






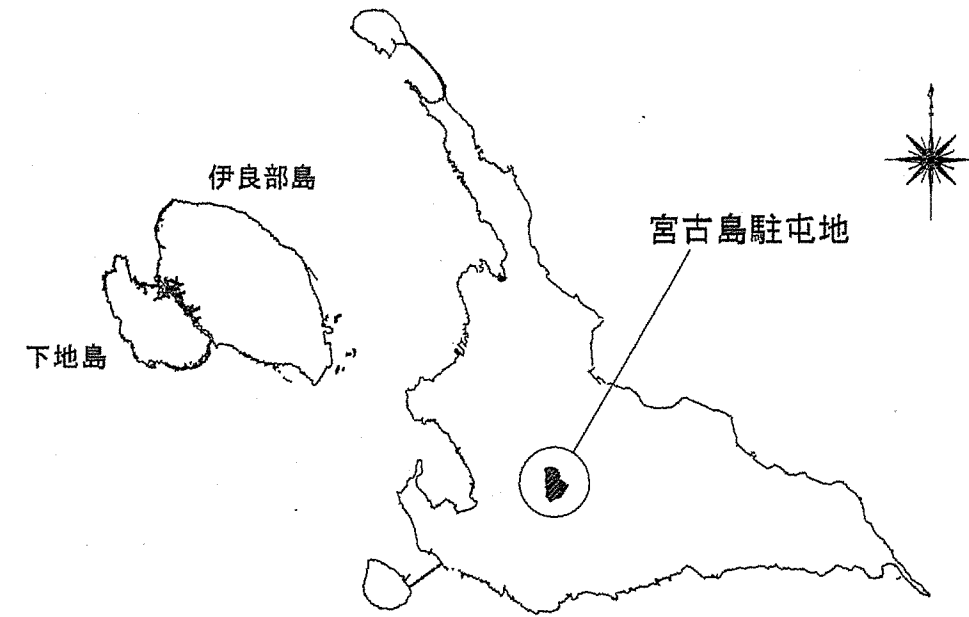


# 宮古島（４）火災報知器基板等取替工事

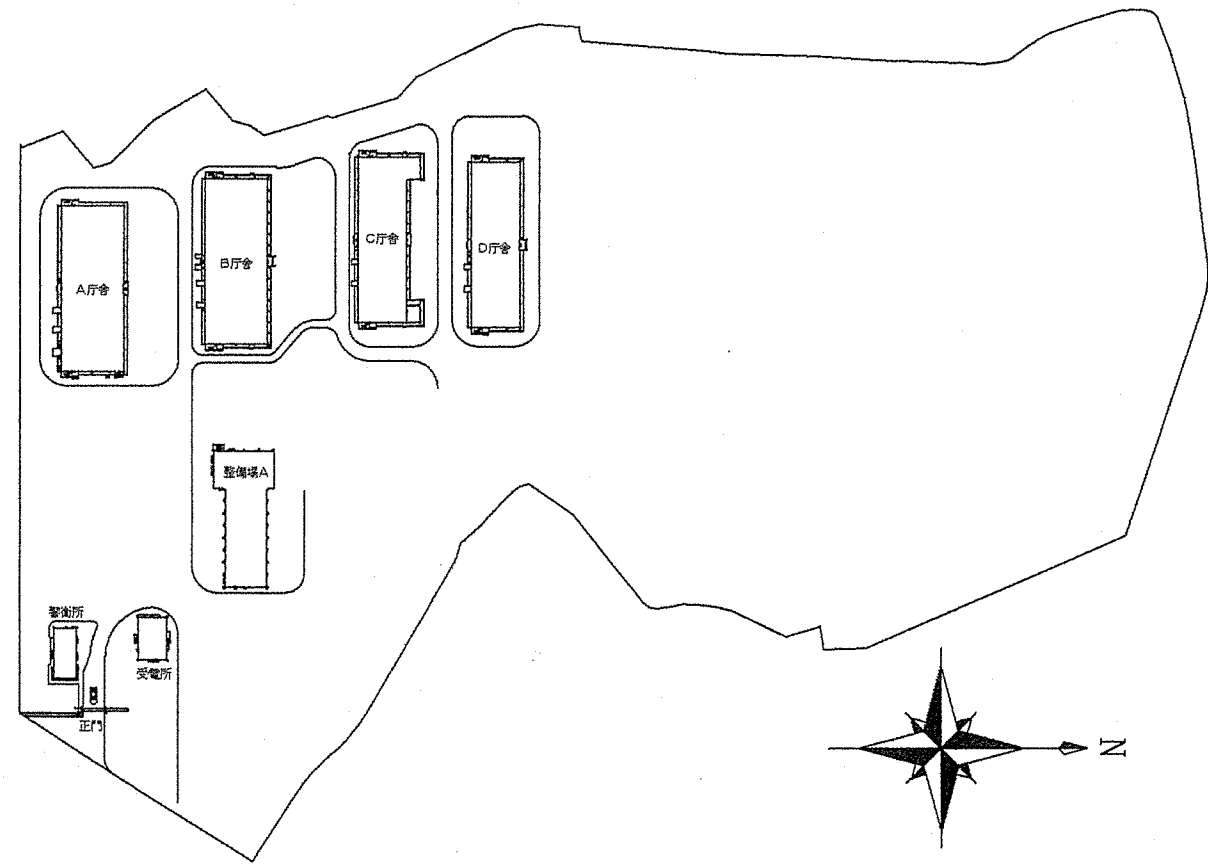
件名	宮古島（４）火災報知器基板等取替工事					
図面名称	表紙					
図面番号	1 / 5	作成月日	4. 9. 7			
警備隊長	副隊長	後支隊長	営繕班長	企画	管財	作成者
						
