

WALL WASHER

M 1497

ウォールウォッシャー
テクニカルデータ
+ 組立方法



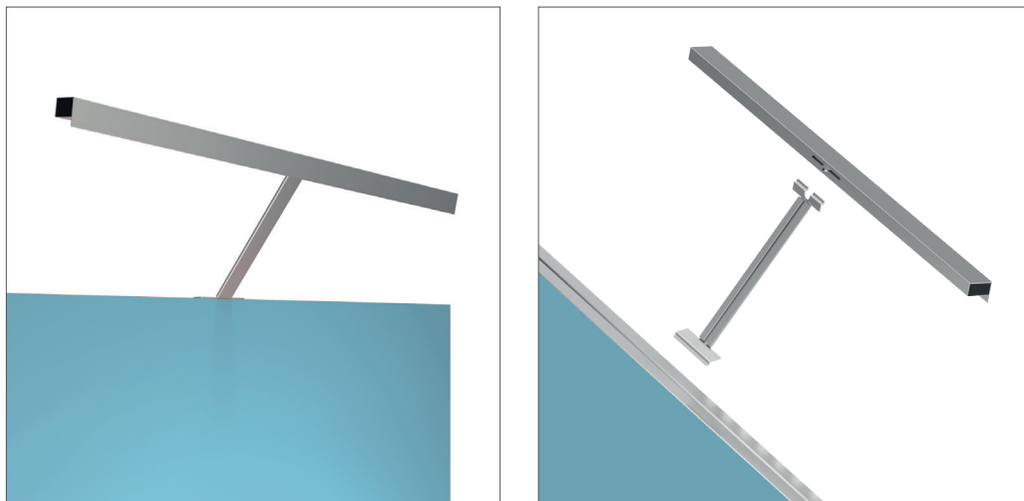
- 商品番号: M 1497
- 光温度: 5700 K
- 表面: シルバー/黒マット
- 調光: 外部調光器により調光可能

ウォールウォッシャー

M 1497

アーム付きウォールウォッシャー、電源ユニットと外部コンバーター

ウォールウォッシャー M1497の特長は、広範囲な全面照射です
幅1000 mm、高さ2500 mmのエリアが、3500ルーメンの光出力で均一かつ影なく照らされ、
ホットスポットも発生しません
5700Kのニュートラルな光色と、16個のハイパワーLEDが均質な照明を実現します



取り付けは非常に簡単

アームは、システム溝の希望の位置に設置できます
ウォールウォッシャーは、オクタウォールと40~120 mmのマキシマシリーズの
どのタイプにも組み込めるように設計されています
ケーブルは、コンバーターからライトまで1000mm、コンバーターから100-230Vソケット
まで2500mmです

省スペースでコンパクトな梱包

ライト部品とアームはセパレートタイプとなっているため、コンパクトに収納でき、
保管スペースを節約できます

テクニカルデータ

- 問合せ先: 株式会社オクタノルムジャパン
TEL:045-511-8144
FAX:045-511-8143
info@octanorm.co.jp
www.octanorm.co.jp
- 製品名: ウォールウォッシャー M1497
- 詳細: アーム・外部電源ユニット(24V/36W)付
- 性質: 調光器(別売)で調光可能
- サイズ: L812 × W 263 × H166 mm
- 材質: アルミニウム、マット粉体塗装
- 材質側面: プラスチック つや消し黒
- 接続: 100-230V/50Hz, 5700 K/28 W
- LED数: 16 個
- 保護レベル: IP 20
- 電気保護レベル: SKII
- 色温度: 5700 K
- lm/W(ルーメンパーワット): 3600 lm/125lm/W
- 光率: クラスA
- 配光: 100%ダイレクトビーム、非対称ワイドビームRA > 90

