



\*1 \*2  
MMP-100D/1H/WCL/20A/S1/L1

\*1フードタイプ:1H/3H/5H  
\*2 WCL:ホワイトコーンフレームレス  
MCL:マットブラックコーンフレームレス  
SCL:シルバーコーンフレームレス

取付内容	取付図・注意図
<p>オプション取付</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ボディを矢印方向に回転させ、カチッとなるまで回してください。</li> <li>フードをボディから外してください。</li> <li>フード内部に装着されているオプションホルダを取り外してください。</li> <li>フィルターを入れてください。</li> <li>オプションホルダをフード内部に取り付けてください。</li> </ol>	<p>ボディ フード オプションホルダ フィルター</p> <p>フィルター 最大2枚まで装着可 オプションホルダ</p> <p>シャープナーレンズ</p> <p>ボディとフードを上記目印に合せて取り付ける スライドしてロックする</p>
<p><b>a</b> 3枚のフィルターの取付など無理な取付はしないでください。照明器具本来の性能を損なう可能性があります。</p>	<p><b>a</b></p>
<p><b>b</b> フードとボディは取付位置が決まっております。必ず右記注意図を確認して取付けてください。</p>	<p><b>b</b></p>

取付内容	取付図・注意図
<p>チルトロック</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>右記に記載されているビスを緩めてチルトを解除してください。</li> <li>照射角度を調整しビスを締めてロックしてください。</li> </ol>	<p>チルトロック</p>
<p><b>a</b> 器具の照射角度を設定する際は必ず付属の六角レンチ(M1.5)をご使用ください。また、必ずチルト・パンロックを解除してから行ってください。六角レンチは大切に保管してください。</p>	<p><b>a</b></p>
<p>結線方法</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>専用ドライバー(同梱)とコネクターをつなげてください。</li> <li>電源線とDALI信号線をドライバーの端子台に奥まで確実に挿入してください。</li> <li>専用ドライバーは天井内に設置してください。</li> </ol>	<p>コネクター 専用ドライバー(同梱) 電源線/接地線 VVF1.6または2.0 DALI信号線(極性無し) CPEV-1Pφ0.9~φ1.2</p>
<p><b>c</b> コネクターは確実に接続してください。はずす場合はインナーロックを押しながらかきまします。電源を入れた状態でのコネクター接続はしないでください。コネクターの内側のピン(金属部分)を直接手で触れないでください。(LED故障の原因)</p>	<p><b>c</b></p> <p>インナーロック 器具側</p>
<p><b>d</b> 電源線と信号線は被覆を8~9mm剥いてください。必ず電源を切ってから作業してください。アースは電気設備技術基準に基づきD種接地工事を行なってください。</p>	<p><b>d</b></p> <p>配線図</p> <p>100~242V アース 専用ドライバー コネクター 器具 DALI信号線 CPEV-1Pφ0.9~1.2単線(200m以下) 2chコントローラ(別売) NTS-LC/SD2CH/01</p> <p>同一回路でも可</p> <p>剥き代 8~9mm DALI信号線 接地線 電源線</p>
<p>天井への設置</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>埋込みフレームにセーフティワイヤーを取付けてください。</li> <li>本体を埋込みフレームに押し入れてください。</li> </ol>	<p>セーフティワイヤー 天井 埋込みフレーム 本体</p>
<p><b>a</b> セーフティワイヤーは埋込みフレームパネに確実に取付けてください。</p>	<p><b>a</b></p> <p>埋込みフレームパネ セーフティワイヤー</p>
<p><b>b</b> 器具が天井内の造営材等に接触しないようご注意ください。</p>	<p><b>b</b></p>

お問い合わせは 株式会社モデュレックス

ModuleX

TOKYO TEL. 03-5768-3681  
東京都渋谷区恵比寿南 1-20-6 第21 荒井ビル

OSAKA TEL. 06-6121-7888  
大阪市中央区久太郎町 3-3-9 ORIX 久太郎ビル 1F

FUKUOKA TEL. 092-732-4211  
福岡市中央区大名 1-8-30-1

## ■器具の寿命について

照明器具には寿命があります。  
設置して8～10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。

※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯です。(JIS C 8105-1解説による)  
・周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。  
・3年に1回は工事店等の専門家による点検をお受けください。  
点検せずに使い続けるとまれに火災・感電・落下などに至る恐れがあります。

## ■保証について

### 保証期間

弊社独自の長期保証期間を定めています。

### 保証内容

製品の不具合が発生した場合製品毎の保証期間と条件によって無償修理  
または無償交換致します。照明器具の施工により破損や施工に関わる部材などは  
保証の対象外になります。

### 修理のご依頼について

保証期間が過ぎている場合、また、保証条件にあたらぬ場合は、  
有償修理とさせていただきます。

### 保証条件

詳細な保証条件につきましては、「保証書」に記載しております。

※詳細につきましては、弊社営業担当へお問い合わせください。

## ■アフターサービスについて

修理に関するご相談ならびにご不明な点は、お買い求めの販売店または弊社営業所にお問い合わせください。

# ModuleX

## ModuleX Maintenance

ModuleXを安心してお使い頂くために

MMP-100D/1H/WCL/20A/S1/L1

\*1フードタイプ:1H/3H/5H  
\*2 WCL:ホワイトコーン フレームレス  
MCL:マットブラックコーン フレームレス  
SCL:シルバーコーン フレームレス

