

- (1)種別:熱アナログ式スポット型感知器(試験機能付)
- (2) 国検型式番号: 感第2023~12号
- (3) 公称感知温度:40℃~85℃(1℃刻み)
- (4) 定格電圧、電流: DC24V、200mA
- (5)確認灯:赤色発光ダイオード
- (6) 感熱素子: サーミスタ
- (7)使用温度範囲:-10℃~65℃(結露なきこと)
- (8)接続可能受信機・主中継器:R-22シリーズ以降
- 【(9) 主材: [本体、ベース (※1)] 難燃性樹脂 (ナチュラルホワイト (NAW) マンセルN9.3近似色)
- (10)質量(ベース含む): [-X無] 約179g [-X付] 約193g
- (11) 感知器ヘッド型名:左表参照
- (12) 環境負荷対応: RoHS (10物質) 適合(感知器ヘッド)
- (13) 適合ベース: [-X無] FZB060-2, FZBJ014-U-2 [-X付] FZBO60-4, FZBJ014-U-4
- (14) 適合ボックス(埋込ボックスを使用する場合):
  - 大形四角アウトレットボックス 深形 JIS C 8340(119×119×54)
  - F Z N O 5 3 型塗代カバー (別手配品)

- (注) アウトレットボックスを使用する場合は埋込型ベース取付金具を外してご使用ください。
- (注) 火災検出できない可能性があるため、感知器の周囲に障害となるものを設置しないでください。
- ※1 ベースの色がライトグレーの場合があります。

## FDLJ026R-Uシリーズ 熱アナログ式スポット型感知器(試験機能付) 埋 込 型

第1技術部火報管理課 |縮尺|

FDLJ60470

能美防災株式会社