

- (1)種別:光電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2023~32号
- (3) 公称感知濃度: 2,4~17,2%/m(0,2%/m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) 使用温度範囲:-10℃~50℃(結露なきこと)
- (7)接続可能受信機・主中継器:R-22シリーズ以降
- (8) 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)
- (9) 質量(ベース含む):約134g
- (10) 感知器ヘッド型名: FDKJ052R-DK-X
- (11) 環境負荷対応: RoHS (10物質) 適合(感知器ヘッド)
- (12) 適合ベース: FZBJ008-U-4型
- (13) 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)
 - FZNJOO2型塗代カバー(別手配品)

備考

- ●湯気・埃環境強化型
- (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。

FDKJ052R-UK-X型 光電アナログ式スポット型感知器(試験機能付) 埋込型、小形、室外表示灯回路付

発 行 第1技術部火報管理課 |縮尺|

FDKJ60464

能美防災株式会社