 氏名 西日本電信電話・CATV波多野 特定建設工事共同企業体 代表構成員 西日本電信電話（株）九州支店

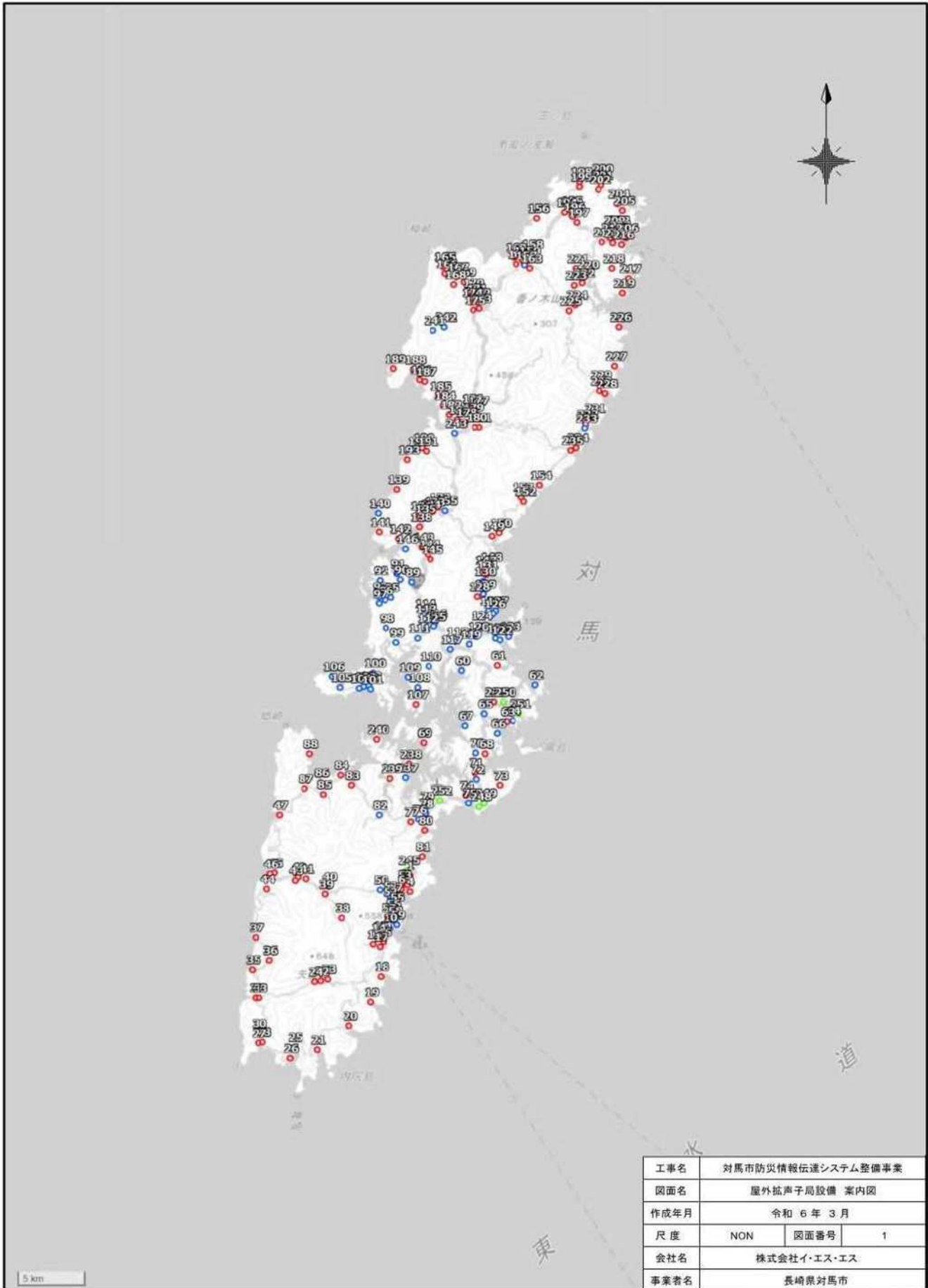


# 対馬市防災行政情報伝達システム構成図

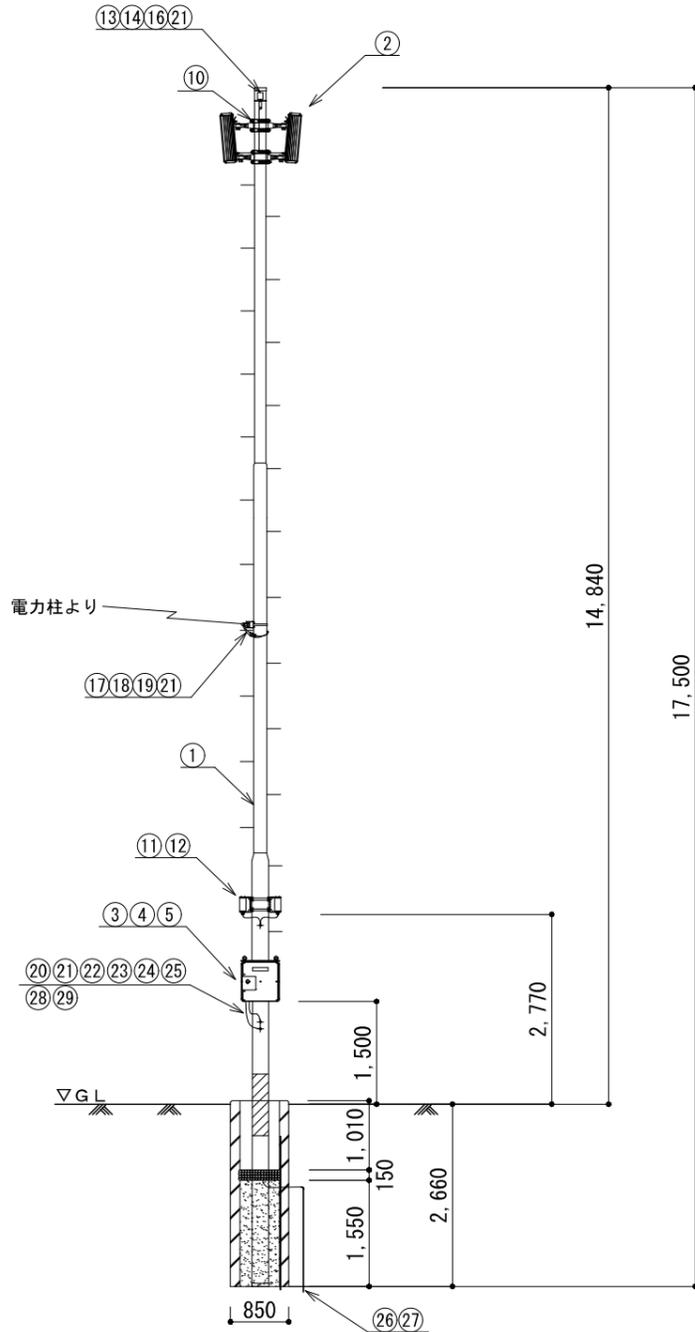


