

生産終了
Production end

キュービックタワー
DESIGN PAT.

積層回転灯
KJ型

116角 サイズ
CE 特注品
IP23 プザー KJB型
90dB/m KJB型
防滴



KJ型
KJB型 (プザー付き)

様々な機器にマッチする、
ベストセラーの積層回転灯です。

- カラー……赤 黄 緑 青 (写真の組合せが標準品ですが、その他の配列はご相談ください。)
- グローブ…耐候性、透光性に優れたアクリル樹脂
- 音 量……最大90dB/m (音量調整可)
- カラーグローブの組替えは、容易におこなえます。
- 複数 (1~4) の外部信号により、各種の情報を色別に表示できます。
- 当社独自の長寿命耐振型電球を使用しています。
- 回転閃光と同時に電子プザーの断続音を発信、プザーは1段~全段に連動できます。(KJB型)
- プザー音…ピーピー断続音 (KJB型)
- グッドデザインマーク選定商品。

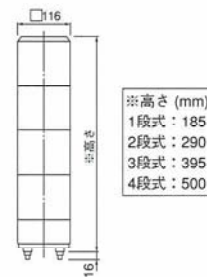
- Colors: Red, Amber, Green, Blue (combination in photo is standard; for other combinations, please contact us)
- Lens: Acrylic resin with superior weather resistance and light translucence.
- Sound level: Max 90 dB/m
- Color combinations can be easily changed.
- Various types of information can be displayed by using different colors controlled by several (1 to 4) external signals.
- Our own long-life vibration resistant bulbs are used.
- Emits intermittent electronic buzzer sound together with rotary flash; buzzer can be operated from one-stage to all stages. (KJB)
- Buzzer sound: intermittent pee-pee sound. (KJB)
- Good Design Product selected by Ministry of International Trade and Industry (Japan).



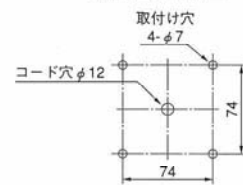
段数 Layer	型 式 Model	定格電圧 Rated Voltage	消費電力 Power Consumption	電球 Bulb	標準価格 Price (YEN)	Price (YEN)	
						KJ 型	KJB 型
1 段式	-101	DC 12V	11W	12V 10W	9	12,800	16,800
	-102	DC 24V	12W	24V 10W	10	13,500	17,500
	○-102AC	AC 24V	7W	12V 5W	12	13,800	17,800
	-110	AC 100V	7W	12V 5W	12	14,800	18,800
2 段式	-201	DC 12V	22W	12V 10W	9	18,800	22,800
	-202	DC 24V	23W	24V 10W	10	19,500	23,500
	○-202AC	AC 24V	13W	12V 5W	12	19,800	23,800
	-210	AC 100V	13W	12V 5W	12	20,800	24,800
3 段式	-301	DC 12V	33W	12V 10W	9	24,800	28,800
	-302	DC 24V	34W	24V 10W	10	25,500	29,500
	○-302AC	AC 24V	18W	12V 5W	12	25,800	29,800
	-310	AC 100V	18W	12V 5W	12	26,800	30,800
4 段式	-401	DC 12V	44W	12V 10W	9	34,800	38,800
	-402	DC 24V	48W	24V 10W	10	35,500	39,500
	○-402AC	AC 24V	26W	12V 5W	12	35,800	39,800
	-410	AC 100V	26W	12V 5W	12	36,800	40,800

電球形状…ガラス球G18 口金BA15S 閃光数…130回/分 ●●●受注生産品

外観図(mm)



取付面寸法図



公称断面積: 線種: 引出し線長
電源線 0.75sq: VCT: 280
信号線 0.5sq: VSF: 300

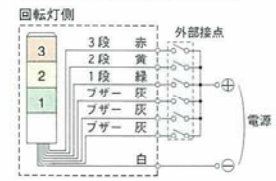
配線図

KJ/KJB型 (AC100V、220V)



※KJ1段式 (AC100V、220V) は電源駆動です。
(電源線のみで信号線はありません。)

KJ/KJB型 (AC/DC24、DC12V)



※KJには、プザー (灰色) の線はありません。
※配線終了後、使用しないリード線の先端は必ず絶縁テープ等で絶縁処理を施してください。

■ 1段あたりの信号線電流及び接点容量

電圧仕様 Voltage Type	信号線電流 Signal Line Current	突入電流 Rush Current	外部接点容量 Outer Contact Capacity	プザー線電流 Buzzer Line Current	プザー線突入電流 Buzzer Line Rush Current
DC 12V	0.9A	9A	10A以上	電流 60mA	突入電流 500mA
DC 24V					
AC 24V					
AC 100V	0.42A	4.6A	5A以上		
AC 220V					