作成 2020.8.20

お問い合わせは 株式会社モデュレックス

**ModuleX**

TOKYO TEL. 03-5768-3681  
東京都渋谷区恵比寿南 1-20-6 第 21 荒井ビル

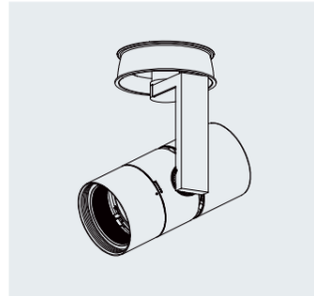
OSAKA TEL. 06-6121-7888  
大阪市中央区久太郎町 3-3-9 ORIX 久太郎町ビル 1F

FUKUOKA TEL. 092-732-4211  
福岡市中央区大名 1-8-30-1

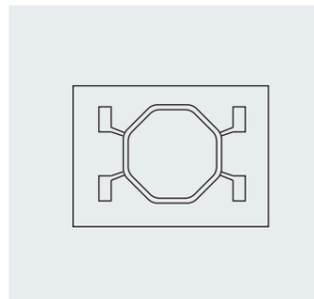
# Maintenance guide

MMP-100D/1H/WCL/20A/S1/L1

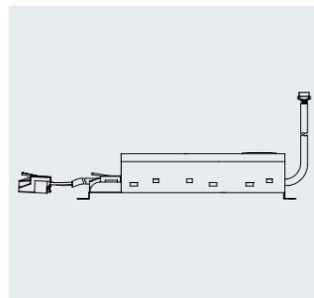
\*1フードタイプ:1H/3H/5H  
 \*2 WCL:ホワイトコーンフレイムレス  
 MCL:マットブラックコーンフレイムレス  
 SCL:シルバーコーンフレイムレス



適合電圧 100V/200V/242V  
 消費電力 25.3W(100V)  
 25.2W(200V)  
 25.2W(242V)  
 オプション装着 Filter 2枚 装着可能  
 型番記載 器具にシール記載  
 調光方式 DALI制御  
 適合コントローラ 2ch.コントローラ:NTS-LC/SD2CH/01(別売)を使用してください。



光源 LED モジュール  
 色温度 適合コントローラ(別売)を使用することで、色温度を2700K~5000Kまで変化させることが可能です。  
 ※光源の交換の際は最寄りの営業所にお問い合わせください  
 ※電源を入れてから点灯するまでの時間が器具によってバラつく場合があります  
 ※LEDIには個体差があるので同じ品番でも色温度、明るさが異なる場合があります



専用ドライバー LJADC25W600N-T2CH  
 2次側コネクタ仕様  
 ※電源を入れてから点灯するまでの時間が器具によってバラつく場合があります  
 ※ドライバーの交換は必ず有資格者(電気工事士)が行ってください

## ■ オプションの交換について

取付内容	取付図・注意図
<p>オプション取付</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ボディを矢印方向に回転させ、カチッとなるまで回してください。</li> <li>フードをボディから外してください。</li> <li>フード内部に装着されているオプションホルダを取り外してください。</li> <li>フィルターを入れてください。</li> <li>オプションホルダをフード内部に取り付けてください。</li> </ol>	
<p>3枚のフィルターの取付など無理な取付はしないでください。照明器具本来の性能を損なう可能性があります。</p>	
<p>チルトロック</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>右記に記載されているビスを緩めてチルトを解除してください。</li> </ol>	<p>チルトロック</p>
<p>器具の照射角度を設定する際は必ず付属の六角レンチ(M2.6)をご使用ください。 六角レンチは必ず大切に保管してください。</p>	

安全に施工していただくために《 各作業前に必ずご確認ください 》

⚠ 警告: 誤って使用すると、人身事故につながるおそれがあります。	🚫 禁止事項
⚠ 注意: 誤って使用すると、物的損害につながるおそれがあります。	🛑 厳守事項
⚠ 警告	<ul style="list-style-type: none"> <li>器具やオプションの取付は、器具本体表示または本説明書に従い確実に行ってください。(落下・感電・火災の原因)</li> <li>点灯中、消灯直後は高温のため器具に触らないでください。(やけどの原因)</li> <li>布や紙、断熱材を器具の上に置いたり被せたりしないでください。(不点灯、火災の原因)</li> <li>器具の間に金属や燃えるものを入れないでください。(感電、火災、器具故障の原因)</li> <li>器具取付部以外の本体外殻が天井内外の造営材やダクト等の設備に接触しないように施工してください。(落下・感電・火災の原因)</li> <li>器具の分解・改造はしないでください。(感電・火災・落下・故障の原因)</li> <li>濡れた手で作業しないでください。(感電の原因)</li> <li>煙や異臭等の異常を感じた場合は、すぐに電源を切り、工事に修理を依頼してください。(感電・火災の原因)</li> <li>コネクタを接続及び外す場合は、必ず電源を切ってから作業して下さい。</li> </ul>
⚠ 注意	<ul style="list-style-type: none"> <li>スプリンクラー等の防火設備に器具の熱が影響しないように取付してください。(誤作動の原因)</li> </ul>