

回転灯 パトライト

SK

| | | | | | |
|---------------|---------------------|------------------------|-------------------|------------|------------|
| φ80 | φ100 | φ150 | CE ※1 | RoHS 10 | UL ※1 |
| FCC ※1 | ICES ※1 | KC ※1 | EAC ※1 | PSE | IP23 |
| 取付場所 屋内/屋外 | 取付方向 正面 側面/下方 | 使用周囲 温度 -10℃~50℃ | 発光色 赤・黄 緑・青 | モータ 回転 | 音圧 88dB |

※1 M2は除く

モデルコード

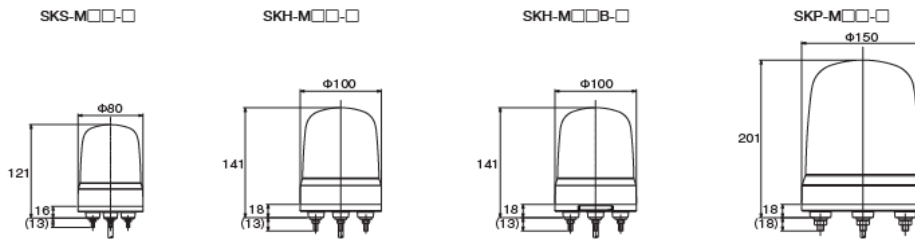
(例) **SKH-M1JB-R**

① ② ③ ④

| | | | |
|---|---|---------------------------------|----------------------------------|
| ①サイズ S = φ80mm H = φ100mm P = φ150mm | ②定格電圧・配線 M1J = DC12~24V・キャプタイヤコード M1T = DC12~24V・端子台※2 M2J = AC100~240V・キャプタイヤコード M2T = AC100~240V・端子台※2 M2 = AC100V・AC電源プラグ付コード | ③プザー有無 (なし) = なし B = あり※2 | ④色 R = 赤 Y = 黄 G = 緑 B = 青 |
|---|---|---------------------------------|----------------------------------|

※2 SKH:φ100mmのみ

外観図 (単位: mm)



取付け寸法図 (単位: mm)

| 取付穴(3ヶ所) | ナット(付属) | 取付ピッチ |
|----------|---------|----------|
| SKS | φ5 M4 | SKS φ50 |
| SKH | φ6 M5 | SKH φ70 |
| SKP | φ9 M8 | SKP φ120 |

| 型式 | ねじ / ナット | 推奨締付トルク |
|-----|----------|---------|
| SKS | M4 | 0.7 N·m |
| SKH | M5 | 1.4 N·m |
| SKP | M8 | 6.0 N·m |

※3 グロメット等に合わせて加工してください。
※4 AC電源プラグ付きコード仕様

仕様

| | | | | | |
|----------|----|-------|-----------|------|----|
| 対応トランジスタ | なし | プザー音色 | 1音 (ビービー) | 音量調節 | 不可 |
|----------|----|-------|-----------|------|----|

オプション品

詳細については、p.165~p.170をご覧ください。

| 製品名 | 型式 | 価格(税抜き) | 製品名 | 型式 | 価格(税抜き) |
|---------------|-----------|---------|------------|-----------|---------|
| 壁面取付防水ブラケット | ● SZK-101 | 3,200円 | 壁面取付ブラケット | ● SZ-008 | 3,000円 |
| 壁面取付ブラケット | ● SZK-102 | 3,400円 | 壁面取付ブラケット | ● SZ-023 | 5,800円 |
| 壁面取付ブラケット | ● SZK-103 | 5,900円 | 天井取付ブラケット | ● SZW-101 | 3,500円 |
| 壁面取付ブラケット用カバー | ● SZK-104 | 2,000円 | マウントラバー | ● SZW-102 | 2,200円 |
| 壁面取付ブラケット用カバー | ● SZK-105 | 3,900円 | マウントラバー | ● SZW-103 | 2,500円 |
| 壁面取付ブラケット | ● SZ-007 | 1,200円 | ボール取付ブラケット | ● SZP-101 | 2,800円 |

配線図

M1J (DC12~24V / キャプタイヤコード)

M2J (AC100~240V / キャプタイヤコード)

M2 (AC100V / AC電源プラグ)

● 端子台配列

| | | | |
|-----|----|----|----|
| プザー | 共通 | 電源 | 電源 |
|-----|----|----|----|

M1T (DC12~24V / プッシュイン端子台)

M2T (AC100~240V / プッシュイン端子台)

※1 無極性。UL仕様はクラス2でご使用ください。 ※2 プザーなしの場合は配線不要です。