

⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021HAをご参照ください。

LED誘導灯コンパクトスクエア

自己点検機能付
(リモコン対応)

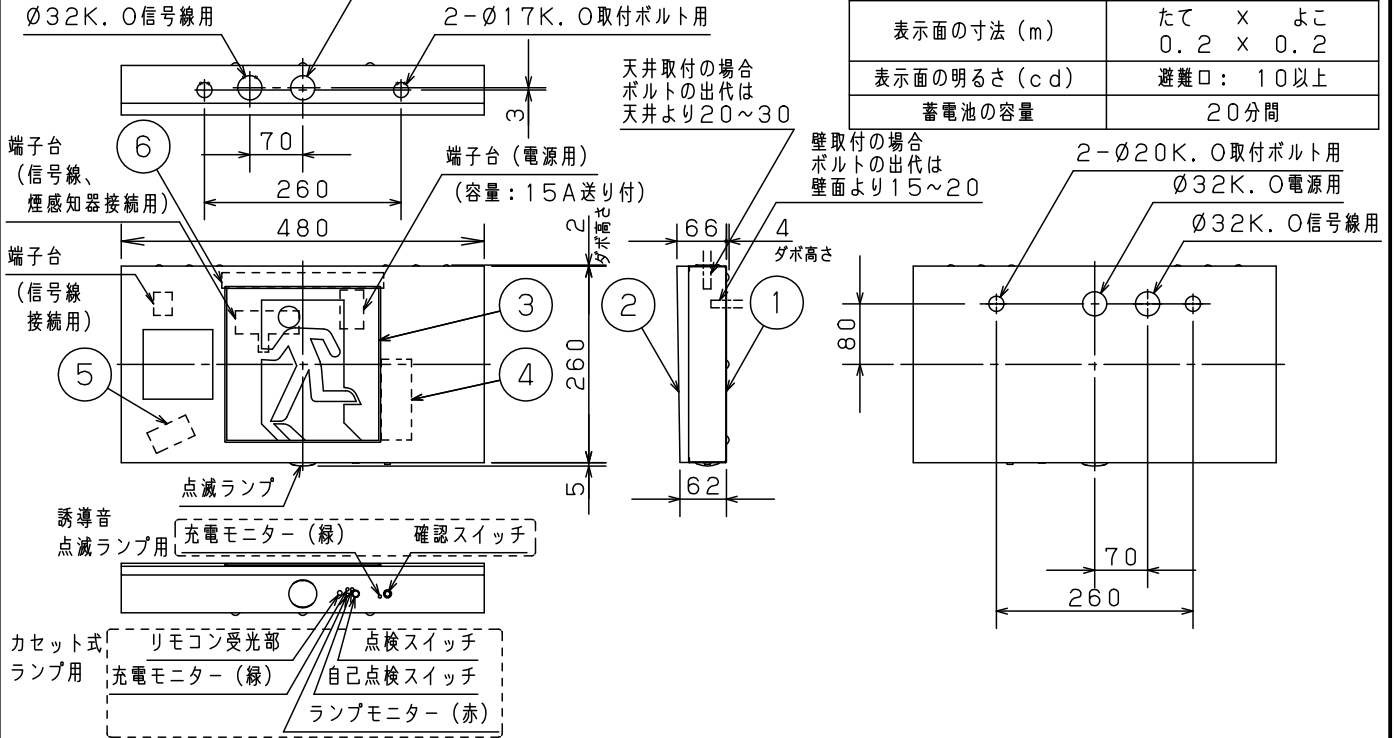
自己点検スイッチを数秒長押し、又はリモコンの点検スイッチを押すと、自動的に定格時間非常点灯しカセット式ランプ用蓄電池の状況を自己点検し、結果を充電モニター（緑）で表示させます。
 0.32K, 0電源用