※ 新防災情報配信システムのJ-ALERT連携を含めた機器構成図

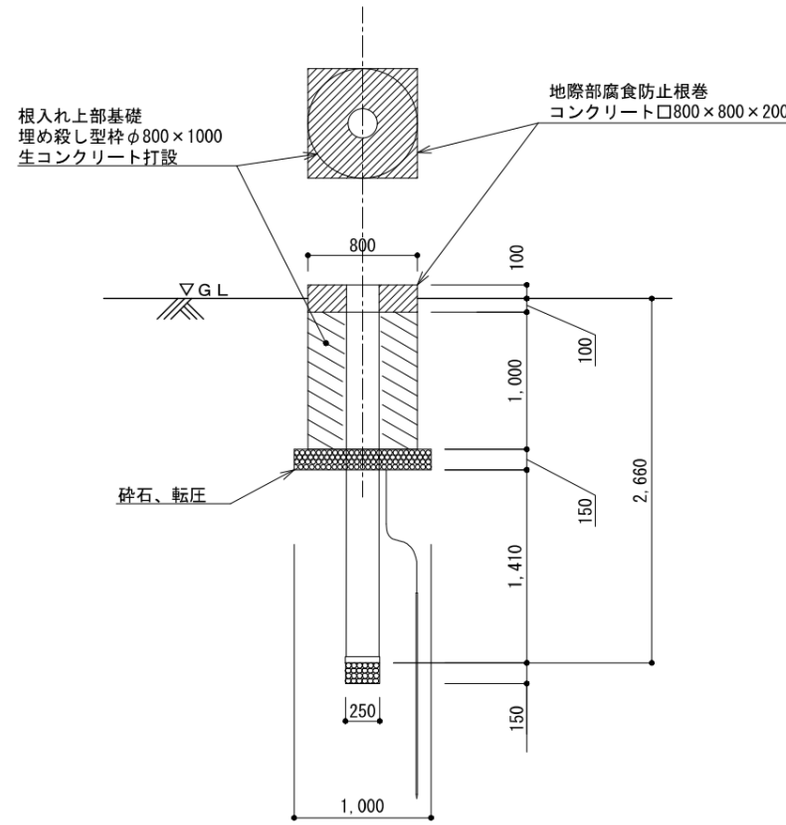
工事名	対馬市防災情報伝達システム整備事業		
図面名	システム系統図		
作成年月	令和 6 年 3 月		
尺度	NON	図面番号	2
会社名	株式会社イ・エス・エス		
事業者名	長崎県対馬市		