平均寿命: L80 > 50.000 時間

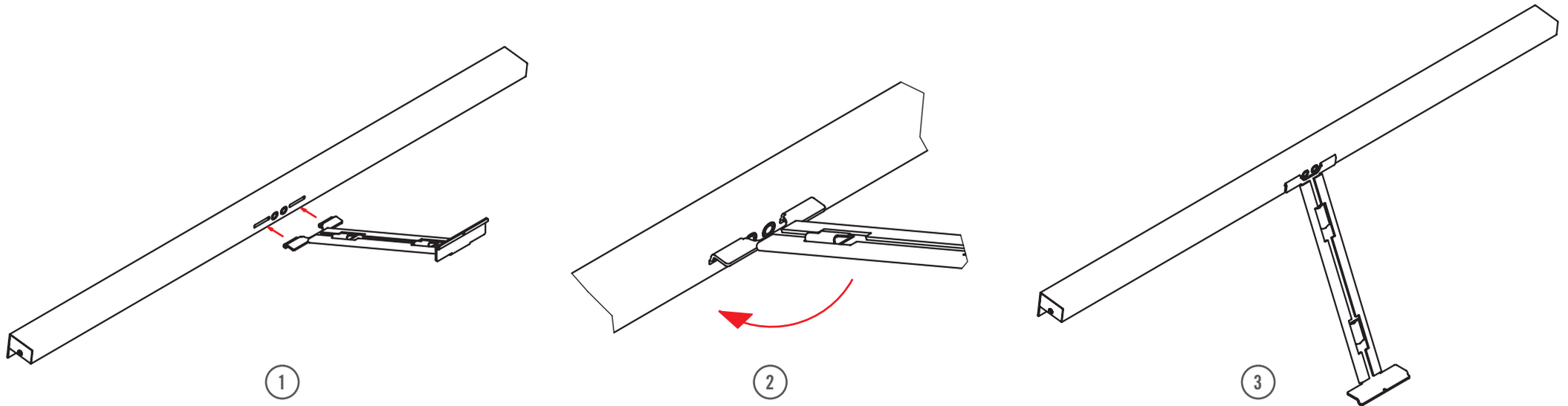
お手入れ方法

クリーニング前に、ライトを電源から外してください
腐食性または研磨性の洗浄剤は使用しないでください
マイクロファイバークロスなどで乾拭きしてください

ライトヘッドとホルダーの組立方法

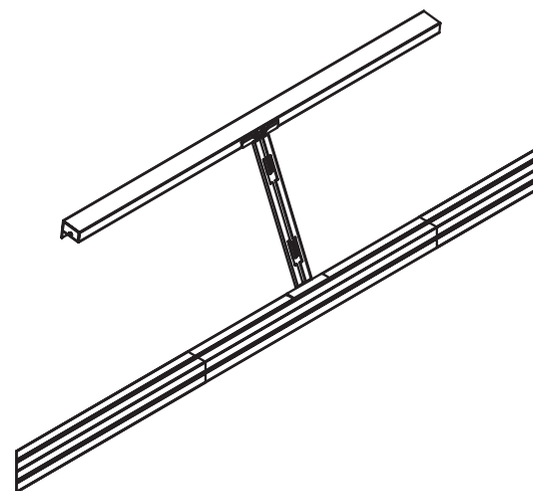
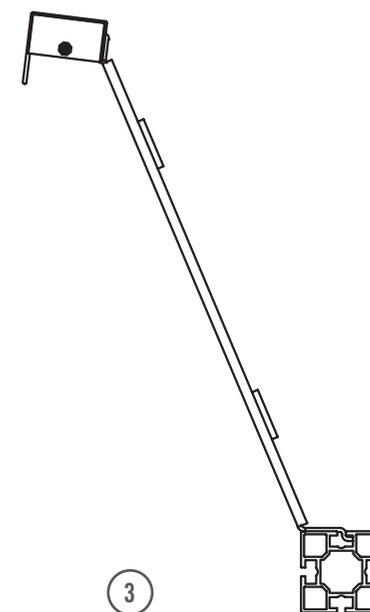
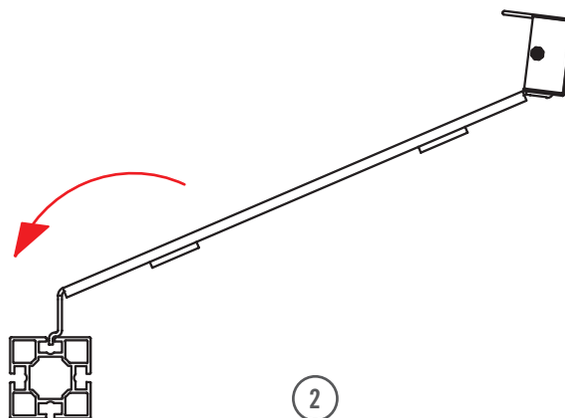
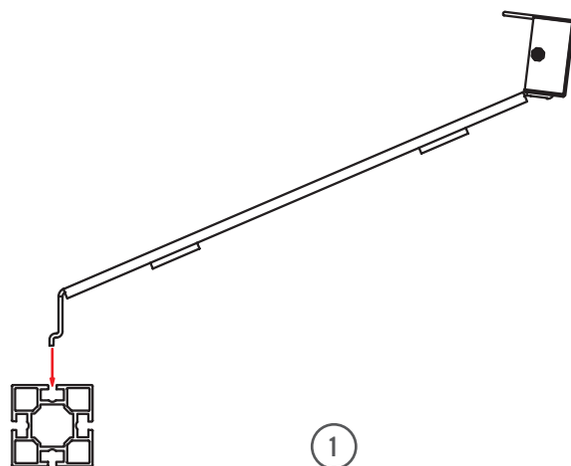
アームをフリス穴に差し込み、アームを下に傾けることでライトヘッドがホルダーに固定されます