陸上自衛隊宮古警備隊後方支援隊営繕班						

# 仕様書

- 1 工事件名： 宮古島（４）火災報知器基板等取替工事
- 2 工事場所： 沖縄県宮古島市上野字野原８３－５ 陸上自衛隊宮古島駐屯地（火災報知設備）
- 3 工事概要： 自火報受信機基板取替 1式  
SPD組込 1式
- 4 一般事項：
  - (1) 本工事は本仕様書及び、設計図書に基づき実施するほか、関係諸法規を遵守し実施すること。
  - (2) 本工事の設計図書及び施工に際し、相違・疑義あるいは不明な点が生じた場合は、担当官と協議しその指示に従い完全に施工すること。
  - (3) 作業中における火災予防、労働安全及び在来施設等の保護には、十分注意を払うものとし、破損した場合は、官側の指示に従い請負者の責任において速やかに原形に復旧すること。
  - (4) 請負者は現場の整理整頓、清掃を実施すること。
  - (5) 入出門及び交通規制等、駐屯地内での行動は、駐屯地諸規則及び担当官の指示に従うこと。
  - (6) 本工事に際して本仕様書に明記なき事項についても作業上当然処置すべき事項は、請負者の負担で実施すること。
  - (7) 本工事の写真は、カメラ（カラー）又はデジタルカメラ（総画素数80万画素数以上及びファイル形式JPEG）を使用し、着手前、作業中、完成時及び監督官の指示するところを撮影し、担当官に提出すること。
- 5 工事材料：
  - (1) 使用する材料は、設計図書に定める品質及び性能有する新品とする。なお「新品」とは、品質及び性能が製造所から出荷された状態であることとし、監督官の検査を受け合格したものをを使用すること。
- 6 特記事項：
  - (1) 本工事受注後速やかに工程表を作成し、監督官と調整すること。
  - (2) 本工事において、作成した消防用設備等設置届出書（点検結果報告書）の副本は監督官に返納すること。
  - (3) 本工事において、消防検査（届け出）他、書類に係わる費用は、請負業者負担とする。
  - (4) 本工事に必要な関係官公署、その他に対する諸手続きは、請負業者において迅速に処置すること。
  - (5) 本工事によっても機器が正常に稼働しない場合は、その原因を調査し修理に係る見積書を添えて監督官に報告すること。



