

- (1)種別;赤外線式スポット型感知器、屋内型、非防水型 002 共鳴放射式、ゆらぎ式、露出型、室外表示灯回路付
- 国検型式番号;感第16~26号
- (3) 公称監視距離; 13m~20m
- (4) 視野角; 100°
- 定格電圧 電流 ; DC24V、100mA
- (6) 使用電圧範囲; DC14V~29.5V
- 確認灯;赤色発光ダイオード
- 使用温度範囲;-10℃~50℃
- 接続可能受信機;当社製N-13回路およびB-10回路 以降(B-11,B-15を除く)のP型受信機、R-12 シリーズおよびR-1100シリーズ以降のR型用型中継器
- (10)主材: [本体、ベース※] 難燃性樹脂

(ナチュラルホワイト(NAW) マンセルN9.3近似色)

※ベースの色がライトグレーの場合があります

- (11) 質量;約150g(ベース含む)
- 感知器ヘッド型名; FDCJ002-D-X
- 適合ベース;FZB013-4、FZB018-4、FZBJ014-R-4
- (14) 適合ボックス(天井直付の場合)
  - (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
  - (b) 露出ボックス

JIS C 8340 (取付ピッチ73mm)

FDCJ002-R-X型 赤外線式スポット型感知器

第1技術部火報管理課 縮尺 発

FDCJ6925

能美防災株式会社

番号 名 番号 名 番号 番号 名 感知器ヘッド(本体) 3 受 光 部 確 認灯 露出型ベース