

PEW-A

設置が簡単、メンテナンスフリー
卓上でも使える小型省電力LED表示灯。

PEW-A型
PEW-AB型(ブザー付き)



カラー 赤 黄 緑 青

グローブ 耐候性、透光性に優れたAS樹脂を採用。

音量 最大85dB(at 1m)(PEW-AB型)

- 大音量ブザー。(PEW-AB型)
- リフレクション構造で全周から明るく、上方向からも高い視認性です。
- 点灯に加え、3段階に点滅周期が調節できる機能を内蔵。
- タップ加工で設置面から固定できます。さらに2点固定で作業を簡素化。
- NPNオープンコレクタ対応。(ただし、PEW-24A(B)は電源マイナスを共通線に接続することはできません。)
- IP54の保護等級です。(コード横出し時はIP23)
- 点灯/点滅と別制御で電子ブザーの断続音を吹鳴できます。(PEW-AB型)
- ブザー音・・・ピーピーピー断続音。正面のつまみで音量調節(ボリューム最小時約70dB(at 1m))が可能です。(PEW-AB型)
- 欧州RoHS指令に対応しています。
- CEマーキング適合。(24V仕様)
- UL Recognized Component (File No.E215660)(24V/120V/230V仕様)

仕様

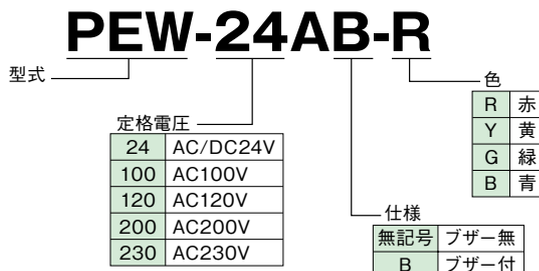
● … 標準在庫製品(2018年4月時点)

標準在庫製品に記載外の色、標準在庫製品以外は、受注生産になります。

型式	色	定格電圧	突入電流	消費電力	閃光数	質量	価格(税抜き)		
PEW-24A	-R/-Y	AC/DC24V	2.5A	1.5W	高速約180回/分 中速約120回/分 低速約60回/分 (内部SWにて切換え)	0.32kg	11,000円		
	-G/-B						13,000円		
PEW-24AB	●-R/●-Y	AC/DC24V	2.5A	2.7W		0.34kg	13,000円		
	-G/-B						15,000円		
PEW-100A	-R/-Y	AC100V	1.0A	3.3W		高速約180回/分 中速約120回/分 低速約60回/分 (内部SWにて切換え)	0.52kg	12,000円	
	-G/-B							14,000円	
PEW-100AB	●-R/●-Y	AC100V	1.0A	5.0W			0.54kg	14,000円	
	-G/-B							16,000円	
PEW-120A	-R/-Y	AC120V	1.0A	3.5W			高速約180回/分 中速約120回/分 低速約60回/分 (内部SWにて切換え)	0.52kg	オープン価格
	-G/-B								オープン価格
PEW-120AB	-R/-Y	AC120V	1.0A	5.2W				0.54kg	オープン価格
	-G/-B								オープン価格
PEW-200A	-R/-Y	AC200V	0.5A	3.2W	高速約180回/分 中速約120回/分 低速約60回/分 (内部SWにて切換え)			0.52kg	12,000円
	-G/-B								14,000円
PEW-200AB	●-R/●-Y	AC200V	0.5A	4.9W				0.54kg	14,000円
	-G/-B								16,000円
PEW-230A	-R/-Y	AC230V	0.5A	3.8W		高速約180回/分 中速約120回/分 低速約60回/分 (内部SWにて切換え)		0.52kg	オープン価格
	-G/-B								オープン価格
PEW-230AB	-R/-Y	AC230V	0.5A	5.5W				0.54kg	オープン価格
	-G/-B								オープン価格

※120V仕様または230V仕様は、日本国内用に製造された製品ではありませんので、日本国内で使用する場合は、100V仕様または200V仕様をご使用ください。

モデルコード



オプション品

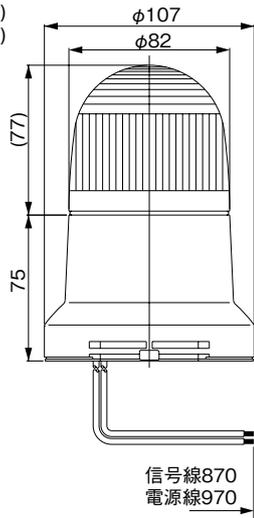
詳細については、243~248ページをご覧ください。

オプション品	型式	価格(税抜き)
壁面取付けブラケット	●SZ-007型	1,200円
壁面取付けブラケット	●SZ-008型	3,000円
壁面取付けブラケット	●SZ-023型	5,800円

