

お客さまへ

ご使用前に、この「取扱説明書」を必ずお読みください。お読みになった後、大切に保存し、必要などきにお役立てください。

安全のために必ずお守りください

警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの	
禁止	<ul style="list-style-type: none"> 器具の改造や指定部品以外の交換はしない。(火災・感電・落下の原因) 器具やランプを布や紙などで覆わない。(可燃物をかぶせて使うと火災の原因)
禁止	<ul style="list-style-type: none"> 器具のすき間や放熱穴に金属類を差し込まない。(火災・感電の原因)

注意 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	
禁止	<ul style="list-style-type: none"> お客さま自身で電気工事はしない。電気工事士の資格が必要です。(火災・感電の原因) ランプに塗料などを塗らない。(ランプが過熱・破損してけがの原因) 器具の直下や近くにストーブなどの熱器具を置かない。(過熱して火災の原因)
禁止	<ul style="list-style-type: none"> ランプを落としたり、(物を)ぶつけたり、無理な力を加えない
厳守	<ul style="list-style-type: none"> 安全にご使用いただくために半年に1回の保守・点検を行う。

MITSUBISHI

三菱避難口・通路誘導灯【蓄電池内蔵形】

E762Z764G01 E762Z764H20

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す。

保管用

自己点検機能付 (リモコン点検機能対応器具)

形名 **KSH2951LAW** (B級・BL形・片面灯)

取扱説明書

施工者さまへ

○施工の前に、この「取扱説明書」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。

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。

禁止	絶対に行為しないでください。	厳守	必ず指示に従って行ってください。
----	----------------	----	------------------

警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの	
禁止	<ul style="list-style-type: none"> 引火する危険のある雰囲気を使わない。(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わない)(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)
禁止	<ul style="list-style-type: none"> 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) 電源線を器具の外郭に直接触れさせない。(過熱して火災の原因)
厳守	<ul style="list-style-type: none"> 施工は電気工事士の有資格者が電気設備の技術基準・内線規程に従って行う。

ランプ交換・器具の清掃

警告 電源スイッチを切ってから行う (感電の原因)

<p>ランプ交換</p> <p>適合LEDランプ (ランプホルダ付) LE20106S3W-A</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ランプ交換を実施した後は必ずリセットスイッチを押してください。 ○ランプ交換はランプホルダごとの交換になります 	<p>注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ○点灯中及び消灯直後のランプや器具には触らない (高温のためやけどの原因) ○ランプの電線を引っ張らない (ランプ破損の原因) 	<p>ランプモニタ</p> <p>ランプモニタ (赤)</p> <p>ランプモニタの点滅は「ランプの寿命」をお知らせするものです。ランプの累積点灯時間が60,000時間(ランプの寿命は約60,000時間です)に達すると赤色に点灯しますので、新しいランプと交換してください。(注)ランプ外れ等の異常時も点灯します。この場合は、ランプ破損・コネクタ外れがないか確認してからリセットスイッチを押してください。</p>
---	---	--

清掃

- やわらかい布にぬるま湯または水をつけてよく絞ってふきとってください。
- シンナー・ベンジン・磨き粉やたわし、熱湯、化学雑巾などは使用しないでください。

警告

器具・ランプを水洗いしない (火災・感電の原因)

照明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が進行しています。点検・交換をおすすめします。
- 周囲温度が高い場合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。
- 点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。

蓄電池の交換

警告 電源スイッチを切ってから行う (感電の原因)

<p>適合蓄電池 2N06DB</p>	<p>蓄電池の交換は必ず当社指定の純正部品を使用してください。</p>	<p>Ni-Cd</p> <p>この製品には、ニカド電池を使用しております。ニカド電池はリサイクル可能な貴重な資源です。ニカド電池の交換及びご使用済み製品の廃棄に際しては、ニカド電池を取り出し、回収拠点へお持ち込みください。詳細は弊社カタログをご覧ください。</p>
----------------------------	-------------------------------------	--

警告

蓄電池はショート・分解・加熱・変形させない
また、火中に入れない(やけどや衣類損傷の原因)

点検

- 6ヶ月に1回、外観及び機能(非常点灯持続時間と切替動作)の点検を行う。[消防庁告示第3号と第14号]
- 消防法では点検結果を所轄の消防署に報告することが義務づけられています。[消防法施行規則第31条]
- 24時間以上充電後、非常点灯持続時間が20分以下となったら蓄電池を交換する。

異常時の処置

警告

煙が出たり、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。(火災・感電の原因)
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。

注意 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	
禁止	<ul style="list-style-type: none"> 高温(35℃以上)、粉じん、油煙の多い場所、強い振動・衝撃のある場所では使わない。(落下・感電・火災の原因) さびの出やすい場所、腐食性ガスが出る場所では使わない。(劣化による落下の原因) 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られない。(絶縁不良やさびにより感電・落下の原因) 風呂場など水や湿気の多い場所では使わない。(火災・感電の原因)
禁止	<ul style="list-style-type: none"> 雨水のかかる場所では使わない。(水気・湿気が入り感電の原因) 器具のノックアウトを外す場合はドライバー等により電線を傷つけない。(絶縁不良により火災・感電の原因) 表示された電源電圧以外では使わない。(火災・感電の原因) 狭い箱のような中で使わない。(器具が過熱して火災の原因) 工場等での特殊環境(油煙噴霧状態等)では、使用できません。