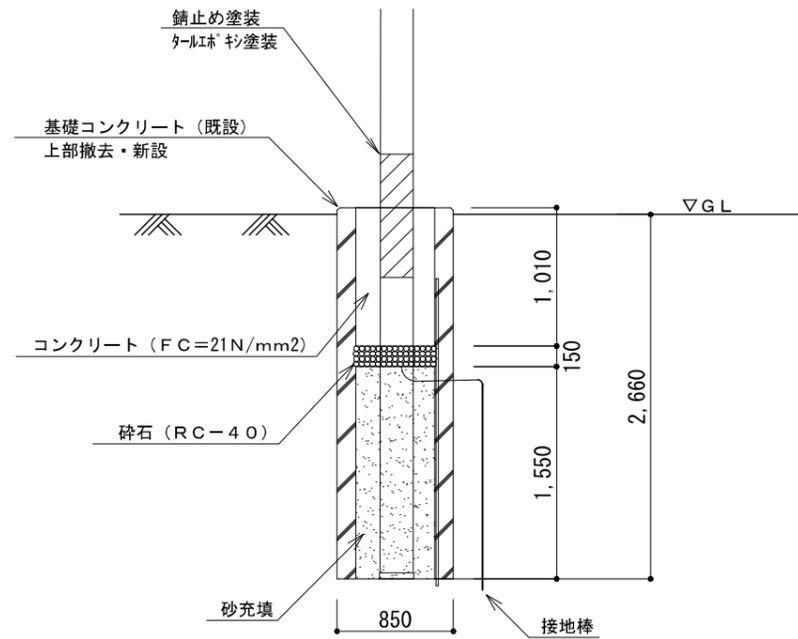
工事名	対馬市防災情報伝達システム整備事業		
図面名	屋外拡声子局設備 案内図		
作成年月	令和 6 年 3 月		
尺度	NON	図面番号	1
会社名	株式会社イ・エス・エス		
事業者名	長崎県対馬市		



S-18相当品標準装柱図



基礎部詳細図 (新設)  
(S=1/50)



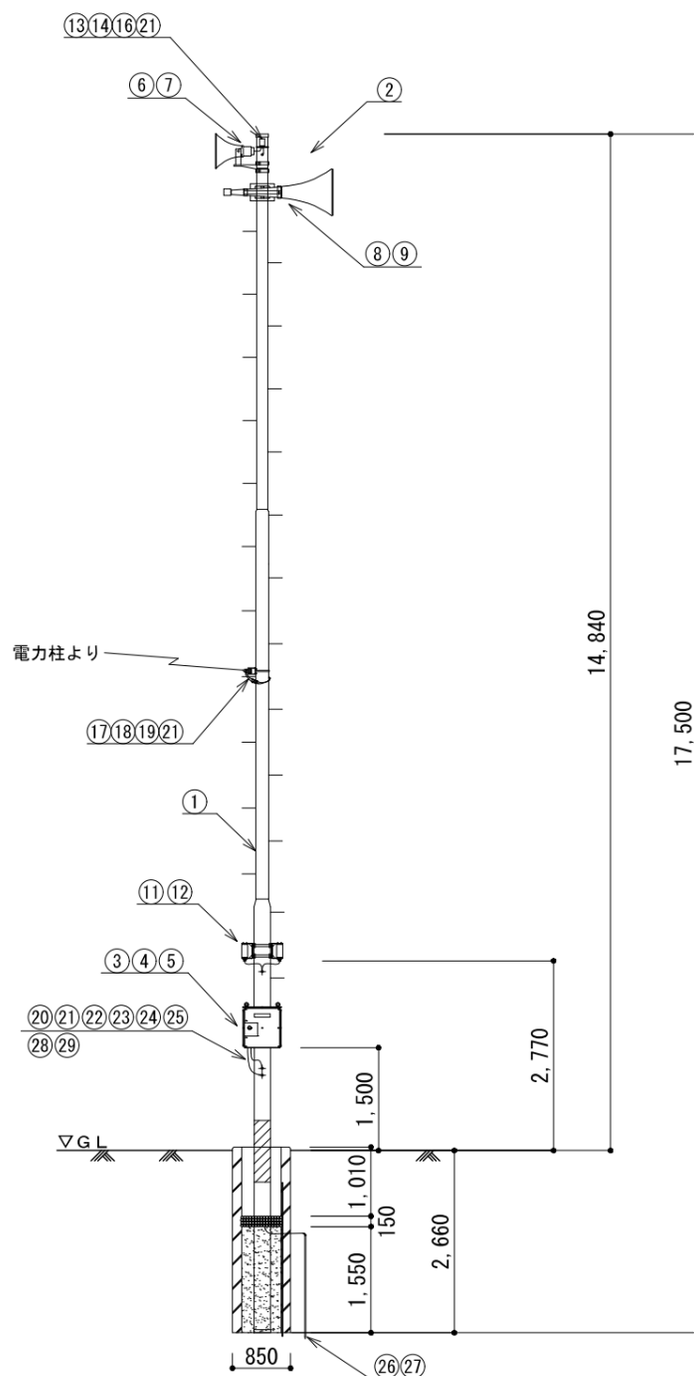
基礎部詳細図 (ハンガ切断)  
(S=1/50)