案内図 No Scale



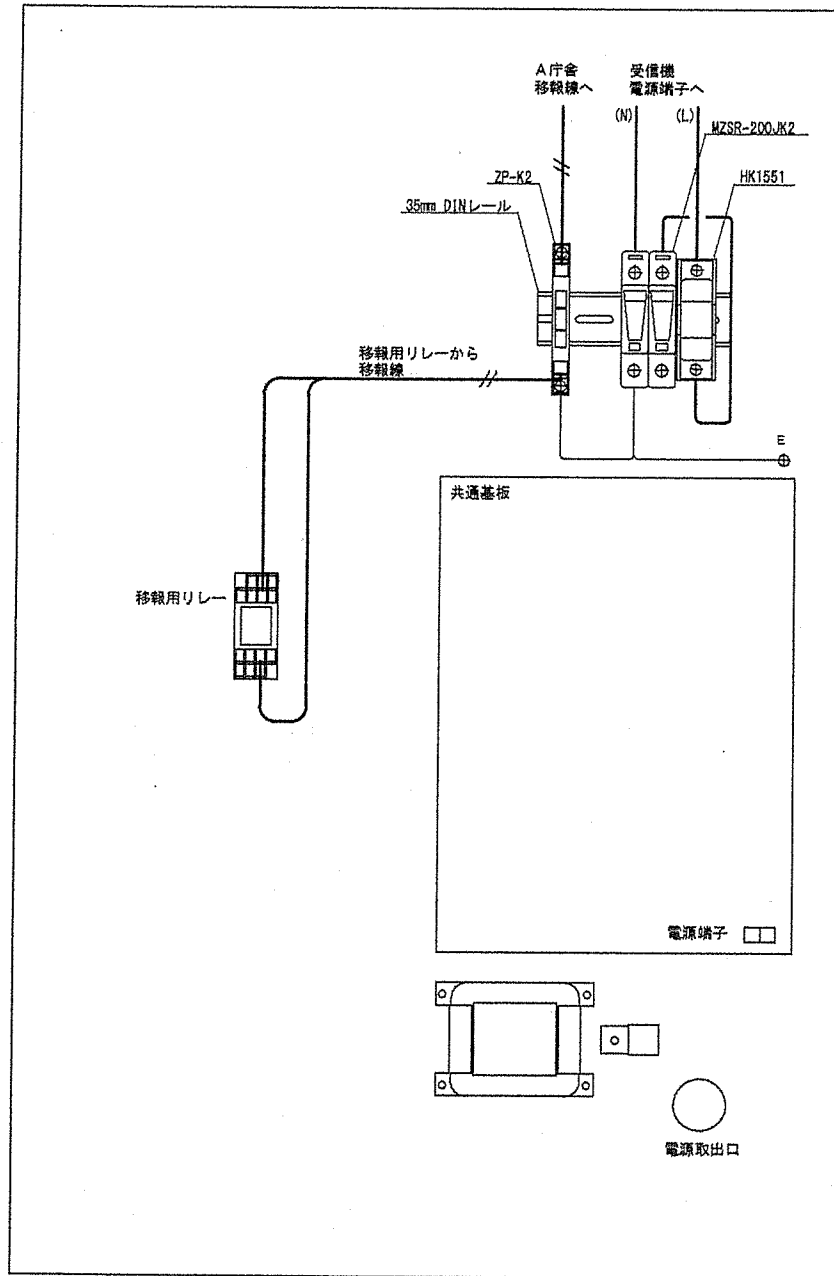
駐屯地配置図 No Scale

件名	宮古島（４）火災報知器基板等取替工事	縮尺	図示
図面名称	仕様書・案内図・配置図	図面番号	2 / 5
陸上自衛隊宮古島駐屯地 宮古警備隊後方支援隊営繕班		作成年月日	4.9.7