取り外す際は、逆の手順で行います



システム溝への取り付け方法

アーム先端をシステム溝に差し込み、図のように奥まではめ込みます
全体に照明が当たるよう調整します
その際、アームを曲げないように注意してください



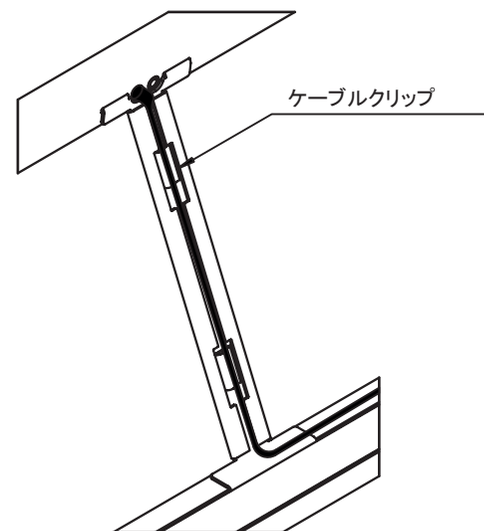
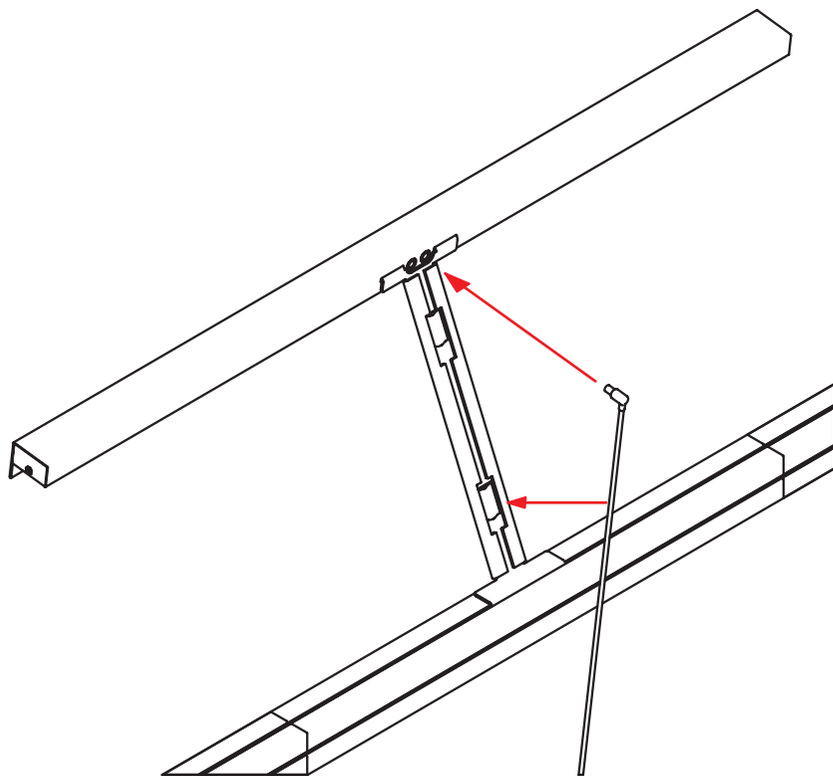
配線

電源ユニット(24V/36W)は、商品に含まれます

電源ケーブルをライトヘッドのソケットに差し込み使用します

残りのソケットは、ウォールウォッシャーを直列に接続する際に使用できま

すアームのケーブルクリップでケーブルを固定します

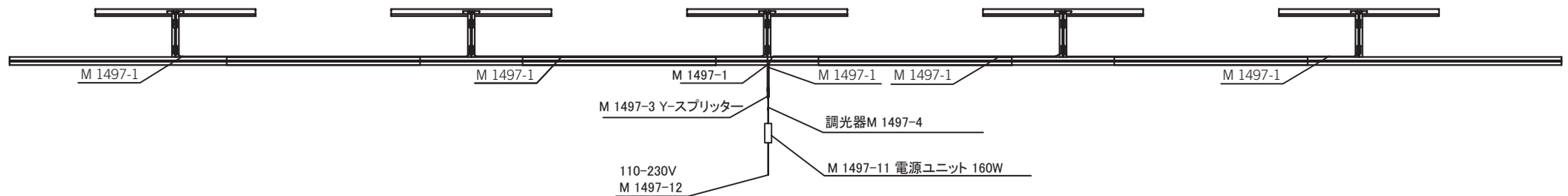


配線

160W電源ユニット(オプション) 1台あたり、ウォールウォッシャーを最大5台まで接続可能
160W電源に最大3個のウォールウォッシャーを直列に接続するか、電源ユニットに
Y-スプリッターを取り付けて使用

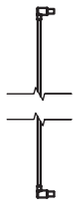
注意!

1台のM1497-11電源ユニットに6個以上のウォールウォッシャーを接続したり、
4個以上直列に接続したりしないでください。



オプション:

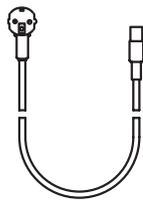
M 1497-1
コネクターケーブル×6



M 1497-3
Y-スプリッター×1



M 1497-12
電源コード×1



M 1497-11
電源ユニット 160W/24V×1



M 1497-4 × 1
調光器