お願い

- 周囲温度は5~35℃の範囲でご利用ください。
- インバータ器具の場合は、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。
- 直射日光や、空調機器等の排気口・温風吹出口付近の取付けはお避けください。(蓄電池の寿命が低下することがあります)
- 24時間以上充電していない場合は、ランプが正常に点灯しない場合(立消え、点滅、点灯時間が短い)がありますのでご注意ください。

定格		形名	KSH2951LAW
平常時	定格電圧	100V	
	定格周波数	50/60Hz	
	入力電流	0.11A	
	入力電力	5.2W	
	使用ランプ	LE20106S3W-AX1	
非常時	電源	密閉形Ni-Cd蓄電池2.4V600mAh	
	使用ランプ	LE20106S3W-AX1	

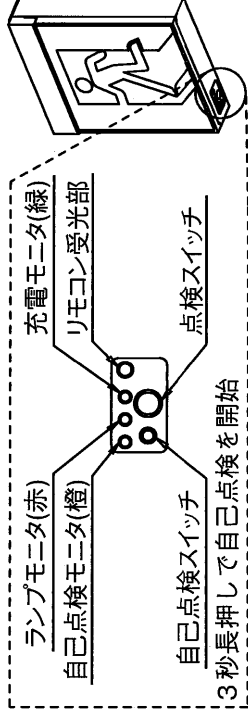
この説明書は、再生紙を使用しています。

三菱電機株式会社 〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船2-14-40
 連絡先
三菱電機照明株式会社 ☎(0467)41-2729 (営業統轄部)
 ☎(0467)41-2773 (品質保証部サービス課)

ご使用前に、この「取扱説明書」を必ずお読みください。お読みになった後、大切に保存し、必要なきにお役立ててください。

自己点検機能の使用法

- 自己点検機能を使用する前に以下の項目を確認してください。
 - (1) 24時間以上連続充電をしている（点検スイッチを押ししたり、停電等で電源が遮断されてしまった場合は自己点検に移行しません）
 - (2) 充電モニタが点灯している（蓄電池が正常に接続・充電されている）
 - (3) ランプモニタが消灯している（ランプが正常状態である）
 上記項目を満足していない場合は、自己点検スイッチを操作しても自己点検機能に移行しません。



①器具本体の自己点検スイッチを3秒以上押す

または

リモコン(RZB01(別売))の自己点検ボタンを押す

②自己点検開始

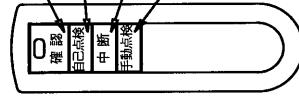
③定格時間(20分)後 自動で通常状態に復帰

- 蓄電池容量が不足している場合は定格時間(20分)経過前に点検結果を表示し、通常状態に復帰します
- ランプ異常については自己点検の操作に関わらず常時検出されます。
- 自己点検機能が動作中に、点検スイッチを押すことにより自己点検を解除することができます。

モニタ表示	点検モニタ(橙)	ランプモニタ(赤)	充電モニタ(緑)
点検中表示	点滅	消灯	消灯
正常時	消灯	消灯	点灯
蓄電池異常時	消灯	消灯	点滅
寿命外れ、破損	消灯	消灯	消灯
ランプ異常時	消灯	点滅	消灯
寿命外れ、破損	消灯	点灯	消灯

自己点検用リモコンの使用法

RZB01(別売)



- 確認ボタン：自己点検可能を確認をします
- 自己点検ボタン：自己点検を開始します
- 中断ボタン：自己点検を中断します
- 手動点検ボタン：3秒間非常点灯に切り替えます

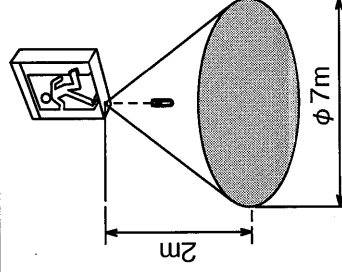
※24時間以上連続充電している場合でも、自己点検を実施する前に手動点検を実施すると自己点検に移行できません。
(24時間以上連続充電していないとみなすため)

リモコンの確認ボタンを押したときの器具モニタ表示

モニタ表示	点検モニタ(橙)	ランプモニタ(赤)	充電モニタ(緑)
点検可能な場合(連続充電時間：24時間以上)	点滅	消灯	点滅
点検不可の場合(連続充電時間：24時間未満)	点滅	点滅	消灯

本体受光範囲

リモコンの操作は、点検を開始する器具の真下から受光部に向けて行ってください。
誤動作した場合は器具の真下より中断ボタンを押してください。



・リモコンの使用法詳細については、リモコンに付属の取扱説明書をご覧ください。

この説明書は再生紙を使用しています。