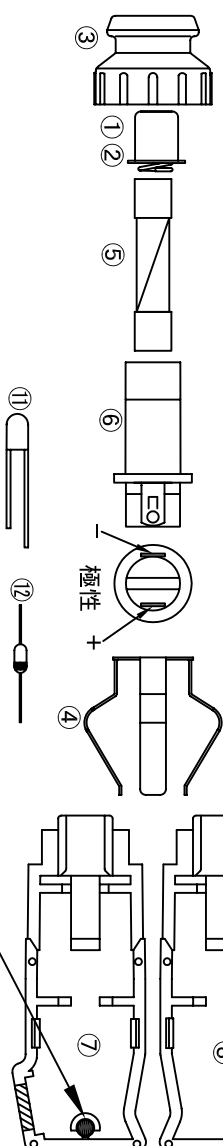


品番 KS-2010

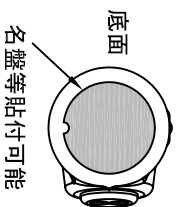
パーツ構成



LEDレンズ穴
KS-2010-02は穴なし

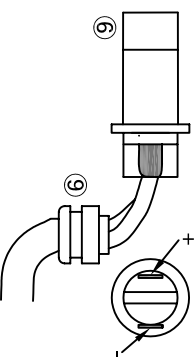
⑨
平行線用
丸線用

⑨
ツジシユ種類
平形コート用
0.5sq~2.0sq
(2×4 2.8×5.6 3.1×6.2 3.4×6.8)
丸線 3φ~8φ (3φ 5.8φ 6.6φ)
※8φはツジシユなし

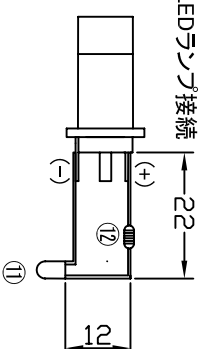


例

ヒューズホルダーの極性



LEDレンズ接続



定 格 DC12V/24V 最大8A
保証挿抜回数 2,000回以上
絶縁抵抗 DC500V100MΩ以上
耐電圧 AC500V1分間
環境負荷物質 RoHS対応品
カープラグ 適合ソケットサイズφ20.9~22.25
原産地 日本

頭キャップは締まった状態でお使いください。ゆるんだままでは使わないでください。カープラグに水分、油脂類、ゴミなど付着していないことを確認してお使いください。相手方ソケット内部にタニコの灰やゴミなど付着していないことを確認してお使いください。カープラグは相手方ソケットの奥まで確実に挿入し、抜くときは必ず本体をもってください。ケースは解体をしますと爪が折れて再利用できない場合があります。

組立参考資料

| | | | | | |
|----|------------|------------------|-----------|---------|-------|
| 13 | 名盤シール | オゾン | | | |
| 12 | LED保護用抵抗 | | | | |
| 11 | LEDランプ | 青 3φ砲弾型 | | | 日亜化学製 |
| 10 | クーラル オプション | | | | |
| 9 | ツジシユ | PVC | | 鉛フリー | 黒 |
| 8 | 本体ケース上 | PBT G | | UL94-V0 | 黒 |
| 7 | 本体ケース下 | PBT G | | UL94-V0 | 黒 |
| 6 | ヒューズホルダー | PBT G/C2680R/SWB | | UL94-V0 | 黒/NI |
| 5 | ヒューズ | オゾン | φ6.4×30mm | | |
| 4 | ケース4枚/バネ | SUS301CSPEH | | NI | |
| 3 | 頭キャップ | PBT G | | UL94-V0 | 黒 |
| 2 | バネ | SWB | | | NI |
| 1 | センサー金具 | C2680R | | | NI |
| | 名 称 | 材 | 質 | 難 燃 性 | 処 理 |

LED取付可能ケーブルタイプ

カープラグ

品 番 KS-2010
-01 (ランプ穴付)
-02 (ランプ穴なし)

Mizuho Techno Co., Ltd.

2012.11更新
s.takayama