B級・BL形 点滅形誘導音装置付誘導灯

型式認定番号
1AM111-3546

誘導灯の区分	B級・BL形
表示面の寸法 (m)	たて × よこ 0.2 × 0.2
表示面の明るさ (cd)	避難口： 10以上
蓄電池の容量	20分間



⚠ 安全に関するご注意

- 一般屋内用器具です。直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、振動の強い場所、雨水のかかる場所、風の強い場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- 電源穴・取付穴を通じて外部から水気・湿気が入る可能性のある場合には、器具取付後、電源穴・取付穴のすきまを防水シール材等で埋めてください。防水処理が不完全な場合、浸水による感電・火災の原因となります。
- 壁直付、天井直付または吊具による吊下取付専用器具です。他の取付はしないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- 点滅形誘導音装置付誘導灯です。下記適合信号装置と組み合わせて使用してください。守られないと正しい避難誘導ができません。
- 点滅動作および誘導音鳴動を停止させる場合は、2種又は3種の蓄積型煙感知器をご使用ください。

適合品は下記の承認図をご覧ください。

表示板	FK20000, FK20005 FK20006, FK20007, FK20008
信号装置	FF90024K, FF90028K
蓄積型	ヘッド 2種: BV454728 3種: BV455728
煙感知器ベース	露出型: BVK4010 埋込型: BVK4017
吊具	FP02091K 蓄積型煙感知器と組み合わせてご使用の場合は加工品 (FP02091K01-Q)
ガード	FK02561Z03-Q (壁付の場合)
リモコン	FSK90910K (チャンネル「1」でご使用ください。チャンネル「2」は非常用照明器具用です。)

< 使用上のご注意 >

- この器具は、常時、連続点灯して使用してください。常時、消灯して使用される場合は、事前に所轄消防署の了解を得てください。
- この器具をご使用の場合は、別紙結線図 (FA20337-KB) の配線方法を必ず参照願います。
- 電線は下記電線を使用してください。
電源線：φ1.6又はφ2.0の単線
信号線：φ0.9又はφ1.2のCPEV線
- 誘導音点滅ランプ用蓄電池の自己点検機能は有しておりません。カセット式ランプ用蓄電池と同時に必ず交換してください。
- ラジオ、TVや赤外線リモコン方式の機器は照明器具から離してご使用ください。雑音が入ったり、正常に動作しない場合があります。
- 同時通訳機等の誘導無線をご使用になられる場合、雑音が入る場合があります。事前に確認し、対策を講じてください。
- 吊具による吊下取付で蓄積型煙感知器と組み合わせてご使用になる場合、吊具は加工品となります。(FP02091K01-Q)
- 音声切替スイッチ、音量調整ツマミは枠、カセット式ランプ、表示板をはずして操作してください。

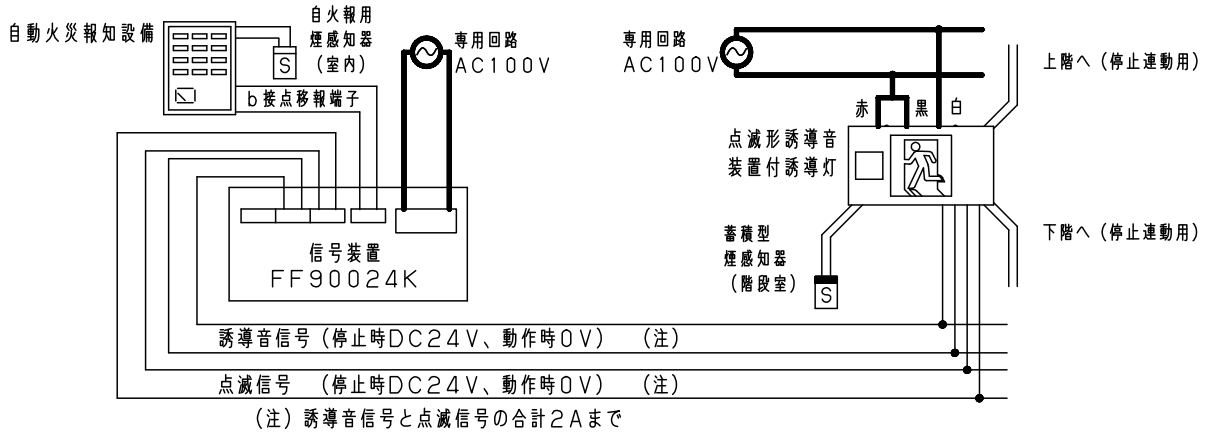
点滅光源	LED
点滅周期	2回/秒
音圧	90 (出荷時) ~ 70 dB
音声	日本語 ⇄ 日本語/英語
誘導音信号	停止時: DC24V
点滅信号	動作時: 0V
点滅・誘導音信号入力電流	16mA

