

安全のために必ず守ること

誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、**警告**、**注意**の表示で区分して説明しています。表示の意味は表中で説明しています。

図記号の意味は次のとおりです。

- 絶対に行わないでください。
- 必ず指示に従ってください。

	引火する危険のある雰囲気（ガソリン・可燃性スプレー・シンナー・ラッカー・可燃性粉じんのある所）で使 用しない（火災の原因）		傾斜天井や補強のない天井には取付けない （火災・落下の原因）
	高温（35℃を超える）、高湿（85%RHを超える）、粉じん、 機械工場などの油煙のある場所、腐食性ガスやオゾンが 発生する場所、振動・衝撃のある場所、浴室やプール、常時 風の当たる場所、風速60m/sを超える強風の吹くおそれ のある場所で使用しない（落下・感電・火災の原因）		器具取付けの際は電線を挟まない （絶縁不良により感電・火災の原因）
	表示された電源電圧以外では使用しない。 特に定格電圧の90%以下の電圧使用は、電源ユニット の短寿命、故障となります（火災・感電の原因）		配線工事の際、電線の絶縁体にキズをつけない （絶縁破壊により感電・火災の原因）
	狭い箱のような中で使用しない。また、器具を隠して使用 する場合は、放熱を妨げない（器具が過熱して火災の原因）		施工は電気工事士の有資格者が電気設備の技術基準・内線 規程に従い行う（施工不備により、落下・感電・火災の原因）
ライトユニット単体で使用しない（落下・感電・火災の原因）	必ず当社のMyシリーズ専用器具本体とライトユニット との組み合わせで使用（落下・感電・火災の原因）		
			レースウェイに取付ける場合、器具は建築設備耐震 設計・施工指針に基づき施工されたレースウェイに 取付ける（落下の原因）

		誤った取扱いをしたときに、傷害または 家屋・家財などの損害に結びつくもの	
	天井・壁〔横〕直付、吊下げ兼用器具です （指定方向以外の取付けは、火災・落下の原因）		屋外、水や湿気のある場所、軒下・開放型駐車場・ ピロティ等の雨線内で使用しない（火災・感電の原因）
	ダクトへの取付けや吊下げて取付けない（落下の原因）		風が吹く場所で使用しない（落下の原因）
	器具を乾燥不十分なクロス貼り・コンクリート面には 取付けない（絶縁不良やさびにより感電・落下の原因）		直射日光の当たる場所で使用しない （変色・変形・火災の原因）
	器具を密集して取付けない〔200mm以上離す〕 （器具の温度が高くなり火災の原因）		スイッチの引きひもを強く引いたり、はじいたり、 斜めに引かない。また、ライトユニットにからませ ない（破損して落下の原因）
	器具のノックアウトを外す場合は工具により電線を 傷つけない（絶縁不良により感電・火災の原因）		

お願い

- 周囲温度は、5～35℃以内で使用してください。ただし、高温用ライトユニットと組み合わせる場合は、5～60℃の範囲で使用してください。
- 温泉地など、硫黄成分を含む腐食性ガスやオゾンが発生する場所では使用しないでください。また、一般屋内でも器具周囲に硫黄成分が存在する場所では使用しないでください。光学特性に不具合が発生する原因となります。
- 油煙のある場所では使用しないでください。光学特性が低下する原因となります。

・器具と半導体スイッチ式人感センサスイッチを組み合わせるとちらつきや騒音の発生、電源ユニット故障の原因となります。リレー接点式人感センサスイッチを使用してください。

・防犯カメラ等を使用する場合は、フリッカー対策仕様のカメラを使用してください。

・電源スイッチに片切スイッチを使用する場合、片切スイッチを電源の高圧側に設置してください。200V電源を使用する場合は両切スイッチを使用してください。消灯時に微発光する原因となります。

お知らせ

- 商品監視システム（防犯センサー）の一部の機器は電源ユニットの周波数と干渉して誤動作する場合がありますので、事前に商品監視システムのメーカーにご確認ください。
- 電力線搬送を使用した機器と電源を共用すると、電力線搬送機器が正常に作動しない場合があります。
- バーコードリーダーを器具付近で使用した場合、読み取り感度が鈍くなる場合があります。事前確認することをおすすめします。

・電源事情の悪い場所では、LEDがちらつく恐れがあります。

・誘導及び空間波無線に対する影響
使用周波数が数百kHzの誘導無線（同時通話システム）及び数百MHzの空間波無線の場合、雑音が入ることがありますので事前確認することをおすすめします。
100V電源の場合には、接地工事することにより低減できる場合があります。

保証とアフターサービス 保証とアフターサービスは、器具本体とライトユニットに適用されます。

- ・無償修理
- ・無償提供

照明器具の商品納入日より1年間、また照明器具に内蔵されているLED光源・電源ユニットは3年間です。
※保証期間と保証内容についての詳細はカタログを参照ください。5年間無償提供させていただきます。

・この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できません。また、アフターサービスもできません。

異常時の処置

警告

煙が出たり、変な臭いがしたり、破損したなど異常を感じた場合はすぐに電源スイッチを切る（感電・火災の原因） 煙が出なくなるのを確認して、工事店または下記連絡先にご相談ください。

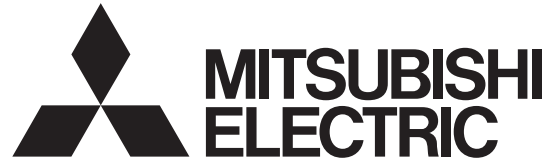
この説明書は、再生紙を使用しています。

取扱い・修理のご相談は、**まずお買い上げの販売店・施工者・設備業者へ**

三菱電機株式会社
三菱電機照明株式会社
〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船 2-14-40

相談窓口 照明技術相談センター
0120-348-027 (無料)
受付時間 9時～17時 (土・日・祝日は除く)
FAX (0467) 46-8861

お買い上げの販売店等にご依頼できない場合は、ご相談窓口へお問い合わせください。



三菱LED照明器具

LED ライトユニット形ベースライト Myシリーズ 40形 直付形 プルススイッチ付 (点灯→消灯)

形名 **EL-LHL40701** (トラフタイプ)

据付工事説明書 取扱説明書

- 施工の前に、この説明書を必ずお読みのうえ、正しく施工してください。
- 取付工事の後、必ずお客さまにお渡しください。
- 電源周波数 50Hz/60Hz 共用形です。日本全国どこでも使用できます。

保管用

このたびは三菱照明器具をお買い上げいただきありがとうございました。

当社 My シリーズ専用器具本体とライトユニットの組み合わせで性能を満足します。