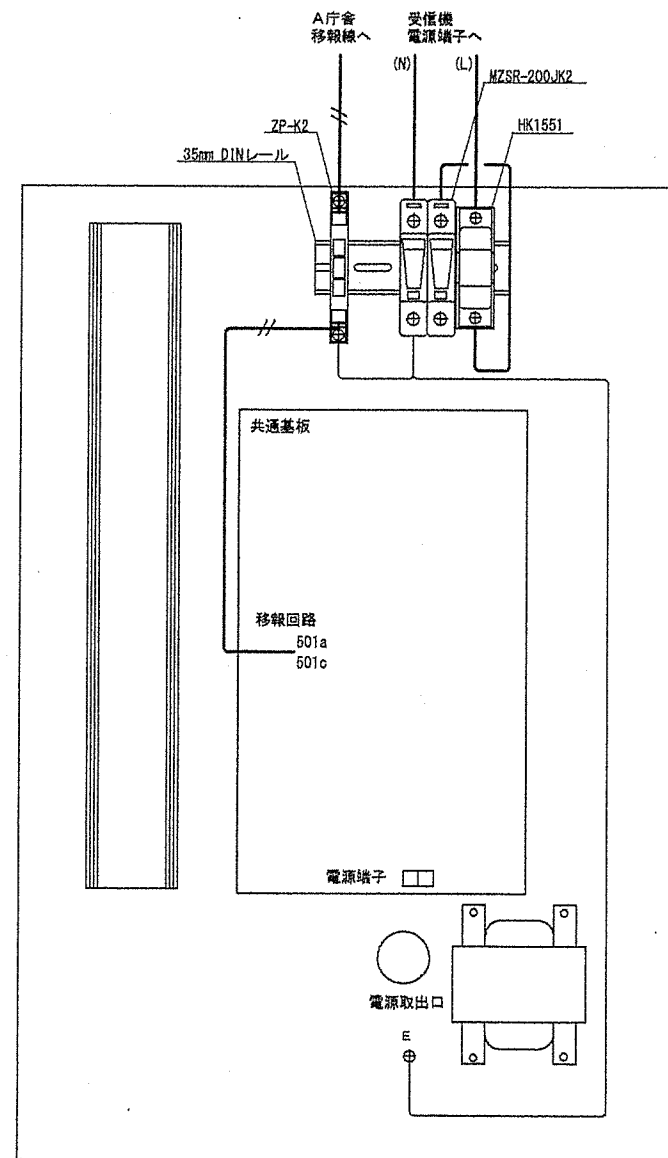
各隊舎自火報受信機基板取替表及びSPD組込表

	受信機		取替基板		移報回路SPD組込			電源回路SPD組込			電源回路用SPD分離器			
	製造社	型式	型式・品名	数量	製造社	型式	数量	製造社	型式	数量	製造社	型式	数量	
受電所	ホーチキ	RPQ-ABW05MZ 共通基板	RPQ-ABW05MZ 共通基板	1	サンコーシヤ	ZP-K2	1	サンコーシヤ	MZSR-200JK2	1	日之出電機	HK1551 HC15	1	
			HAQ-ABW 表示基板	1								音羽電機	FDS-20KA-NB	1
			RPQ-ABW 操作基板	1										
A庁舎	ホーチキ	HAU-AAW30(20)-M	PB RPU 表示基板 30L FAD	1	サンコーシヤ	ZP-K2	1	サンコーシヤ	MZSR-200JK2	1	日之出電機	HK1551 HC15	1	
			PB RPU 操作基板 30L FAD	1								音羽電機	FDS-20KA-NB	1
			RPV-AAW 共通基板 FADG	1										
			PB RPU 回路 10L FA	1										
			PB RPU 回路 10L FAD	2										
B庁舎	ホーチキ	RPV-AAW20	RPV-AAW 共通基板	1	サンコーシヤ	ZP-K2	1	サンコーシヤ	MZSR-200JK2	1	日之出電機	HK1551 HC15	1	
			RPV-AAW 回路増設基板	1								音羽電機	FDS-20KA-NB	1
			RPV-AAW 操作表示基板	1										
C庁舎	ホーチキ	RPV-AAW20	RPV-AAW 共通基板	1	サンコーシヤ	ZP-K2	1	サンコーシヤ	MZSR-200JK2	1	日之出電機	HK1551 HC15	1	
			RPV-AAW 回路増設基板	1								音羽電機	FDS-20KA-NB	1
			RPV-AAW 操作表示基板	1										
D庁舎	ホーチキ	RPV-AAW20	RPV-AAW 共通基板	1	サンコーシヤ	ZP-K2	1	サンコーシヤ	MZSR-200JK2	1	日之出電機	HK1551 HC15	1	
			RPV-AAW 回路増設基板	1								音羽電機	FDS-20KA-NB	1
			RPV-AAW 操作表示基板	1										
整備場A	ホーチキ	HAV-AAW10(09)	HAV-AAW 共通基板	1	サンコーシヤ	ZP-K2	1	サンコーシヤ	MZSR-200JK2	1	日之出電機	HK1551 HC15	1	
			RPV-AAW 操作表示基板	1								音羽電機	FDS-20KA-NB	1