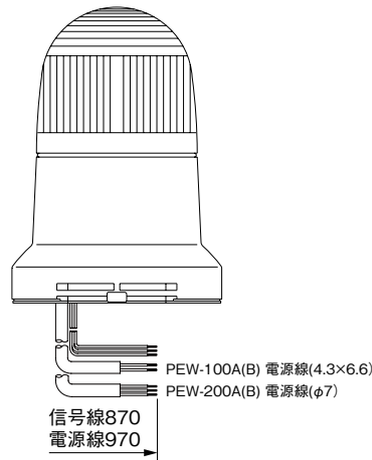
※SZ-007、SZ-008、SZ-023使用時は、コード横出しとなります。

外観図 (mm)

PEW-24A(B)
PEW-120A(B)
PEW-230A(B)

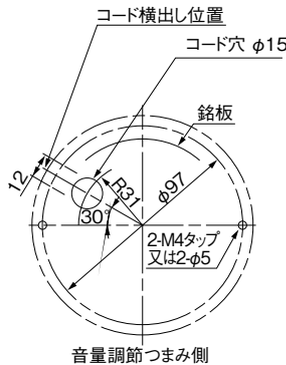


PEW-100A(B)
PEW-200A(B)

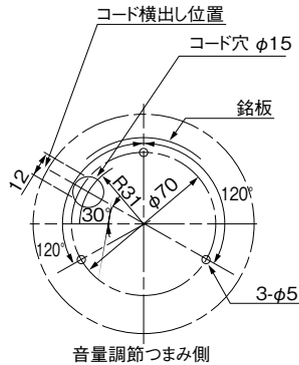


取付面寸法図

2点取付け時

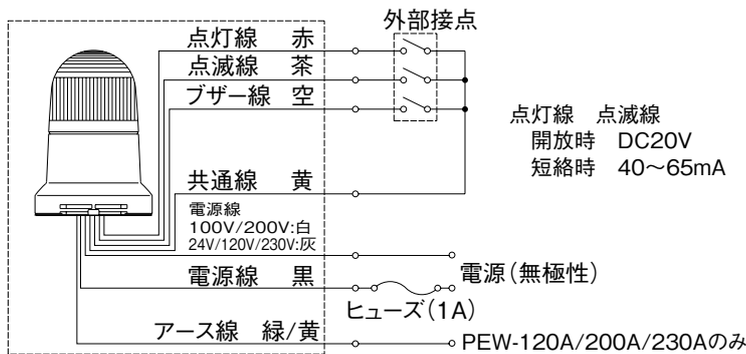


3点取付け時

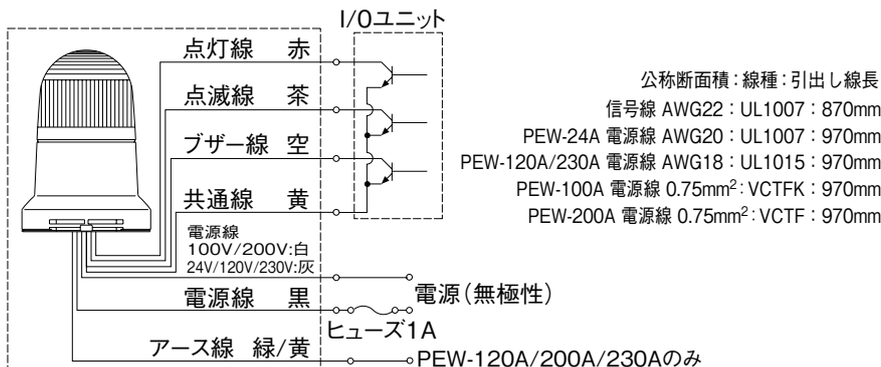


※3点取付け時のタップネジ長は取付面の厚みプラス8mm以内のものを使用してください。(最大取付板厚:5mm)
※2点取付け時、付属ネジを使用の場合は最大取付板厚:6mm

配線図



NPN型トランジスタ



※ブザーなし仕様の場合は本体より空色リード線は出ておりません。
※複数台並列接続は誤作動する場合がありますので、個別の接点で制御してください。

ネットワーク
積層情報表示灯
積層信号灯
表示灯
回転灯
積層回転灯
音・音声合成
報知器
回転灯/信号灯
一体型音・音声
LED照明
センサ機器ほか
LED表示ボード
オプション