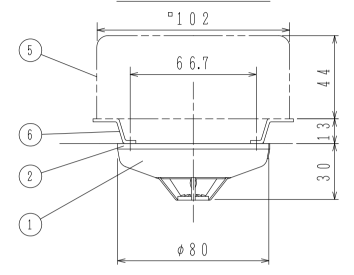
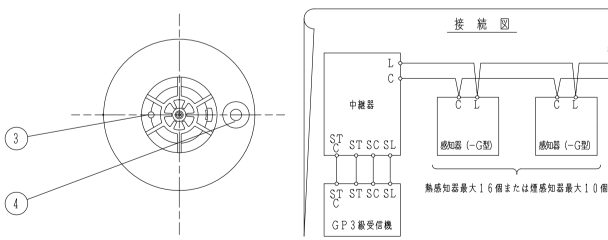
埋込ボックス使用の場合





Ę	号	名	称	番号	名	称	番号	名	称	番号	名	称
	1	感知器ヘッド	(本体)	4	種別表示シール	灰(金輪)						
	2	露出型ベース		5	中形四角アウトレン	ットボックス						
	3	確認灯		6	塗代カバー							

- (1)種別;差動式スポット型感知器,試験機能付,2種,露出型
- (2)国検型式番号;感第27~12号
- (3) 定格電圧, 電流; DC12V, 70mA
- (4)確認灯;赤色発光ダイオード
- (5) 感熱素子; サーミスタ
- (6)接続可能中継器: FRMO14シリーズ, FRMJO01型 および当社指定中継器(遠隔試験機能付)
- (7) 復旧方式;自己復旧型(熱が加わらなくなると自動復旧)
- (8) 使用温度範囲; -10℃~50℃
- (9) 主材; (本体) ポリカーボネート系樹脂(ライトグレー) (ベース) ポリカーボネート系樹脂(ライトグレー)
- (10) 質量;約45g(ベース含む)
- (11) 適合ボックス;

- a) 埋込ボックス
- (1)中形四角アウトレットボックス 浅形JIS C 8340(102×102×44)
- (2) 塗代カバー JIS C 8340 ⑤
- ・感知器組品型名; FDPJ215-D-G(ベース含む)

FDPJ215-D-G型

差動式スポット型熱感知器

共同住宅用遠隔試験機能付,露出型

発 行 第1技術部火報管理課 縮尺

FDPJ60312

 $\langle 0 \rangle$

能美防災株式会社