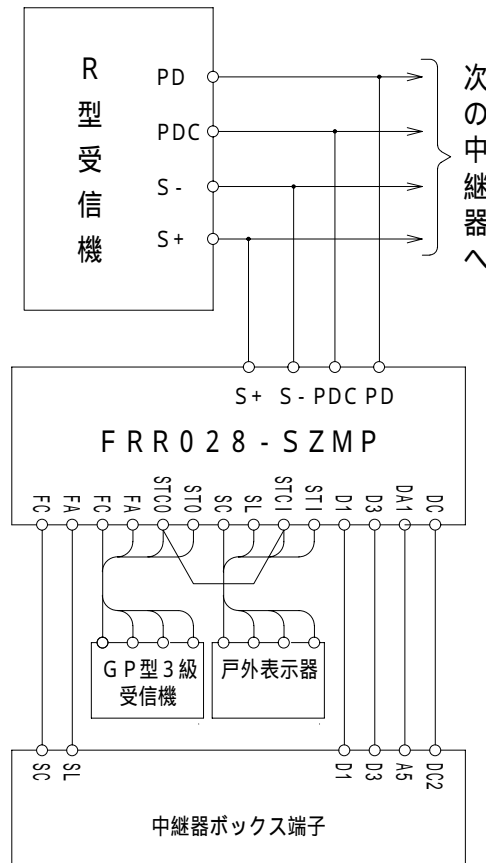


接続図



仕様

- (1) 種別; 中継器
- (2) 構造; 据置型 (別途専用中継器箱に組み込み)
- (3) 国検型式番号; 中第12~3号
- (4) 定格電圧; 主信号線 (S+, S-) DC 24V
 端末機器回路 DC 24V
- (5) 感知器回線数; 1回線 / 1アドレス
 煙感知器 (非蓄積型): 10個
 または、熱感知器: 16個
 回路電圧: DC 12V
 外部配線抵抗: 10 以下
 当社指定遠隔試験機能付感知器
- (6) 端末機器制御出力;
 120mA / ユニット (DC 24V有電圧)
- (7) 端末機器確認入力; 無電圧a接点
- (8) 移報出力; 無電圧a接点
 (接点容量DC 24V、100mA)
- (9) 終端抵抗; 47k Ω , 1/2W (SL、SC間)
- (10) 外部接続方法; 差し込み端子,
 接続可能電線サイズ 単線: 0.4~1.6mm
- (11) 使用温度範囲; -10 ~ 50
- (12) 接続可能受信機
 R-22シリーズ用受信機 / リンクモジュール
- (13) 主材; t10 (本体) / t08 (カバー) 鋼板
- (14) 質量; 約550g

FRR028-SZMP型
 共同住宅用充水予動式スプリンクラー用中継器
 外観図

発行	技術部管理1課	縮尺	/
図番	FRR6109		0
能美防災株式会社			

番号	名称	番号	名称	番号	名称	番号	名称
1	本体	4	端子台 (8P)				
2	カバー	5	機器銘板シール				
3	端子台 (14P)	6	アドレスシール				