



部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SGC (絶縁材料) t1.0	-
2	化粧枠	1	SPC (鋼板) t0.8	白 (参考マンセル値: 0.2PB 9.2/0.4)
3	点灯ユニット	1	-	-
4	点滅ユニット	1	-	-
5	非常用蓄電池	1	-	Ni-MH蓄電池 交換部品形名: E09 (点灯用1個+誘導音・点滅用1個 2個入り) ※
6	端子台 (電源用)	1	-	-
7	端子台 (信号用)	2	-	-
8	LEDモジュール (点灯用)	1	-	交換部品形名: L09
9	LEDモジュール (点滅用)	1	-	-
10	表示板	1	-	(別売)

※点灯用: E01 (2.4V700mAh) 誘導音・点滅用: 7HR-AG-TLB (8.4V950mAh)

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 数		特 性		信号電圧 (V)	信号電流 (mA)
定格電圧 (V)	AC100	誘導灯の区分	日傘BLS形	DC24	5
入力電流 (A)	急 速 0.073 トリクル 0.066	表示面の寸法 (mm)	タテ 330 ヨコ 100	AC100	
消費電力 (W)	急 速 3.9 トリクル 3.9	表示面の明るさ (cd/m ²)	10 以上		
		表示面の明るさ (cd/m ²) (ランプ)	10 以上		
		蓄電池の容量	20 分間		

注) 1. 天井吊下げの場合は吊り装置 (別売) 2本をご用意ください。
1本の吊り装置に電源線・信号線を設置しますと誤動作の原因となります。

公共施設用
SH1-FBC20F-BL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。高温では使用しないこと。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、直射日光・雨・風のあたる場所、無防備な場所、腐食性ガス (塩素ガス・硫黄成分等)、油煙の発生する場所 (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。

・本器具の制御には信号装置が必要です。詳しくは信号装置の図面を参照してください。



電圧	点灯方式	電圧 (V)	形名
100	LS	3.1	FBK-20771X-LS17
東芝誘導灯 (避難口) (電池内蔵) (点滅形)			
承認	担当	図番	
松田	佐々木	HA2021-51946-01	
東芝ライテック株式会社			