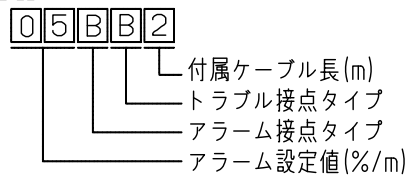
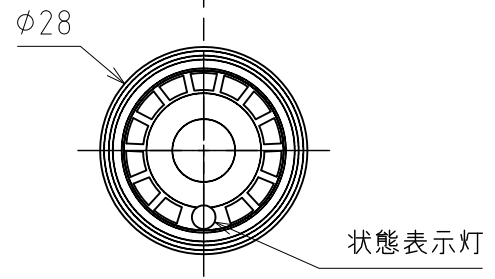


- | | |
|-----------|----------------------------|
| 1.種別 | 光電式煙検知器 |
| 2.品番 | F1H-RYW1- 05BB2 |
| 3.定格電流 | DC30mA |
| 4.動作電圧 | DC10~30V |
| 5.アラーム設定値 | 5%/m(標準) |
| 6.状態表示灯 | 赤色LED |
| | 監視時 約10秒に1回点滅 |
| | アラーム時 約1秒に1回点滅 |
| | トラブル時 消灯 |
| 7.移報出力 | フォトモスリレー |
| | 定格DC24V, 0.5A(抵抗負荷) |
| | 接点状態(05BB2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) |
| | 電源及び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 |



※

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 Y.Ichinose 09/11/11	Fシリーズ 光電式煙検知器 F1H-RYW1			
REFD BY -----				
CHKD BY M.Kuroki 09/11/10				
DRAWING K.Numao 09/11/02				
日本フェンオール株式会社	投 影 法		図 番	I4A2460 K3