

- 1.種別 光電式煙検知器
 2.品番 F1H-RYW1K- R5BB2
 3.定格電流 DC30mA
 4.動作電圧 DC10~30V
 5.アラーム設定値 0.5%/m(標準)
 6.状態表示灯
 監視時 約10秒に1回点滅
 アラーム時 約1秒に1回点滅
 トラブル時 消灯
 7.移報出力 フォトモスリレー
 定格DC24V, 0.5A(抵抗負荷)
 接点状態(R5BB2の場合)
 監視時: 閉
 アラーム, トラブル, 電源断時: 開
 8.使用温度範囲 -10~60℃
 9.保存温度範囲 -20~75℃
 10.使用湿度範囲 30~85% RH
 (結露無きこと)
 11.主材質 ABS(UL94V-0), PBT(UL94V-0)
 12.本体色 白
 13.質量 約25g(ベース含む)
 14.付属品 検知器ベース FBR-Y (I4A2362)
 移報接点用コネクタケーブル
 使用ケーブル: 定格温度80℃
 定格電圧300V
 AWG #28UL1061



付属ケーブル長(m)
 トラブル接点タイプ
 アラーム接点タイプ
 アラーム設定値(%/m)

※

ピンNo.	線色	用途
6	青	電源 +
5	白	電源 -
4	橙	アラーム接点
3		
2	茶	トラブル接点
1		

APPD BY	K.Sato	13/11/21
REFD BY	-----	----
CHKD BY	M.Kuroki	13/11/20
DRAWING	T.Ohkawa	13/11/13

Fシリーズ
 光電式煙検知器
 F1H-RYW1K

日本フェンオール株式会社

投
影
法

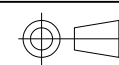


図
番

14B0006 K4