

注) 表示板取りはずしのため200mm以上の余裕を設けてください。

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	PC/ABS樹脂	白 (参考マンセル値:N9. 0)
2	ブロック	2	PC/ABS樹脂	白 (参考マンセル値:N9. 0)
3	LEDモジュール	2	-	交換部品形名:L02 (前面用1個+背面用1個 2個入り) ※
4	点灯ユニット	1	-	-
5	非常用蓄電池	1	-	交換部品形名:E01 Ni-MH蓄電池 2.4V 700mAh
6	端子台	1	-	-
7	表示板	2	-	(別売)

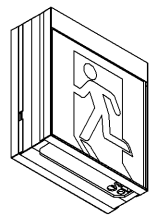
※前面用:L11 背面用:L12

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	C級
入力電流 (A)	急速 0.044 トリクル 0.035	表示面の寸法 (mm)	タテ 330 ヨコ 0.132 x 0.132
消費電力 (W)	急速 2.3 トリクル 1.7	表示面の明るさ (cd/m ²)	避難口 1.5 以上 通路 5 以上
		蓄電池の容量	20 分間



公共施設用
SH1-FSF21-C ST1-FSF23-C 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、腐食性ガス（塩素ガス・硫黄成分等）、溶液の発散する場所（プール等）、オイルミスト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、天井直付け、吊り下げ専用です。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。吊り下げる場合は、適合する吊り具をご使用ください。



型式認定番号
1AS221-3173

電圧 (V)	点灯方式	質量 (kg)	形名	FBK-10702-LS17
100	LS	0.9	品名	東芝誘導灯 (避難口・通路兼用) (電池内蔵)
承認	担当	図番	HA2021-51726-02	
松田	世良		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)