【機器材料表】

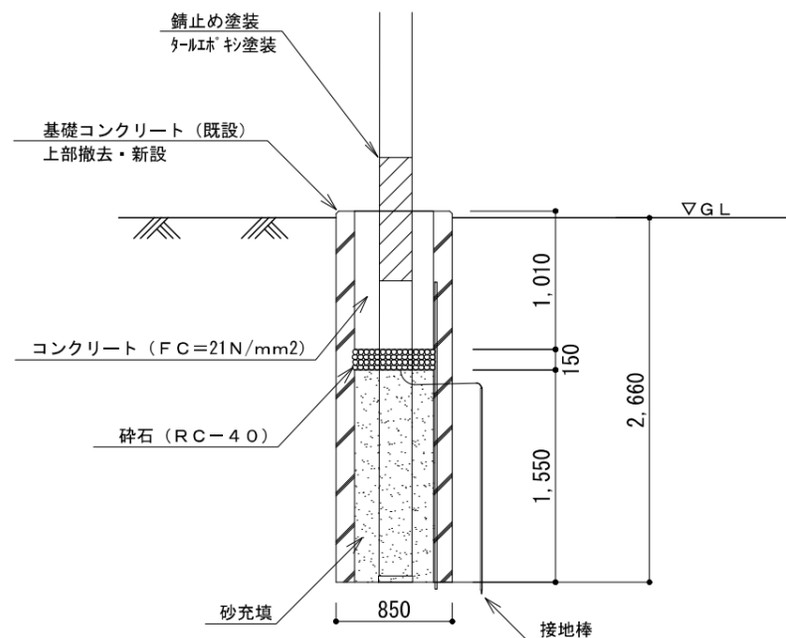
※数量は別途、数量表にて示す。

番号	品名	規格	備考
①	鋼管組立柱 (S-18相当品)	附属材料含む (既設柱流用除く)	
②	スピーカ	レフレックスホーン 30W	
	"	ストレートホーン 30W/50W	
	"	縦型4連タイプ 30W/60W 取付金具含む	
	"	縦型8連タイプ 60W 取付金具含む	
③	屋外子局筐体	120W/240W	
④	筐体取付金具	PM-530	
⑤	自在バンド	IBT-308	
⑥	レフレックスホーン取付金具	RANH	
⑦	同上取付バンド	RABD-16	
⑧	ストレートホーン取付金具	RADH-9-2	
⑨	同上取付バンド	3BD-HD-12	
⑩	スリムスピーカー取付バンド	RABD-16	
⑪	空中線	IC-A402	
⑫	空中線取付金具取付バンド	WST-10-N-JP 1.2m	
⑬	スピーカケーブル	EM-CEE1. 25sq-4C×2	
⑭	端子函	SP-5	
⑯	ステンレスバンド	SFT-209	
⑰	電源ケーブル	EM-CE2. 0-2C	
⑱	引留金具 (ボルト付)	RL-0	
⑲	自在バンド	IBT-308	
⑳	防水可とう電線管	24mm	
㉑	防水コネクタ	WBG-24	
㉒	ポリプッシング	24	
㉓	防水可とう電線管	30mm	
㉔	防水コネクタ	WBG-30	
㉕	ポリプッシング	30	
㉖	接地線	EM-IE5. 5sq	
㉗	接地棒	φ14-L1500	
㉘	硬質ビニル電線管	HIVE-16	
㉙	2号コネクタ	16	
㉚	厚鋼電線管	G28	
㉛	コンビネーションカップリング	30mm	
㉜	エントランスキャップ	G28用	
㉝	電線管取付金具	US-30	
㉞	ステンレスバンド	SFT-209	
	基礎部材料 (ハンガマスト切断)		
	基礎部材料 (新設)		
	雑材及び消耗品		

工事名	対馬市防災情報伝達システム整備事業		
図面名	屋外拡声子局 標準装柱図(パターン1)		
作成年月	令和 6 年 3 月		
尺度	1/100	図面番号	7-1
会社名	株式会社イ・エス・エス		
事業者名	長崎県対馬市		