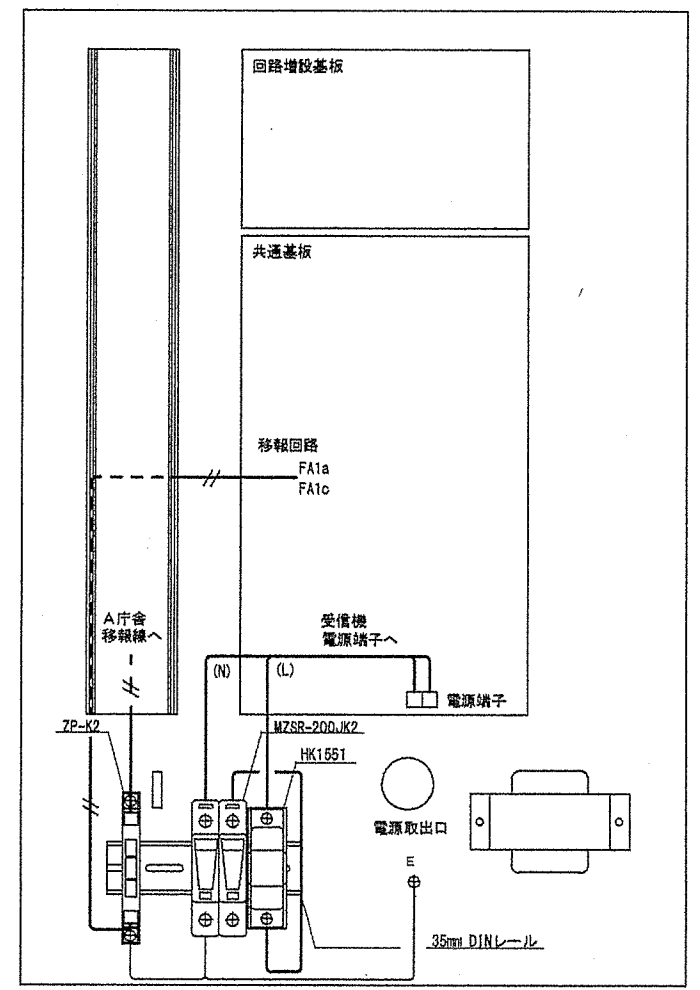
件名	宮古島(4)火災報知器基板等取替工事	縮尺	図示
図面名称	自火報受信機基板取替表及びSPD組込表	図面番号	3/5
陸上自衛隊宮古島駐屯地 宮古警備隊後方支援隊営繕班		作成年月日	4.9.7



