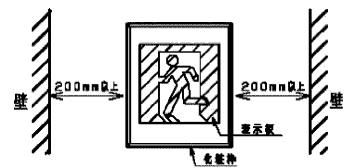


部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	PC/ABS樹脂	白(参考マンセル値: N9, 0)
2	取付け金具	1	SGC(銀鍍メッキ鋼材) t1.0	-
3	化粧枠	1	PC/ABS樹脂	白(参考マンセル値: N9, 0)
4	LEDモジュール	1	-	交換部品形名: L01
5	点灯ユニット	1	-	-
6	非常用蓄電池	1	-	交換部品形名: E01 Ni-MH蓄電池 2.4V 700mAh
7	端子台	1	-	-
8	表示板	1	-	(別売)

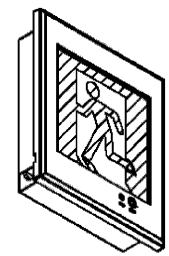
内蔵蓄電池は、ご使用前に連続24時間以上充電してからお使いください。電池は設置後通電し、充電しないと非常点灯しません。

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	C種
入力電流	急 速 0.040	表示面の寸法(m)	タテヨコ 0.132 x 0.132
(A) トリクル	0.028	表示面の明るさ	1.5 以上
消費電力	急 速 2.0	(お好み)	5 以上
(W) トリクル	1.4	蓄電池の容量	20 分間



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-C ST1-FBC22-C K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、本器具が衝撃のある場所、腐食性ガス(塩素ガス・硫黄成分等)、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。



電圧	点灯方式	電圧(表示)	形名	FBK-10771-LS17
100	LS	1.2 (表示板含む)	品名	東芝誘導灯(避難口・通路兼用) (電池内蔵)
承認	担当	図番	HA2021-51697-01	
松田	関谷	<b>東芝ライテック株式会社</b>		
単位	mm	第三角法		