S-18相当品標準装柱図



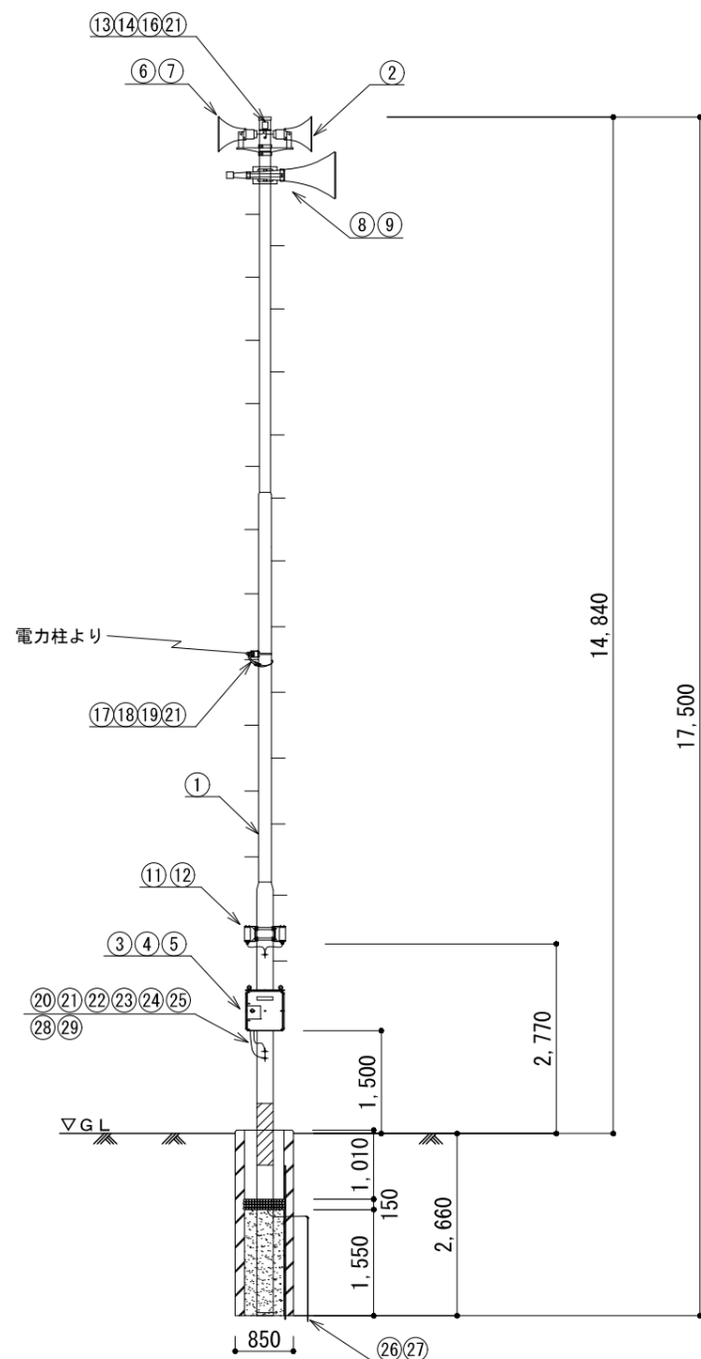
基礎部詳細図 (ハング切断)  
(S=1/50)

