



注) 取付けボックスを使用する場合は、別売りの取付けボックス (BOX-20671X) をご使用ください。



注) A寸法は、20mmを超えないようにしてください。

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SGC (樹脂)φ100×φ100 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	点減ユニット	1	-	-
5	非常用蓄電池	2	-	Ni-MH蓄電池 交換部品形名: E04 (点灯用1個+誘導音・点減用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(点減用)	1	-	-
10	表示板	1	-	(別売)

※点灯用: E02 (2.4V950mAh) 誘導音・点減用: THR-AH-SLNB (8.4V1100mAh)

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	日置BL形	DC24	5
入力電流 (A)	急 速 0.074 トリクル 0.068	表示面の寸法 (mm)	タテ 33 ヨコ 30	AC100	
消費電力 (W)	急 速 4.0 トリクル 3.4	表示面の明るさ (カンデラ)	避難口 10 以上 通 道 - 以上		
		蓄電池の容量	60 分間		

注) 1. 天井吊下げの場合は吊り装置 (別売) 2本ご用意ください。
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-BL60 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・雨・風のあたる場所、新築や修繕中の場所、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。取付けボックスを使用する場合は、適合する取付け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	電流 (A)	形名
100	LS	3.1	FBK-20771XL-LS17
承認	担当	東芝誘導灯 (避難口) (電池内蔵) (点減形)	
松田	佐々木	HA2021-51947-01	
単位 mm	第三角法	東芝ライテック株式会社	