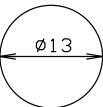
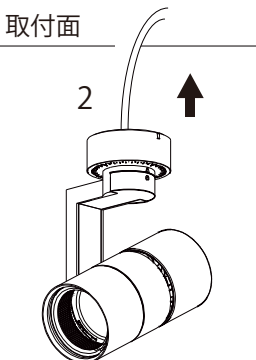
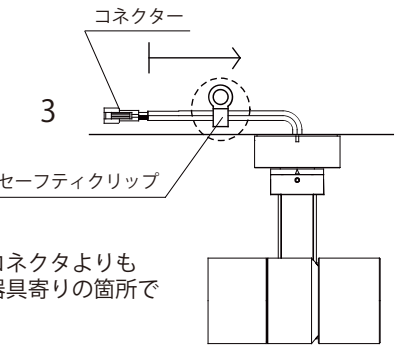
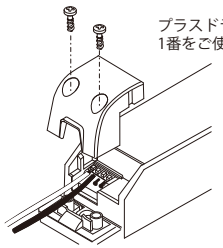
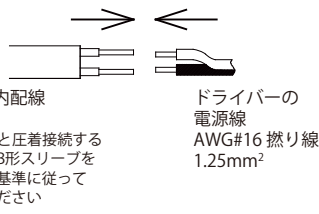
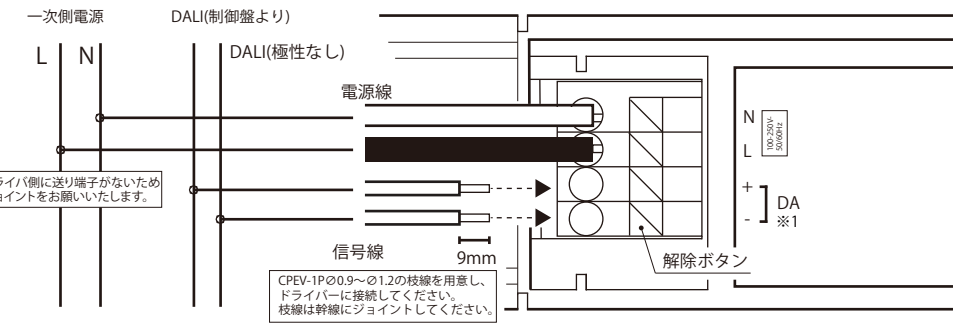
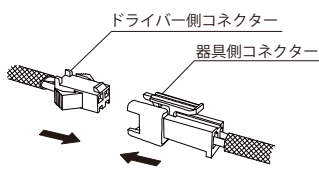
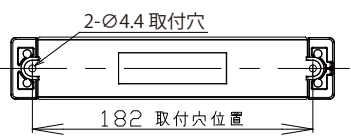
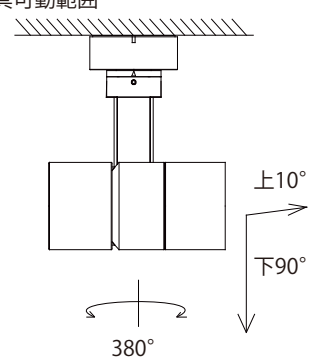
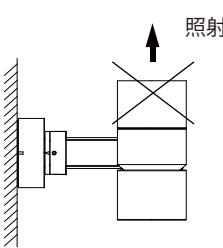
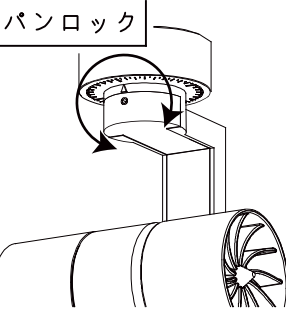
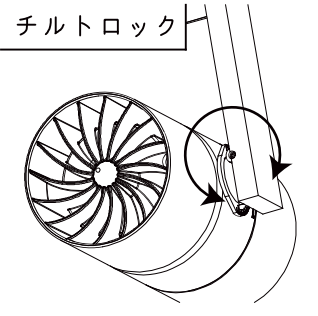


