

LEDカラー表示灯

LPL-70 (白・赤・青・黄・シアン・緑・マゼンタ)



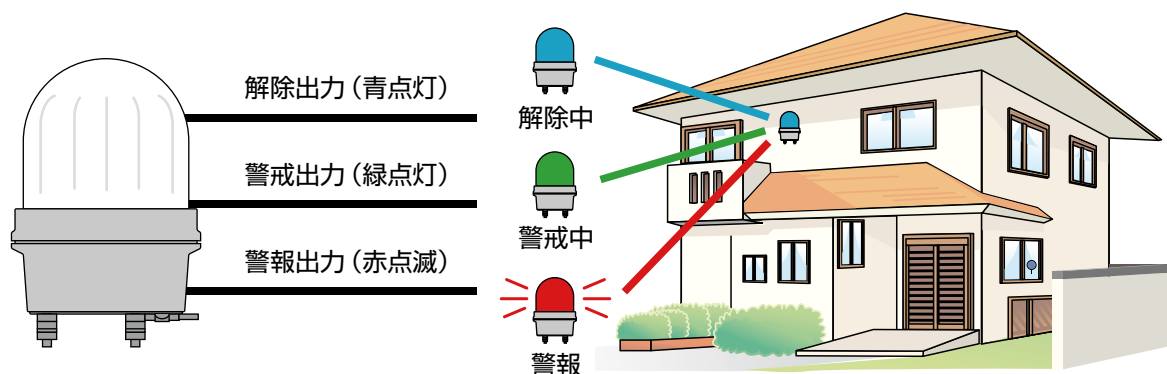
信号入力により7色の色を変えて動作が可能なLEDタイプの表示灯

主な特徴

- 表示部1層で7色発光するLED表示灯です。
- 円柱型でどの方向からも見やすい表示灯です。
- 7色の表示で状態の変化を分かり易く表示できます。
- オプションの専用金具 (BLE-180) にて壁面取付が可能です。

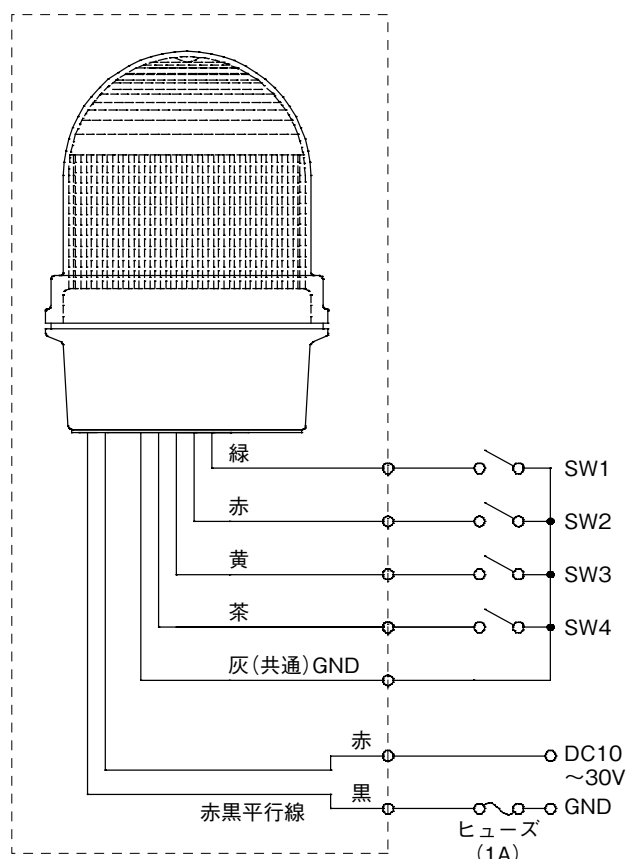
用途例

- セキュリティ (警備の状態確認)
- 設備監視 (設備の動作状況表示)
- その他 (施設の利用時間表示)

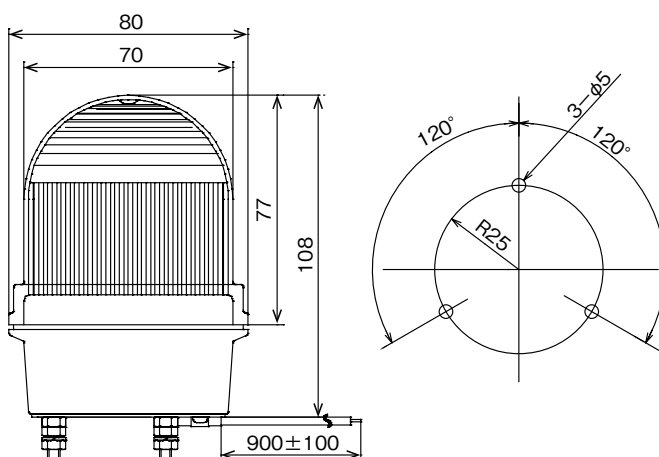


LED カラー表示灯

■システム系統図



■外形寸法図 (単位: mm)



■仕様

品 名	LEDカラー表示灯
品 番	LPL-70
電 源 電 圧	DC10V～DC30V 極性あり 赤線(+)/黒線(-)
消 費 電 流	200mA以下
閃 光 色	入力信号による
光 源	赤:約700mcd 緑:約1200mcd 青:約200mcd 各6個
発 光 パ タ ー ン	点滅 150回/分 連続点灯
使用可能周囲温度	-10℃～+60℃
設 置 場 所	屋内/屋外 (IP66) 兼用
質 量	約205g
外 観	グローブ: アクリル樹脂 ベ ー ス: A B S 樹 脂

■オプション (別売品)

- LPL-70専用取付金具 BLE-180



■品質保証とアフターサービス■

お客様の要望にスピーディに対応できる品質保証体制とアフターサービス体制を整えています。

■保守点検■

本商品の機能を常に正常に保つために日常点検及び定期点検を心がけてください。

■おことわり■ 弊社の商品は各種の監視、警戒、報知、起動、威嚇、忌避、制御、護身、ヘルスクア用途などに使用するもので盗難防止器、犯行防止器、災害防止器、環境破壊防止器、人身事故防止器ではありません。万一発生した盗難事故、人身事故、災害事故、環境破壊事故、施工上の不備及び機器のご使用方法の誤り、保守点検の不備、天災地変（誘導雷サージ含む）などによる事故損害については責任を負いかねますのでご了承ください。



事業本部 〒607-8156 京都市山科区東野五条通外環西入83-1 TEL (075) 594-7211 (代) FAX (075) 501-2085
 札幌 (011) 281-4641 仙台 (022) 268-2411 郡山 (024) 962-4310 高崎 (027) 327-3981
 さいたま (048) 653-7531 千葉 (043) 202-2551 東京 (03) 5805-8081 立川 (042) 540-1665
 横浜 (045) 471-8467 長野 (026) 229-8130 静岡 (054) 203-5220 名古屋 (052) 731-7227
 金沢 (076) 234-7201 京都 (075) 593-3171 大阪 (06) 6360-6881 神戸 (078) 230-6112
 広島 (082) 223-1138 高松 (087) 861-6633 福岡 (092) 471-6245 熊本 (096) 387-3911
 U.S. 408-747-0100 U.K. 01256-475555 AUS. 03-9544-2477
<http://www.takex-eng.co.jp/>

※このカタログについてのお問い合わせは、販売店もしくは、当社にご相談ください。

■販売店名■