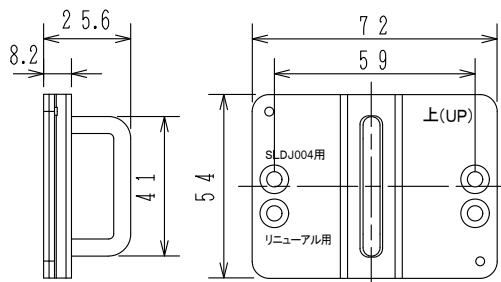
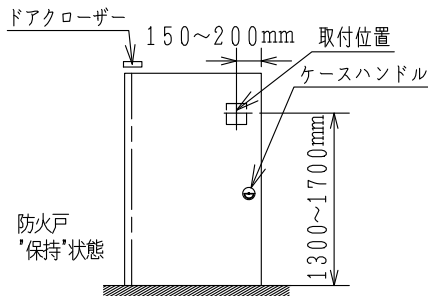


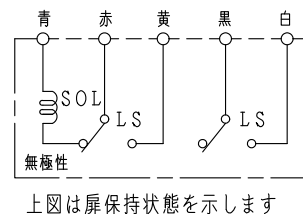
扉保持フック (防火戸へ取付)



取付位置



回路図



仕 様

- (1) 種別; 自動閉鎖装置 (防火戸用・解放装置), ラッチ式
- (2) 自主評定マーク使用許可番号; C-17-1
- (3) 定格電圧, 電流; DC24V (無極性), 50mA
- (4) 使用電圧範囲; DC16~30V
- (5) 保持力; 約100~700N調整可能  
(出荷時約100N)
- (6) 作動形態; 通電作動型 (自己しゃ断型, ソレノイド式)
- (7) リード線; 耐熱ビニール電線0.5mm<sup>2</sup>, 5本
- (8) 使用温度範囲; -10℃~40℃
- (9) 主材; (本体) ADC12 (アルミダイカスト)  
(扉保持フック) SUS304  
(化粧プレート) ABS樹脂
- (10) 質量; 約0.6kg (扉保持フック含む)
- (11) 適合ボックス; (埋込ボックス)
  - ・大形四角アウトレットボックス深形  
JIS C 8340
  - ・大形四角アウトレットボックス浅形  
JIS C 8340
 (塗代カバー) スイッチカバー2個用塗代付  
JIS C 8340①

注意事項

連動中継器 (切換器) は使用できません。

SLDJ004-U-E型  
自動閉鎖装置  
(防火戸用, ラッチ式)

番号	名 称	番号	名 称	番号	名 称	番号	名 称
1	化粧プレート	5	取付板	8	扉保持フック	12	本体取付ネジ (4-M4)
2	本体	6	出面調整ネジ (3-M4) (緩み止め付)	9	扉保持フック取付ネジ (2-M4)	13	自主評定マーク
3	ラッチ			10	大形四角アウトレットボックス		
4	保持力調整ネジ	7	化粧プレート取付ネジ (2-M4)	11	塗代カバー		

発行	第1技術部火報管理課	縮尺	/
図番	SLDJ6036		◇
能美防災株式会社			