MMP-060S/5H/MC/10A/L1/1

	取付内容	取付図・注意図
	<p>取付方法</p> <p>1 凸凹が少なく磁石がつく平面に φ13mm（推奨）を開口してください。</p> <p>2 リード線を取付面の開口を通し マグネットケース部分を取付面に ゆっくりと近づけて取付けてくだ さい。</p> <p>3 付属のセーフティクリップを コネクターよりも器具側の強固な 箇所ビス留めしてください。 （推奨）</p>	<p>1 通線孔径</p>  <p>取付面</p>  <p>コネクター</p>  <p>セーフティクリップ</p> <p>コネクターよりも 器具寄りの箇所で</p>
	<p>器具を取り付けたのち しっかりと取り付いていることを 確認してください。</p> <p>器具を勢いよく取り付けると 器具のマグネットが割れたり 取付面を傷つけたりすることが あります。</p>	
	<p>結線方法</p> <p>1 一次側端子台の樹脂カバーを取り外 してください。</p> <p>2 ドライバーの電源線と屋内配線を接 続してください。</p> <p>3 信号線を右図の通り接続してくだ さい。</p> <p>4 ドライバーの二次側コネクターと器 具側コネクターをつなげてください。</p> <p>5 一次側端子台の樹脂カバーをもとの 位置に取り付けてください。</p>	<p>1</p>  <p>プラスドライバーの番手は 1番をご使用ください。</p> <p>2</p>  <p>屋内配線</p> <p>ドライバーの 電源線 AWG#16 撚り線 1.25mm²</p> <p>接続例) VVFケーブルの1.6と圧着接続する 際にはJISC2806のB形スリーブを 使い電気設備技術基準に従って 適切に施工してください</p> <p>3</p>  <p>一次側電源</p> <p>DALI(制御盤より)</p> <p>L N</p> <p>電源線</p> <p>信号線</p> <p>9mm</p> <p>CPEV-1Pの0.9〜1.2の枝線を用意し、 ドライバーに接続してください。 枝線は幹線にジョイントしてください。</p> <p>解除ボタン</p> <p>※1. ドライバーのラベルには+ - の表記がありますが DALIの極性はございません。</p> <p>4</p>  <p>ドライバー側コネクター</p> <p>器具側コネクター</p> <p>6</p>  <p>2-φ4.4 取付穴</p> <p>182 取付穴位置</p> <p>器具からの熱の影響を受けない位置に固定してください。</p>
	<p>コネクターは確実に接続してくだ さい。</p> <p>はずす場合は、インナーロックを押 しながら引きます。</p> <p>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。 (LED故障の原因)</p> <p>コネクター接続部分に張力がかから ないようにしてください。</p> <p>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下さい。</p>	
	<p>接続後、専用ドライバーは天井内に 設置してください。</p>	
	<p>器具から熱の影響を受けないーに固 定してください。器具に電線・コネ クターが接触しないように置いてく ださい。</p> <p>ドライバーが天井内で横転・逆転し ないように気をつけて設置してくだ さい。</p>	

取付説明書		
ModuleXを安全に設置していただくために		
	取付内容	取付図・注意図
	<p>照射方向の調節</p> <p>1 灯具を持って照射方向を調節 して下さい。</p>	<p>灯具可動範囲</p>  <p>上10°</p> <p>下90°</p> <p>380°</p>
	<p>灯具を可動範囲以上に無理に 回転させないで下さい。</p>	<p>照射向き</p>  <p>灯具を上向きに照射しないでください。 発光部に埃が堆積すると加熱され非常に危険です。</p>
	<p>点灯時は灯具表面が高温に なります。 点灯時に灯具を調節する場合は 火傷に十分にご注意ください。</p>	
	<p>オプション取付</p> <p>1 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。</p> <p>2 フードをボディから外してください。</p> <p>3 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。</p> <p>4 フィルターを入れてください。</p> <p>5 オプションホルダをフード内部に 取り付けてください。</p>	<p>ボディ</p> <p>フード</p> <p>オプションホルダ</p> <p>フィルター</p> <p>※最大2枚まで 装着可</p> <p>切りかき</p> <p>ボディとフードを 上記目印に合して取り付ける</p> <p>スライドして ロックする</p>
	<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>フィルター 最大2枚まで 装着可</p> <p>シャープナー レンズ</p>
	<p>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て ください。</p>	<p>ボディとフードを 上記目印に合して取り付ける</p> <p>スライドして ロックする</p>
	<p>オプションホルダを回す際は 工具(マイナスドライバー)を 切りかきにひっかけて回して ください。</p>	
	<p>パンロック・チルトロック</p> <p>1 右記に記載されているビスを付属 されている六角レンチでチルト・パン ロックをしてください。</p>	<p>パンロック</p>  <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(M1.5)をご使用く ださい。</p> <p>必ず大切に保管してください。</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、保証条件にあたらない場合は、
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-060S/5H/MC/10A/L1/1

