

アラームライト NLA50シリーズ

赤、黄、緑、青、白の5色のLEDユニットを用いた積層式アラームライトです。明るく、軽く、低価格、低消費電力を実現。定電流IC回路を採用し、電圧の変動があっても一定の照度を保ち、且つLEDの長寿命化を実現しています。独自設計の保護回路を設け、突入電流やサージ、瞬時停電に対応しており、且つ高い絶縁性を有する安全設計です。

<用途例> FA機械の動作状態表示(注意喚起)

屋内駐車場の空き表示等
産業機械や自動化設備



- 規格認証: CE FC (PSE)
- 期待寿命: 使用温度25℃ 60,000時間
(寿命は初期の照度に対し70%の照度となる時点)
- 使用温度: -10℃~40℃(ただし氷結しないこと)
- 電源ケーブル: 樹脂台座仕様 800mm (UL1007xAWG22)
L型金具仕様 750mm (UL1007xAWG22)
金属台座仕様 850mm (UL1007xAWG22)
直付け仕様 850mm (UL1007xAWG22)

- 保護等級: IP53
- 本体: ナイロン
- ブザー設計: 音量70-85dB(1mの距離で測定)

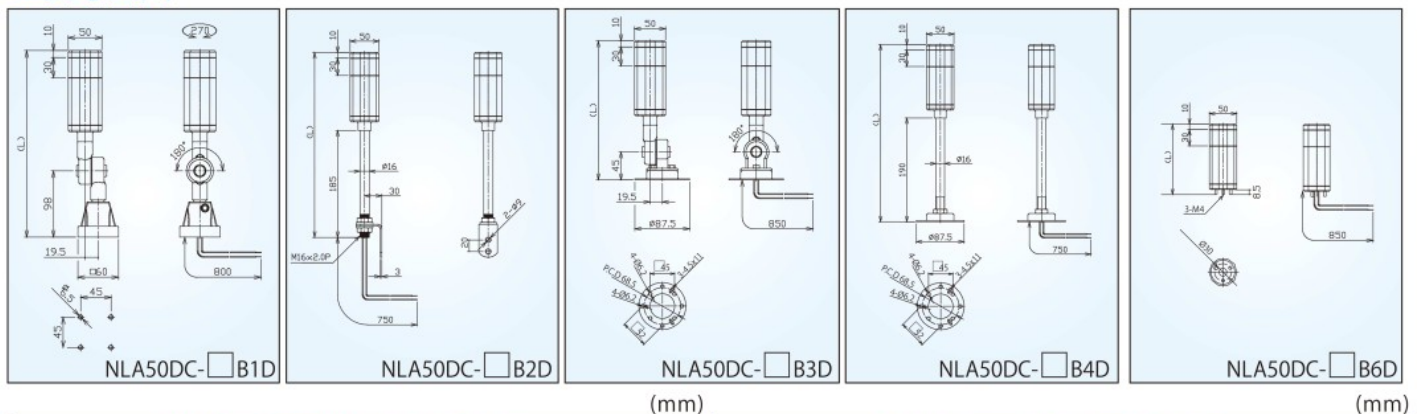
標準機種一覧表

型 式	電 源	色	消費電力 (AC/DC 24V)
NLA50-A	DC 24V	1段: AR(赤) / AY(黄)	0.8W
		2段: A(赤緑)	1.4W
		3段: A(赤黄緑)	2.4W

クリスタル型機種一覧表

型 式	電 源	色	消費電力 (AC/DC 24V)
NLA50	AC/DC 24V	赤	1W
		黄	1W
		緑	0.4W
		青	0.5W
		白	0.4W

主要寸法図



NLA50DC-	1B1D	2B1D	3B1D	4B1D	5B1D
L	276	306	336	366	396

(mm)

NLA50DC-	1B2D	2B2D	3B2D	4B2D	5B2D
L	320	350	380	410	440

(mm)

NLA50DC-	1B3D	2B3D	3B3D	4B3D	5B3D
L	223	253	283	313	343

(mm)

NLA50DC-	1B4D	2B4D	3B4D	4B4D	5B4D
L	325	355	385	415	445

NLA50DC-	1B6D	2B6D	3B6D	4B6D	5B6D
L	120	150	180	210	240

※ブザー付きは+15mm