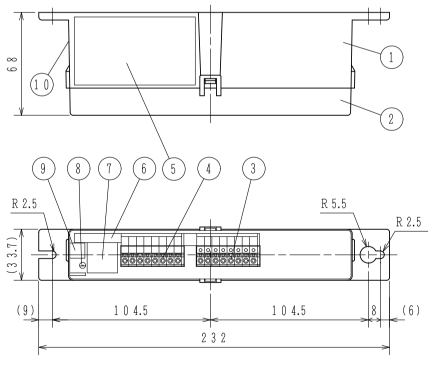


## 端子シール詳細図



## 接続図 GR型受信機 次の中継器 ΡF PFC S-S+ S+ S- PFC PF FRRJ001-Y-4FP C 1 L1C2 L2C3 L3C4 L 4 P - AT感知器※ -w- 終端抵抗 10kΩ、1/2W ※P型自動試験機能付感知器

- (1)種別:中継器(自動試験機能付)
- (2) 構造: 縦型(別途キャビネットに組み込み)
- (3) 国検型式番号: 中第18~10号
- (4) 定格電圧: 主信号線(S+, S-) DC24V
  - 感知器回路 DC24V
- (5) 重複確認灯: 赤色発光ダイオード
- (6) 回線数: 4回線/4アドレス
- (7)端末機器接続個数:

煙感知器+P型自動試験機能付感知器(煙、熱)

(非蓄積型):30個/回線

一般熱感知器:制限なし

- (8)外部配線抵抗:往復50Ω以下
- (9)終端抵抗:10KΩ 1/2W
- (10) 外部接続方法: 差し込み端子, 接続可能電線サイズ 単線: φ0.4~1.6mm
- (11)使用温度範囲:-10℃~50℃
- (12)接続可能受信機・主中継器(リンクモジュール):

R-22MX/MXA/LX/EX,

R-24シリーズ

- \_\_\_\_ (13) 主材: ABS樹脂
- (14) 質量:約175g

図番

## FRRJ001-Y-4FP型

P型自動試験機能付感知器用中継器 4回線用 外観図

発 行 第1技術部以報管理課 縮尺

FRRJ6122

能美防災株式会社

3

番号	名 称	番号	名 称	番号	名	称	番号	名	称
1	本 体	4	端子台(8P)	7	アドレスシール		10	合格証票	
2	カバー	5	機器銘板シール	8	重複確認灯				
3	端子台(8P)	6	端子シール	9	QRコードシール	,			