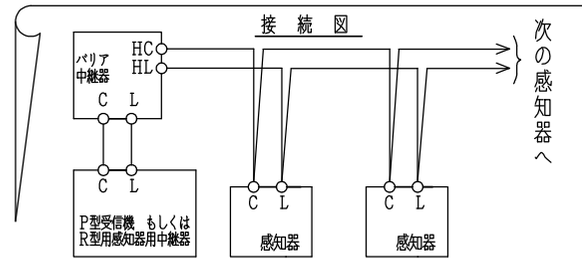
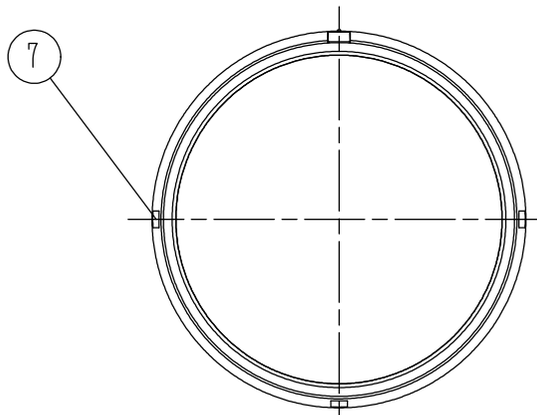
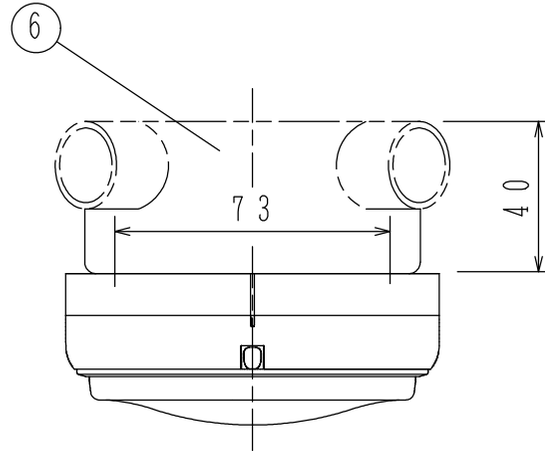
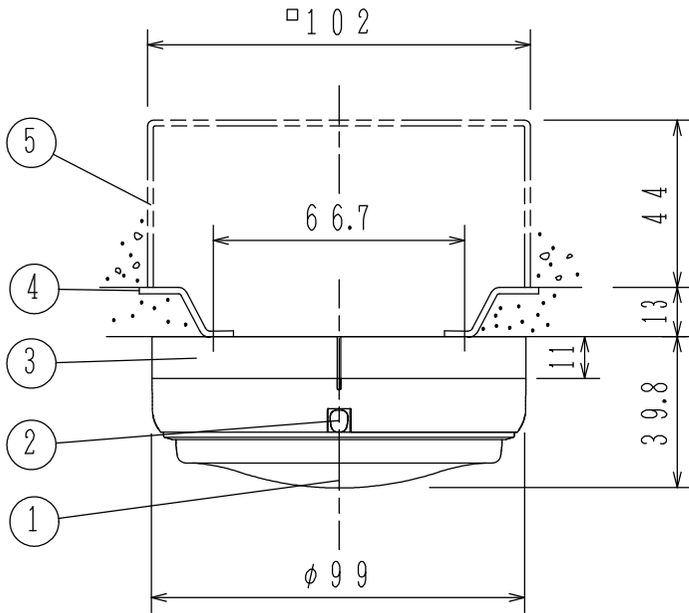


埋込ボックス使用の場合

露出ボックス使用の場合



仕 様

- (1) 種別：差動式スポット型感知器、2種、非蓄積型、本質安全防爆型
- (2) 国検型式番号：感第2020~32号
- (3) 労検合格番号：第T71220号
- (4) 定格電圧、電流：DC30V、45mA（自火報定格）
- (5) 防爆構造の種類：i a
- (6) 対象ガス又は蒸気の爆発等級、発火度：2G4
- (7) 本安回路定格（本安パラメータ）
Vm（本安回路許容電圧）：28.5V
Im（本安回路許容電流）：35mA
Pm（本安回路許容電力）：263mW
Lint（内部インダクタンス）：無視できる値
Cint（内部キャパシタンス）：無視できる値
- (8) 確認灯：赤色発光ダイオード
- (9) 使用温度範囲：-10℃~50℃
- (10) 使用湿度範囲：結露なきこと
- (11) 接続装置：FRHJ001シリーズ（バリア中継器）
- (12) 主材：（エアチャンバ）銅板
（ベース）ポリカーボネート系樹脂（ライトグレー）
- (13) 本体仕上げ：導電性塗料 白色（マンセルN8.5相当）
- (14) 質量：約137g（ベース含む）
- (15) 感知器ヘッド型名：FDPJ216-D-1
- (16) 適合ベース：FZB013-2型露出ベース（2刃金具）
- (17) 適合ボックス：厚鋼保護管用丸ボックス（特別危険箇所）
薄鋼保護管用丸ボックスなど（特別危険箇所以外）

注：塗料を剥がさないこと。

FDPJ216-R-1型
差動式スポット型感知器
露出型、本質安全防爆型

発行 第1技術部火報管理課 縮尺 1/2

図番 FDPJ60417

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	エアチャンバ	4	塗代カバー	7	水抜き穴		
2	確認灯	5	中形四角アウトレットボックス浅形				
3	露出型ベース	6	露出ボックス				