

■LC-2000LU(DB)、LC-SBU 各取付場所で別途ご準備いただくもの

2024/1/5

| 取付場所 | | 沿岸部 対応 | ポール | | 角柱 | | 壁面 | | | | 手すり | | | | |
|----------------------|--|-----------|-----|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|
| | | | 一体 | 分離 | 一体 | 分離 | 一体 | | 分離 | | 25Aの手すり | | 32Aの手すり | | |
| ソーラーバッテリーユニット取付方法 | | | | | | | | | | | | | | | |
| ライトユニットの左右方向の角度調整が必要 | | | - | | - | | - | 必要 | - | 必要 | - | | | | |
| オプション | 1.落下防止ワイヤー MFPW-1 | | ○ | ○ (1個) | ○ (2個) | ○ (1個) | ○ (2個) | ○ (1個) | ○ (1個) | ○ (2個) | ○ (2個) | ○ (1個) | ○ (2個) | ○ (1個) | ○ (2個) |
| | 2.ポール取付金具 PA-150SB (適合ポール径 φ76.3~114.3) | | | ○ (1個) | ○ (2個) | | | | | | | | | | |
| | 3.ポール取付金具 MPA-150SB (適合ポール径 φ76.3~114.3、重耐塩仕様) | | ○ | | | | | | | | | | | | |
| | 4.壁面・ポール取付架台 LC-LBS03 (適合ポール径 φ75~300) | | | | | | | | ○ (1個) | | ○ (1個) | | | | |
| | 5.壁面・ポール取付架台 MLC-LBS03 (適合ポール径 φ75~300、重耐塩仕様) | | ○ | | | | | | | | | | | | |
| | 6.角柱取付金具 LC-LBS04 (適合幅 75mm~100mm) | | | | | ○ (1個) | ○ (2個) | | | | | | | | |
| | 7.角柱取付金具 MLC-LBS04 (適合幅 75mm~100mm、重耐塩仕様) | | ○ | | | | | | | | | | | | |
| | 8.手すり用取付金具 HA-25A (適合手すり 25A、重耐塩仕様) | | ○ | | | | | | | | | ○ (1個) | ○ (2個) | | |
| | 9.手すり用取付金具 HA-32A (適合手すり 32A、重耐塩仕様) | | ○ | | | | | | | | | | | ○ (1個) | ○ (2個) |
| 市販品 | 1.アンカーボルト (M10) | | | | | | | ○ (2個) | ○ (6個) | ○ (4個) | ○ (6個) | | | | |
| | 2.キャブタイヤケーブル2PNCT 1.25sq 3芯 (本体付属ケーブル1.5m。最も遠いソーラーバッテリーユニットまで最長25m まで延長可能) | | | ○ 必要な 長さ分 | | ○ 必要な 長さ分 | | | | ○ 必要な 長さ分 | ○ 必要な 長さ分 | | ○ 必要な 長さ分 | | ○ 必要な 長さ分 |

■LC-2000LU(DB)、LC-SBU 接点入力および接点出力を行う際に別途ご準備いただくもの

| 用途 | | 接点入力および 接点出力を行う | 接点入力で30分 連続点灯させる | |
|--------------------|---|--------------------|---------------------|-----------|
| 常時点灯用スイッチボックスの設置場所 | | - | ポール | 壁面 |
| オプション | 1.コネクタ付きケーブル CC-1 | | ○ (1本) | ○ (1本) |
| | 2.常時点灯用スイッチボックス CLS-1 | | ○ (1個) | ○ (1個) |
| | 3.ポール取付用バンド SFT-N005 (適合ポール径 φ140以内) | | | ○ (2本) |
| 市販品 | ビス (M4、ステンレス) | | | ○ (4本) |