

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:L04 (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)

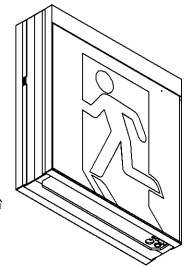
※前面用:L13 背面用:L09

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	日継・日H形
入力電流(A)	急速 0.097 トリクル 0.089	表示面の寸法(m)	タテ ヨコ 0.202 x 0.202
消費電力(W)	急速 5.8 トリクル 5.3	表示面の明るさ(避難口)	20 以上
		(カンチ)	通路 25 以上
		蓄電池の容量	20 分間



公共施設用  
SH1-FSF21-BH ST1-FSF23-BH 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)や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。

電圧(V)	点灯方式	質量(kg)	形名
100	LS	1.7	FBK-42702-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 世良		HA2021-51724-02	
<b>東芝ライテック株式会社</b>			
単位 mm		第三角法	



型式認定番号  
1AL221-3183