【機器材料表】

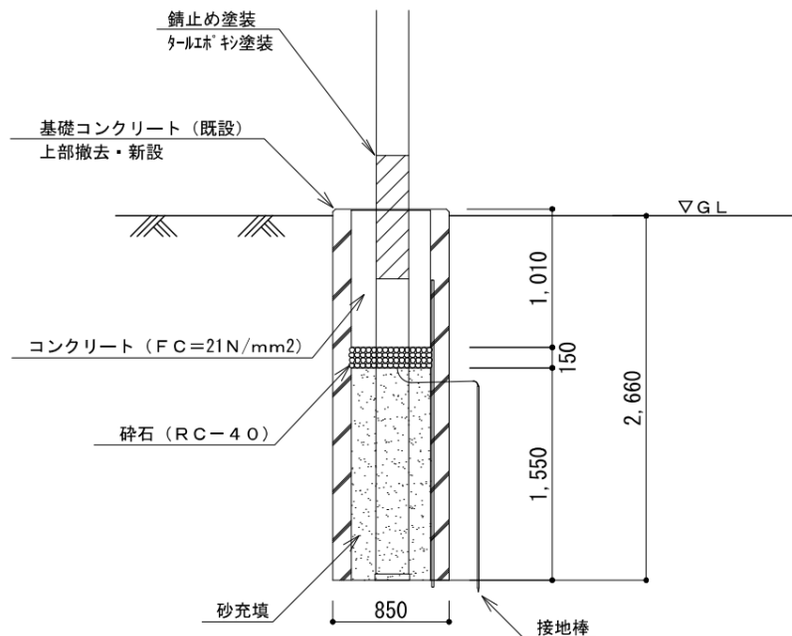
※数量は別途、数量表にて示す。

番号	品名	規格	備考
①	鋼管組立柱 (S-18相当品)	附属材料含む(既設柱流用除く)	
②	スピーカ	レフレックスホーン 30W	
	"	ストレートホーン 30W/50W	
	"	縦型4連タイプ 30W/60W 取付金具含む	
	"	縦型8連タイプ 60W 取付金具含む	
③	屋外子局筐体	120W/240W	
④	筐体取付金具	PM-530	
⑤	自在バンド	IBT-308	
⑥	レフレックスホーン取付金具	RANH	
⑦	同上取付バンド	RABD-16	
⑧	ストレートホーン取付金具	RADH-9-2	
⑨	同上取付バンド	3BD-HD-12	
⑩	スリムスピーカー取付バンド	RABD-16	
⑪	空中線	IC-A402	
⑫	空中線取付金具取付バンド	WST-10-N-JP 1.2m	
⑬	スピーカケーブル	EM-CEE1.25sq-4C×2	
⑭	端子函	SP-5	
⑮			
⑯			
⑰	ステンレスバンド	SFT-209	
⑱	電源ケーブル	EM-CE2.0-2C	
⑲	引留金具 (ボルト付)	RL-0	
⑲	自在バンド	IBT-308	
⑲	防水可とう電線管	24mm	
⑲	防水コネクタ	WBG-24	
⑲	ポリブッシング	24	
⑲	防水可とう電線管	30mm	
⑲	防水コネクタ	WBG-30	
⑲	ポリブッシング	30	
⑲	接地線	EM-IE5.5sq	
⑲	接地棒	φ14-L1500	
⑲	硬質ビニル電線管	HIVE-16	
⑲	2号コネクタ	16	
⑲	厚鋼電線管	G28	
⑲	コンビネーションカップリング	30mm	
⑲	エントランスキャップ	G28用	
⑲	電線管取付金具	US-30	
⑲	ステンレスバンド	SFT-209	
	基礎部材料 (ハンガースト切断)		
	基礎部材料 (新設)		
	雑材及び消耗品		

工事名	対馬市防災情報伝達システム整備事業		
図面名	屋外拡声子局 標準装柱図(パターン3)		
作成年月	令和 6 年 3 月		
尺度	1/100	図面番号	7-3
会社名	株式会社イ・エス・エス		
事業者名	長崎県対馬市		



S-18相当品標準装柱図



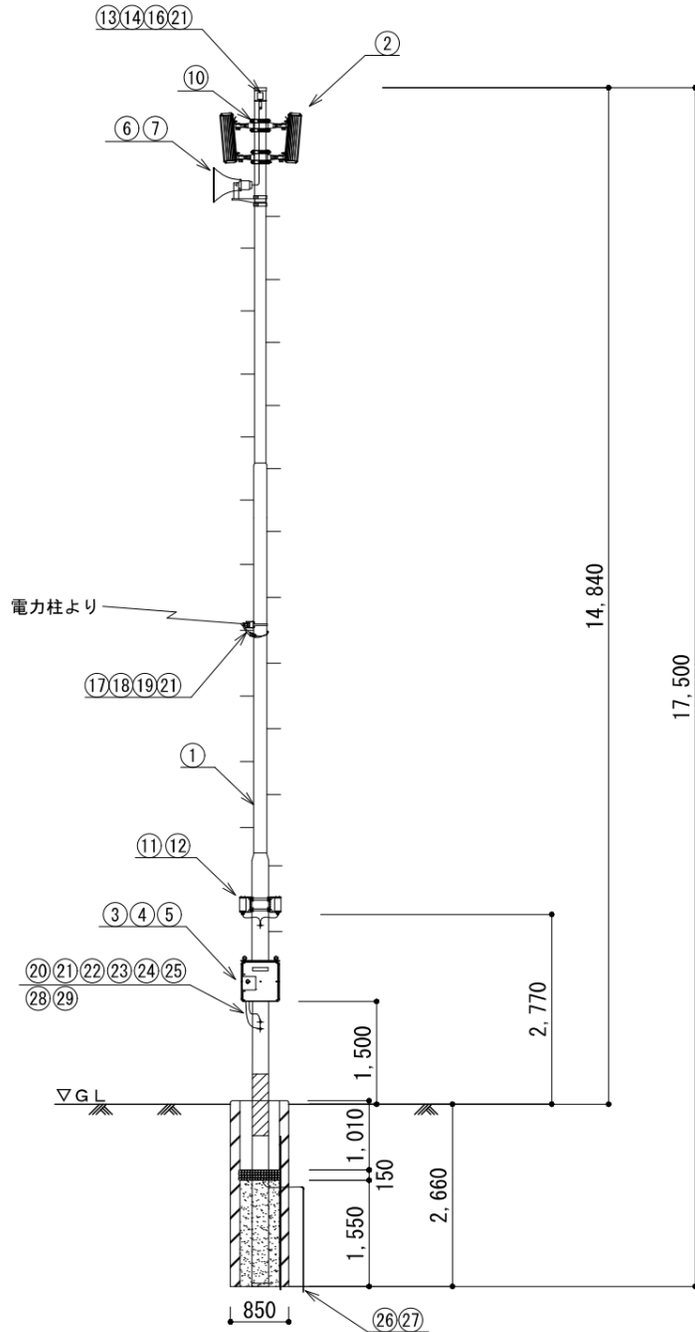
基礎部詳細図 (ハング切断)  
(S=1/50)