SH1-FBF20AF-BL
SH1-FSF20AF-BL

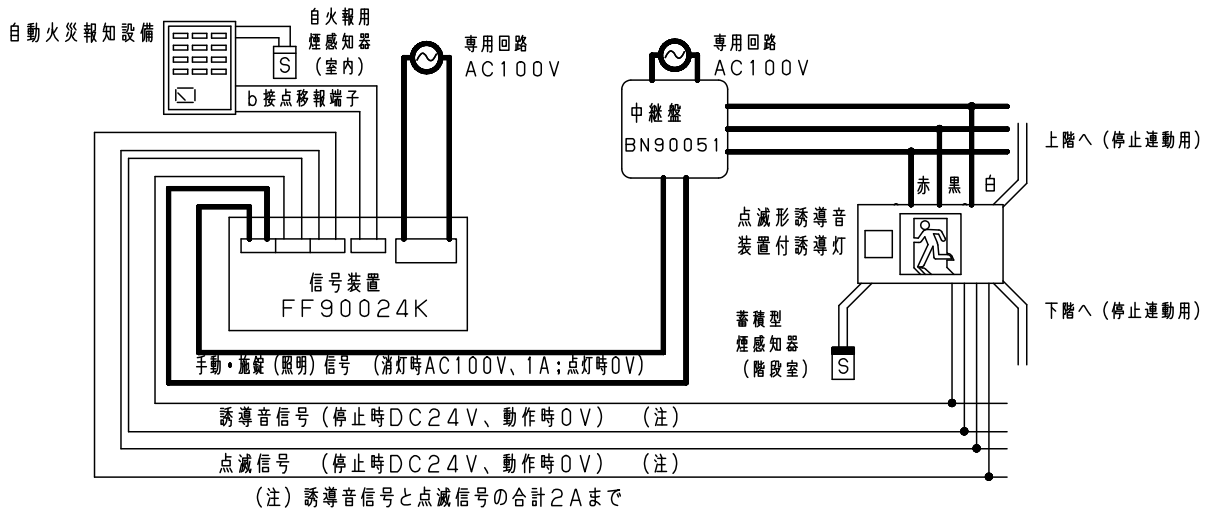
定格電圧	入力電流	消費電力				
AC100V	0.074A	3.9W				
クールホワイト	マンセル 10Y9/0.5	6	カセット式ランプ	ポリカーボネート	クールホワイト	
適合ランプ	FK91220 (LED内蔵)	5	誘導音点滅ランプ用蓄電池	7.2V 1300mAh	FK765	品番
W・数	常時・非常時: 2W×1	4	カセット式ランプ用蓄電池	2.4V 700mAh	FK731	電池内蔵型 片面型
器具質量	3.7kg (表示板含)	3	表示板		(別売)	FA20337
特記事項		2	枠	鋼板 (t0.6)	クールホワイト	西田 澤田
		1	本体	鋼板 (t0.6)	クールホワイト	
部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社		

△ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021HAをご参照ください。

結線図 1. 点滅・誘導音を全館一斉に動作（鳴動）させる場合の例



2. 点滅・誘導音を全館一斉に動作（鳴動）させて、誘導灯を消灯させる場合の例



- FF90028Kを用いて地区別鳴動もできます。
- 消灯の場合でも火災信号が入ると点灯し、点滅・誘導音が動作します。

・常時および非常時の基本動作は以下の通りです。

商用電源	火災信号なし		火災信号あり		
	通電時	停電時	非常放送なし	非常放送による停止信号あり	蓄積型煙感知器による停止信号あり
カセット式ランプ	点灯	非常点灯*1	通電時：点灯 停電時：非常点灯*1		
点滅ランプ	消灯		点滅		停止*2
誘導音	停止		動作	停止	停止*2

- （*1）カセット式ランプの非常点灯とは、内蔵の蓄電池による点灯状態です。
- （*2）蓄積型煙感知器による停止信号を受けると、点滅形誘導音装置付誘導灯の点滅および誘導音が停止し、さらにその上階へと停止連動回路が働いて、点滅と誘導音が停止します。

品番
FA20337
点滅形誘導音装置付誘導灯
（結線図）
西田 澤田
パナソニック株式会社

