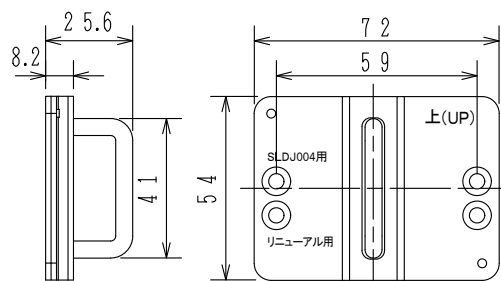
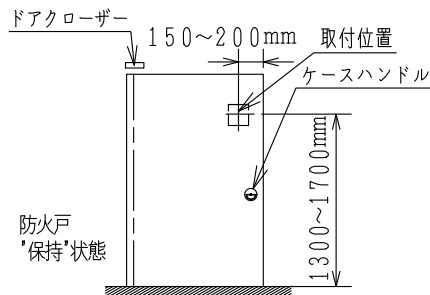


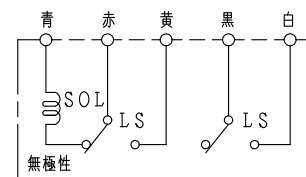
扉保持フック（防火戸へ取付）



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-17-1			
(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 ² ，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 8340⑪			
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）			
発行	第1技術部火報管理課	縮尺	/
図番	SLDJ6036		①
能美防災株式会社			

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	7	化粧プレート取付ネジ（2-M4）	10	大形四角アウトレットボックス		
4	保持力調整ネジ			11	塗代カバー		