受電所 受信機SPD組込 S = 1 / 5



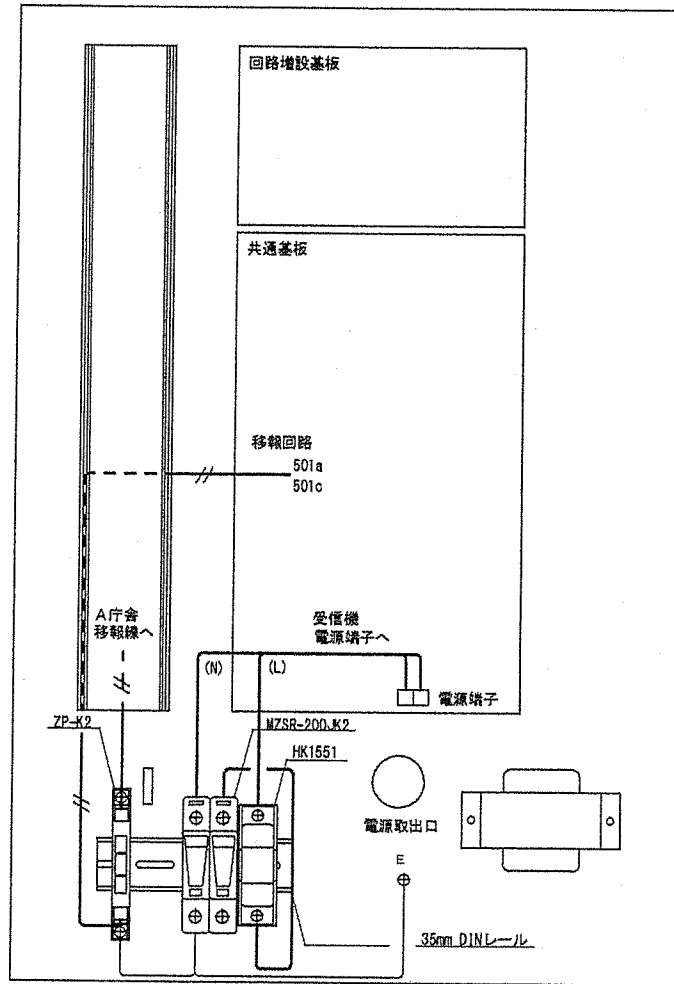
整備場A 受信機SPD組込 S = 1 / 5



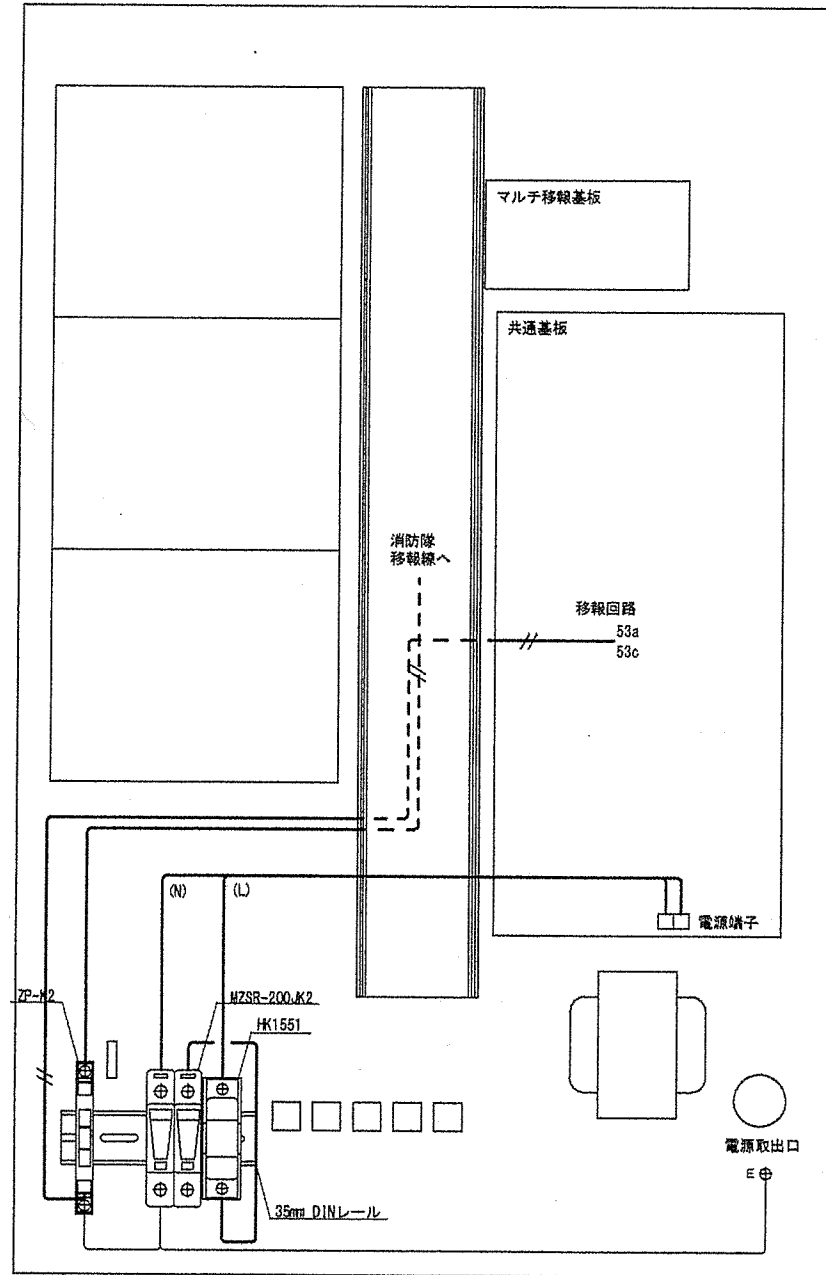
B庁舎 受信機SPD組込 S = 1 / 5

※※※ 細部特記事項 ※※※  
 ※ 接地線 EM-IE 5.5mm  
 ※ 移報線 EM-AE 0.9mm  
 ※ 電源線 EM-IE 2.0mm

件名	宮古島(4)火災報知器基板等取替工事	縮尺	図示
図面名称	受信機SPD組込図	図面番号	4 / 5
陸上自衛隊宮古島駐屯地 宮古警備隊後方支援隊営繕班		作成年月日	4.9.7



C・D庁舎 受信機SPD組込 S = 1 / 5



A庁舎 受信機SPD組込 S = 1 / 5

※※※ 細部特記事項 ※※※  
 ※ 接地線 EM-1E 5.5mm  
 ※ 移報線 EM-AE 0.9mm  
 ※ 電源線 EM-1E 2.0mm

件名	宮古島(4)火災報知器基板等取替工事	縮尺	図示
図面名称	受信機SPD組込図	図面番号	5 / 5
陸上自衛隊宮古島駐屯地 宮古警備隊後方支援隊営繕班		作成年月日	4.9.7