【機器材料表】

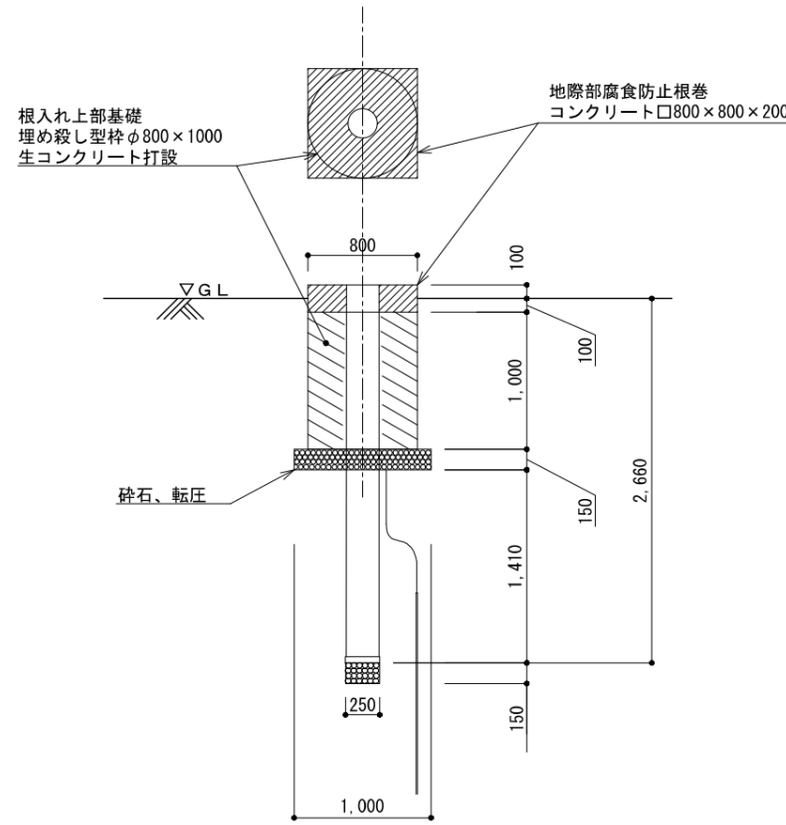
※数量は別途、数量表にて示す。

番号	品名	規格	備考
①	鋼管組立柱 (S-18相当品)	附属材料含む (既設柱流用除く)	
②	スピーカ	レフレックスホーン 30W	
	"	ストレートホーン 30W/50W	
	"	縦型4連タイプ 30W/60W 取付金具含む	
	"	縦型8連タイプ 60W 取付金具含む	
③	屋外子局筐体	120W/240W	
④	筐体取付金具	PM-530	
⑤	自在バンド	IBT-308	
⑥	レフレックスホーン取付金具	RANH	
⑦	同上取付バンド	RABD-16	
⑧	ストレートホーン取付金具	RADH-9-2	
⑨	同上取付バンド	3BD-HD-12	
⑩	スリムスピーカ取付バンド	RABD-16	
⑪	空中線	IC-A402	
⑫	空中線取付金具取付バンド	WST-10-N-JP 1.2m	
⑬	スピーカケーブル	EM-CEE1.25sq-4C×2	
⑭	端子函	SP-5	
⑮			
⑯			
⑰	ステンレスバンド	SFT-209	
⑱	電源ケーブル	EM-CE2.0-2C	
⑲	引留金具 (ボルト付)	RL-0	
⑲	自在バンド	IBT-308	
⑳	防水可とう電線管	24mm	
㉑	防水コネクタ	WBG-24	
㉒	ポリプッシング	24	
㉓	防水可とう電線管	30mm	
㉔	防水コネクタ	WBG-30	
㉕	ポリプッシング	30	
㉖	接地線	EM-IE5.5sq	
㉗	接地棒	φ14-L1500	
㉘	硬質ビニル電線管	HIVE-16	
㉙	2号コネクタ	16	
㉚	厚鋼電線管	G28	
㉛	コンパネーションキャップリング	30mm	
㉜	エントランスキャップ	G28用	
㉝	電線管取付金具	US-30	
㉞	ステンレスバンド	SFT-209	
	基礎部材料 (ハングマスト切断)		
	基礎部材料 (新設)		
	雑材及び消耗品		

