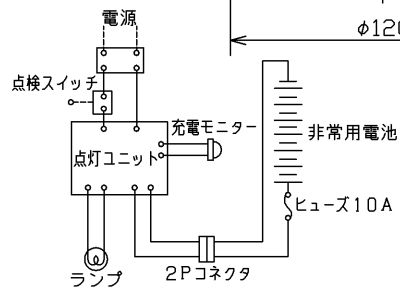


結線図



安全に関するご注意

- 住宅の断熱施工天井ではご使用できません。
- 本器具は、5℃～35℃の温度範囲で使用するように設計してあります。高温で使用すると火災の原因となります。
- 天井埋込み専用器具です。傾斜天井、柔らかい天井（ロックワール等）壁面には取り付けしないでください。指定以外の取り付けを行うと器具落下の原因となります。
- 必ず適合ランプを使用してください。指定外のランプを使用すると火災の原因となります。
- この器具は断熱施工不可のため、下図のような施工が必要となります。指定外の施工を行うと火災の原因となります。
- 送り負荷は1.5Aまでです。照明器具以外の負荷は接続しないでください。

×

S B 形

×

S g 形

○

M 形

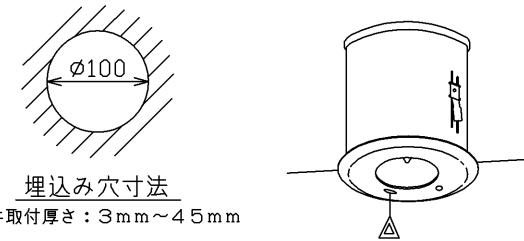
住宅の断熱施工天井ではご使用できません。
住宅以外の断熱施工天井でご使用の場合の施工方法。

離隔距離	
A	10cm
B	20cm
C	5cm

- 電気配線は断熱材、防音材の上側にくるように配線してください。
- 器具本体に電源線を接触させないでください。

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SGC (溶融亜鉛めっき鋼板) t0.5	-
2	反射板	1	Al (アルミニウム) t1.0	銀色鏡面
3	化粧枠	1	GGC (鋼板) t0.6	メラミン焼付塗装 (白)
4	ランプ	1	-	JB8,4V13W
5	ソケット	1	セラミックス	DIS-0103
6	点灯ユニット	1	-	30IU-7S1001-R
7	非常用蓄電池	1	-	7HR-CY-BE (8.4V3000mAh) ニッケル水素蓄電池
8	点検スイッチ	1	-	-
9	端子台	1	UF (ウリア樹脂)	PCT-1
10	取付け金具	2	SUS (ステンレス鋼)	-

内蔵蓄電池は、ご使用前に48時間以上充電してからお使いください。
電池は設置後通電し、充電しないと非常点灯しません。



- 埋込み穴寸法
天井取付厚さ：3mm～4.5mm
- 注) 1.この器具は、併用形ではありませんので、平常時には点灯できません。
2.振動・衝撃を与えないでください。ランプの短寿命、破損の原因となることがあります。
3.化粧枠を取り付ける際は、化粧枠の丸穴とモニターの位置を合わせて静かに押し上げてください。落下の原因となることがあります。
4.化粧枠をはずす際は、本体表示に従い、ばねを片側づつはずしてください。
5.必ず適合ランプをご使用ください。指定外のランプを使用すると、ランプの短寿命、破損の原因となることがあります。

60分定格

(光束比：76%)

*この器具は環境調和型照明器具です。
蓄電池はニッケル水素蓄電池、器具内電線には鉛フリー電線
本体などの構成部品はクロムフリー鋼板を採用しています。

建設省告示第1830号に定める事項

電球の種類	ソケットの材質	照明器具内の電線の種類	非常用電源
白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型



評定番号 LALH-01

電圧 (V)	適合ランプ	質量 (kg)	形名
100	ミニハロゲンランプ JB8,4V13W	1.2	IEM-13221LHN
			品名 東芝非常用照明器具 (電池内蔵) 白熱灯・専用形 非常時: JB8,4V13WX1
承認	担当	図番	
渡邊	富山	AA2010-00725-03	
単位 mm	第三角法	東芝ライテック株式会社	

日本国内専用 (Use only in Japan)