Maintenance guide

MMP-060S/5H/MC/10A/L1/1

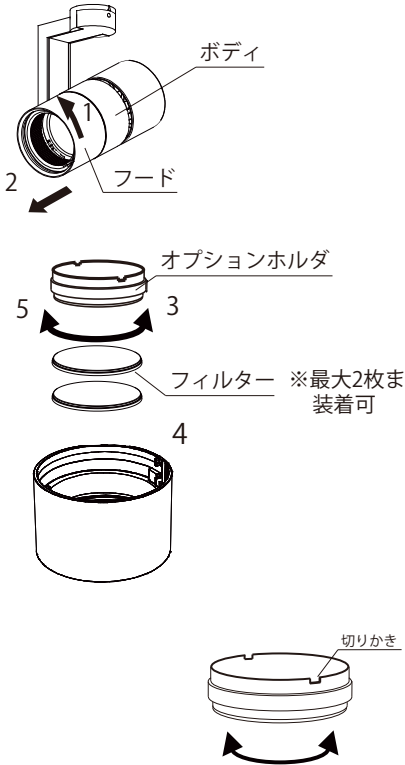

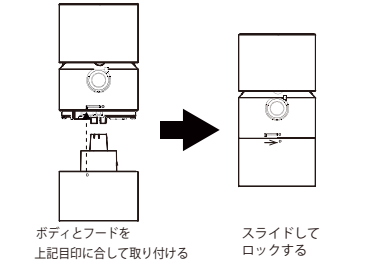
	適合電圧	100V/200V/242V
	消費電力	14.9W/15.4W/15.8W
	オプション装着	Filter 2枚 装着可能
	調光方式	DALI制御方式
	DALIシステム調光器	Device Type6
	光源	LED モジュール
	色温度	2400K(電球色) 2700K(電球色) 3000K(電球色) 3500K(温白色) 4000K(白色)
※光源の交換の際はお問い合わせ下さい ※電源を入れてから点灯するまでの時間が器具によってバラつく場合があります		
	専用ドライバー	SL0360A○PSE (○の部分はバージョン情報です)
	2次側コネクタ仕様	
※電源を入れてから点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 ※専用ドライバー交換の際はお問い合わせください ※電源の交換は必ず有資格者(電気工事士)がおこなってください		

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	🛑	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）
	🚫	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）
	🚫	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）
	🚫	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）
	🛑	器具取付部以外の本体外郭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）
	🚫	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）
	🚫	濡れた手で作業しないでください。（感電の原因）
	🛑	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）
	🛑	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。
⚠ 注意	🛑	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）

取付説明書

ModuleXを安心してお使い頂くために

■ オプションの交換について

	取付内容	取付図・注意図	
	オプション取付 1 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。 2 フードをボディから外してください。 3 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。 4 フィルターを入れてください。 5 オプションホルダをフード内部に取り付けてください。		
⚠ a	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。		
⚠ 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。		
⚠	オプションホルダを回す際は工具(マイナスドライバー)を切りかきにひっかけて回してください。		
	パンロック・チルトロック 1 右記に記載されているビスを付属されている六角レンチでチルト・パンロックをしてください。		
⚠	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。 必ず大切に保管してください。		