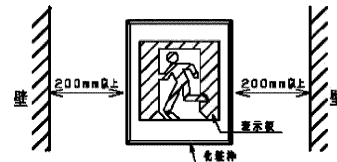


部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	PC/ABS樹脂	白(参考マンセル値: N9, 0)
2	取付け金具	1	SGC(銀鍍メッキ鋼材) t1.0	-
3	化粧枠	1	PC/ABS樹脂	白(参考マンセル値: N9, 0)
4	LEDモジュール	1	-	交換部品形名: L03
5	点灯ユニット	1	-	-
6	非常用蓄電池	1	-	交換部品形名: E02 NI-MH蓄電池 2.4V 950mAh
7	端子台	1	-	-
8	表示板	1	-	(別売)

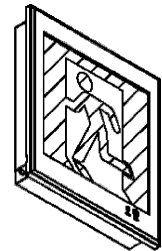
内蔵蓄電池は、ご使用前に連続24時間以上充電してからお使いください。電池は設置後通電し、充電しないと非常点灯しません。

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	日露日露
入力電流(急速)	0.086	表示面の寸法(m)	タテヨコ 0.202 x 0.202
(A)トリクル	0.057	表示面の明るさ(照度)	20以上 (お好み)
消費電力(急速)	3.7	蓄電池の容量	60分間
(W)トリクル	3.1		



注) 化粧枠・表示板取りはずしのため200mm以上の余裕を取ってください。



公共施設用
SH1-FBC20-BH60 ST1-FBC22-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、直射、雨・風のあたる場所、本器具や衝撃のある場所、腐食性ガス(塩素ガス・硫黄ガス等)、油液の発散する場所(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、壁埋込み専用です。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。取付ボックスを使用する場合は、適合する取付ボックスをご使用ください。



型式認定番号
1AL111-3578

電圧	点灯方式	電圧(表示含む)	形名	FBK-42771L-LS17
100	LS	2.0	品名	東芝誘導灯(避難口・通路兼用) (電池内蔵)
承認	担当	図番	HA2021-51745-01	
松田	関谷	社名	東芝ライテック株式会社	
単位 mm	第三角法			