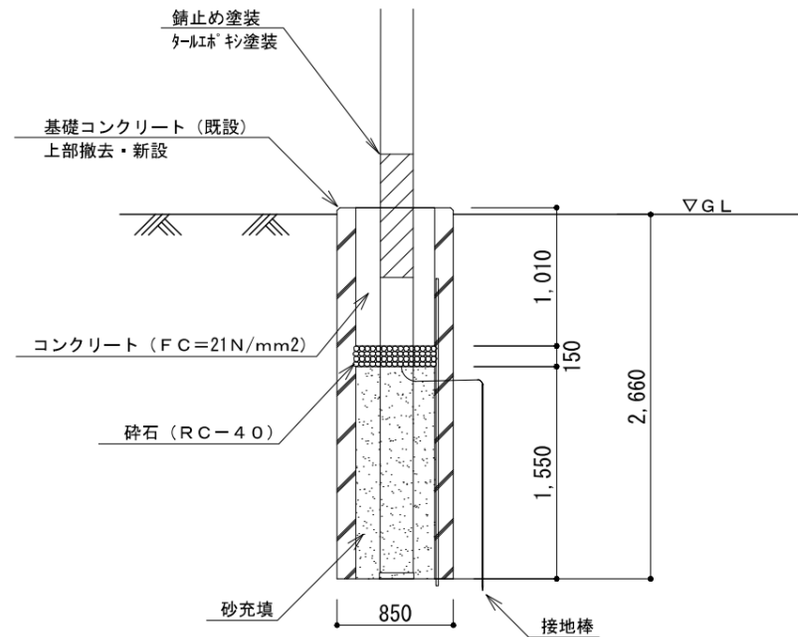
工事名	対馬市防災情報伝達システム整備事業		
図面名	屋外拡声子局 標準装柱図 (パターン5)		
作成年月	令和 6 年 3 月		
尺度	1/100	図面番号	7-5
会社名	株式会社イ・エス・エス		
事業者名	長崎県対馬市		



S-18相当品標準装柱図



基礎部詳細図 (新設)  
(S=1/50)



基礎部詳細図 (ハンガ切断)  
(S=1/50)

【機器材料表】

※数量は別途、数量表にて示す。

番号	品名	規格	備考
①	鋼管組立柱 (S-18相当品)	附属材料含む (既設柱流用除く)	
②	スピーカ	レフレックスホーン 30W	
	"	ストレートホーン 30W/50W	
	"	縦型4連タイプ 30W/60W 取付金具含む	
	"	縦型8連タイプ 60W 取付金具含む	
③	屋外子局筐体	120W/240W	
④	筐体取付金具	PM-530	
⑤	自在バンド	IBT-308	
⑥	レフレックスホーン取付金具	RANH	
⑦	同上取付バンド	RABD-16	
⑧	ストレートホーン取付金具	RADH-9-2	
⑨	同上取付バンド	3BD-HD-12	
⑩	スリムスピーカー取付バンド	RABD-16	
⑪	空中線	IC-A402	
⑫	空中線取付金具取付バンド	WST-10-N-JP 1.2m	
⑬	スピーカケーブル	EM-CEE1. 25sq-4C×2	
⑭	端子函	SP-5	
⑯	ステンレスバンド	SFT-209	
⑰	電源ケーブル	EM-CE2. 0-2C	
⑱	引留金具 (ボルト付)	RL-0	
⑲	自在バンド	IBT-308	
⑳	防水可とう電線管	24mm	
㉑	防水コネクタ	WBG-24	
㉒	ポリブッシング	24	
㉓	防水可とう電線管	30mm	
㉔	防水コネクタ	WBG-30	
㉕	ポリブッシング	30	
㉖	接地線	EM-IE5. 5sq	
㉗	接地棒	φ14-L1500	
㉘	硬質ビニル電線管	HIVE-16	
㉙	2号コネクタ	16	
㉚	厚鋼電線管	G28	
㉛	コンビネーションカップリング	30mm	
㉜	エントランスキャップ	G28用	
㉝	電線管取付金具	US-30	
㉞	ステンレスバンド	SFT-209	
	基礎部材料 (ハンガマスト切断)		
	基礎部材料 (新設)		
	雑材及び消耗品		

工事名	対馬市防災情報伝達システム整備事業		
図面名	屋外拡声子局 標準装柱図 (パターン6)		
作成年月	令和 6年 3月		
尺度	1/100	図面番号	7-6
会社名	株式会社イ・エス・エス		
事業者名	長崎県対馬市		