

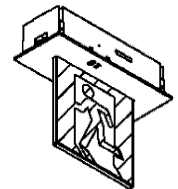
部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SGC (樹脂) t0.8	-
2	ブロック	1	PC/ABS樹脂	白 (参考マンセル値: N9. 0)
3	化粧枠	1	SPC (鋼板) t0.8	-
4	LEDモジュール	1	-	交換部品形名: L07
5	点灯ユニット	1	-	-
6	非常用蓄電池	1	-	交換部品形名: E02 Ni-MH蓄電池 2.4V 950mAh
7	端子台	1	-	-
8	表示板	1	-	(別売)

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	日曜日L形
入力電流 (A)	急速 0.047 トリクル 0.037	表示面の寸法 (mm)	タテヨコ 11.202 x 0.202
消費電力 (W)	急速 2.5 トリクル 1.9	表示面の明るさ (cd/m ²)	10 以上 (お好み)
		蓄電池の容量	60 分間

公共施設用
SH1-FRF20P-BL60 ST1-FRF22P-BL60
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。
- 本器具や蓄電池の設置場所には、直射日光、雨・風のあたる場所、油煙の発生する場所（フード等）、油性ガス（塩素ガス・硫黄成分等）が発生する場所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

仕様の断熱施工天井ではご使用できません。仕様の断熱施工天井でご使用の場合は施工方法、断熱距離

A	10cm
B	20cm
C	25cm

※電線配線は断熱材、石膏ボードの上層に（必ず）設置してください。
※器具本体に電線接触を禁止してください。



電圧	点灯方式	電圧 (V)	形名	FBK-20721L-LS17
100	LS	1.6 (表示板含む)	東芝誘導灯 (避難口・通路兼用) (電池内蔵)	
承認	担当	図番	HA2021-51734-02	
松田	関谷	番	東芝ライテック株式会社	
単位 mm	第三角法	日本国内専用 (Use only in Japan)		