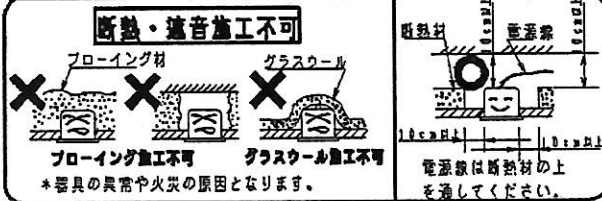


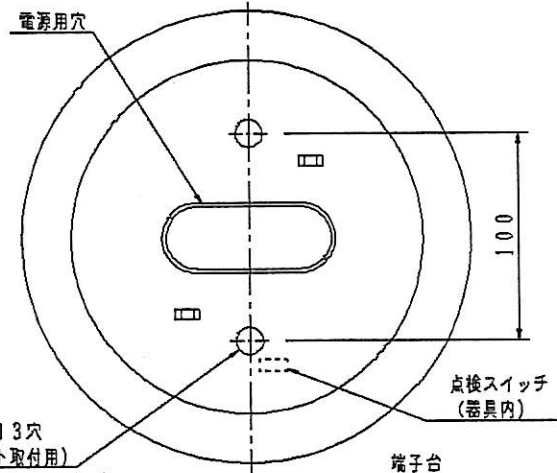
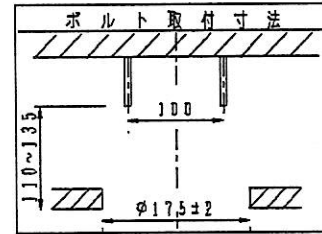
⚠ 注意 : 商品には寿命があります。詳細はCLX2021BAをご参照ください。

安全に関するご注意



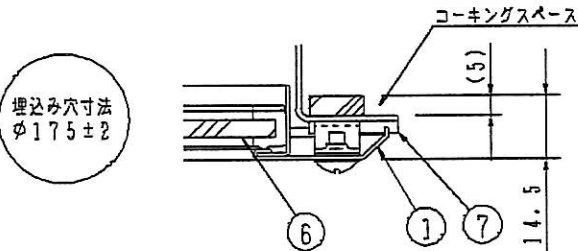
- 一般屋内用器具です。
屋外・軒下・屋側通路では使用しないでください。
背面より水のかかる場所へは設置しないでください。
指定以外の取付けは絶縁不良による感電・器具の故障の原因となります。
- 天井埋込み専用器具です。傾斜天井、補強のない天井には取付けしないでください。指定外の実付けは、火災、落下の原因となります。
- 天井部に凹凸がある場合は、取付部と本体パッキンのスキマを埋めてください。絶縁不良による感電の原因となります。
- 断熱材、防音材をかぶせた状態で使用しないでください。
過熱による火災の原因となります。
- ハロゲン電球は直接素手で触らないでください。
ハロゲン電球の破損の原因となります。

建築基準法型
非常用照明器具
評定番号
LALH-02



J E 10. 8 V 30 W 保守率 0. 74 管理 No. K 82528

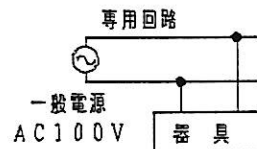
器具取付高さ	2. 1m	2. 4m	2. 6m	3. 0m	4. 0m	5. 0m	6. 0m	7. 0m
単体配置	A1	4. 3	4. 7	5. 0	5. 5	6. 0	4. 9	3. 9
直線配置	A2	9. 0	10. 0	10. 7	12. 0	14. 9	15. 8	13. 3
四角配置	A4	7. 1	7. 9	8. 3	9. 2	11. 6	13. 8	13. 3



(使用上のご注意)

- この器具は背面に通気孔を有しておりますので
室内は正圧で使用してください。
神取外し時の埃の侵入の原因となります。
- 施工後は天井面とのスペースをコーキング材等で確実に埋めてください。密閉性が確保できない原因となります。
- 直射日光の当たる場所、振動の強い場所、
腐食性ガスの発生する場所では使用しないで下さい。
火災・感電・落下の原因となります。
- 専用回路の途中にはスイッチを設けないで下さい。

結線図



入力電流	初期状態(急速時)	50 mA
	通常状態(トリクル時)	31 mA
充電電流	初期状態(急速時)	110 mA
	通常状態(トリクル時)	45 mA

適合ランプ	非常用ハロゲン電球 J E 10. 8 V 30 W	7	パッキン	E P T ゴム	オフホワイト	品番 クリーンルーム用 電池内蔵型 モニター付 J F 93677
		6	パネル	ガラス (14. 0)		
		5	蓄電池	10. 8 V 2500mAh	FK690C	
		4	ソケット	液晶ポリマー	NZ0809H	
		3	反射鏡	アルミ板 (11. 2)	銀蒸着	
W・数	常時: 消灯・非常時: 30W×1	2	本体	銅板 (t1. 2)	ホワイトメラミン塗装	浅見 青藤
器具質量	2. 6 Kg	1	枠	ステンレス (10. 8)	クリアアクリル塗装	
特記事項		部番	部品名	材質・素材厚	備考	松下電工株式会社