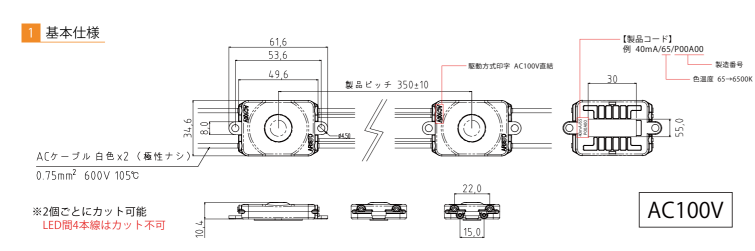
StarLite II スターライト II

駆動方式色温度対象サイン種類 行灯・文字板面 FF・アクリル厚み D80~300





| 品名 | ス | ⟨ターライト∥ | |
|----------|----------------------|-----------|--|
| 品番 | ASLM2-65M | ASLM2-27H | |
| 色温度 | 昼光色 6500K | 電球色 2700K | |
| 全光束 | 230lm | 156lm | |
| 演色評価指数 | >Ra70 | >Ra80 | |
| 動作電圧 | AC100V(50/60Hz) | | |
| 入力電流 : | 0.04A | | |
| 消費電力 | 2.56W | | |
| 許容動作周囲温度 | -20°C~+50°C | | |
| 許容保存周囲温度 | -20°C~+70°C | | |
| 保護等級 | IP67相当 | | |
| 設計寿命 | 40,000h(周囲温度25℃において) | | |
| 最大直列連結数 | 100個 | | |
| 梱包単位 | 30個/箱 | | |

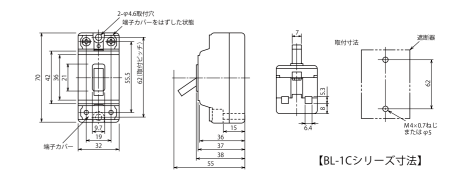


2 推奨ブレーカー

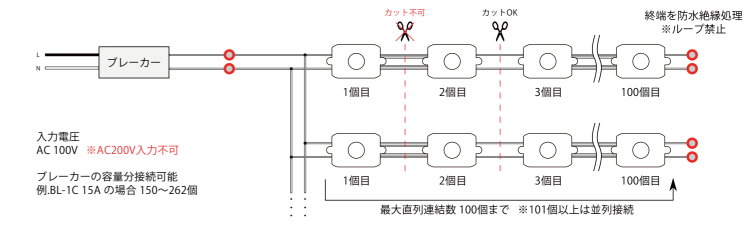
製品を安全にご使用頂くために、製品の一次側入力側には下記ブレーカーの設置を必ず行ってください。

推奨製品: 三菱電機製 BL-1Cシリーズ、パナソニック製 BSシリーズ、日東電工製 CB32Xシリーズ ※上記製品のうち、三菱電機製 BL-1Cシリーズは弊社在庫品となります。

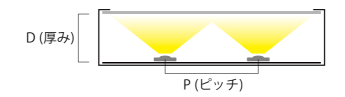
三菱電機製 BL-1Cシリーズ 各安全ブレーカーの製品許容連結数 BL-1C 6A 2~102個 BL-1C 10A 90~170個 BL-1C 15A 150~262個 BL-1C 20A 240~350個 BL-1C 30A 300~600個 ※全てAC100V入力



3 配線方法



4 設計目安



D:P=1:2

| 厚み-ピッチ | アクリル | FFシート |
|------------|--------|--------|
| D80 - P160 | 6700lx | 44001x |
| D100-P200 | 4500lx | 29001x |
| D130-P250 | 30001x | 20001x |
| D150-P300 | 2200lx | 1400lx |

P.4