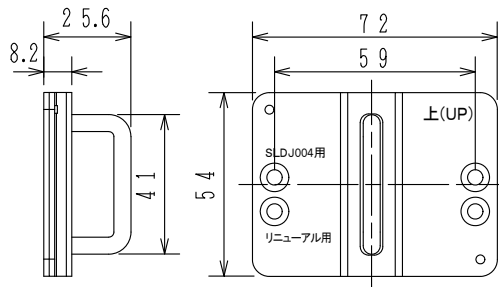
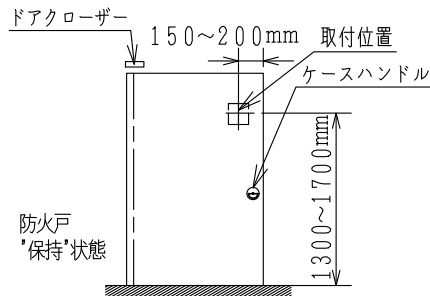


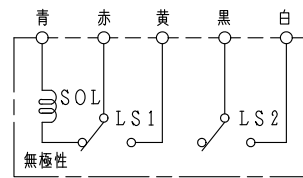
扉保持フック (防火戸へ取付)



取付位置



回路図



上図は扉保持状態を示します

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-17-2
- (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調節可能  
(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

SLDJ004-U-M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	リセットスイッチ (再ロック防止機構)	11	大形四角アウトレットボックス
2	本体	6	出面調整ネジ (3-M4) (緩み止め付)	9	扉保持フック	12	塗代カバー
3	ラッチ	7	化粧プレート取付ネジ (2-M4)	10	扉保持フック取付ネジ (2-M4)	13	本体取付ネジ (4-M4)
4	保持力調整ネジ					14	自主評定マーク

発行	第1技術部火報管理課	縮尺	/
図番	SLDJ6037		◇
能美防災株式会社			