

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SGC (遮熱効果付き鋼板) t0.8	-
2	ブロック	1	PC/ABS樹脂	白 (参考マンセル値: N9. 0)
3	化粧枠	1	SPC (鋼板) t0.8	-
4	LEDモジュール	2	-	交換部品形名: L08 (前面用1個+背面用1個 2個入り) ※
5	点灯ユニット	1	-	-
6	非常用蓄電池	1	-	交換部品形名: E02 Ni-MH蓄電池 2.4V 950mAh
7	端子台	1	-	-
8	表示板	2	-	(別売)

※前面用: L07 背面用: L07

内蔵蓄電池は、ご使用前に連続24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。

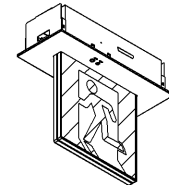
個別制御方式自動点検機能 リモコン点検機能

リモコン点検を行う際は点検用リモコン(FRC-1833T)をご使用ください。

定格		特性	
定格電圧 (V)	AC100	誘導灯の区分	日線BH形
入力電流 (A)	急速 0.104 トリクル 0.089	表示面の寸法 (mm)	タテ 33 ヨコ 0.202 x 0.202
消費電力 (W)	急速 6.3 トリクル 5.3	表示面の明るさ (cd/m ²)	避難口 2.0 以上 (かつ) 通路 2.5 以上
		蓄電池の容量	6.0 分間

インサートボルト (器具取付けボルト) 器具内寸法
注) A寸法は、35mmを越えないようにしてください。

公共施設用
SH1-FRF21P-BH60 ST1-FRF23P-BH60
に適合



⚠️ 安全に関するご注意

- 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。
- 本器具は屋内専用です。この器具は、直接、雨・風にあたる場所、振動や衝撃のある場所 (プール等)、腐食性ガス (塩素ガス・硫黄成分等)、油霧の発生する場所 (工場やトンネル内にある駅ホーム等) には使用しないでください。また、天井内面にも粉塵の発生・滞留する場所 (工場やトンネル内にある駅ホーム等) には使用できません。器具落下、感電の原因となります。
- 本器具は、天井埋込み専用です。傾斜天井・柔らかい天井 (ロックウール等) 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火災・器具落下の原因となります。

●本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。

×

SB形

×

SG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。

距離距離	10cm
A	20cm
B	5cm
C	5cm

- 電気配線は断熱材、断熱材の上層にくるように配線してください。
- 器具本体に電線等を接触させないでください。



型式認定番号
1AL221-3584

電圧 (V)	点灯方式	質量 (kg)	形名
100	LS	2.1	FBK-42722L-LS17
			品名 東芝誘導灯 (避難口・通路兼用) (電池内蔵)
承認	担当	図番	
松田	関谷	HA2021-51736-03	
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)