

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SPC (鋼板) t1.0	白 (参考マンセル値: 0.2PB 9.2/0.4)
2	化粧枠	2	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	誘導音・点滅ユニット	1	-	-
5	スピーカ	1	-	-
6	非常用蓄電池	2	-	Ni-MH蓄電池 交換部品形名: E03 (点灯用1個+誘導音・点滅用1個 2個入り) ※1
7	端子台 (電源用)	1	-	-
8	端子台 (信号用)	2	-	-
9	LEDモジュール (点灯用)	2	-	交換部品形名: L10 (前面用1個+背面用1個 2個入り) ※2
10	LEDモジュール (点滅用)	1	-	-
11	表示板	2	-	(別売)

※1 点灯用: E01 (2.4V700mAh) 誘導音・点滅用: 7HR-AG-TLB (8.4V950mAh)
 ※2 前面用: L09 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。

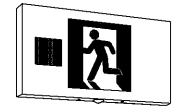
個別制御方式自動点検機能 リモコン点検機能

リモコン点検を行う際は点検用リモコン (FRC-1833T) をご使用ください。

定 格		特 性		信号電圧 (V)	信号電流 (mA)
定格電圧 (V)	AC100	誘導灯の区分	日線BL形	DC24	5
入力電流 (A)	急速 0.089 トリクル 0.082	表示面の寸法 (m)	タテヨコ 0.2 x 0.2		
消費電力 (W)	急速 5.2 トリクル 4.7	表示面の明るさ (カンデラ)	避難口 10以上 通 路 - 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-FSF21AF-BL に適合



⚠ 安全に関するご注意	
<ul style="list-style-type: none"> 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、直接、雨・風のある場所、振動や衝撃のある場所、腐食性ガス (塩素ガス・硫黄成分等) 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。吊り下げの場合は、適合する吊り具をご使用ください。 	<ul style="list-style-type: none"> 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。



型式認定番号
1AM221-3595

電圧 (V)	点灯方式	質量 (kg)	形名
100	LS	5.4	FBK-20702VX-LS17
東芝誘導灯 (避難口) (電池内蔵) (誘導音付加減形)			
承認	担当	図番	
松田	世良	HA2021-51966-02	
単位 mm	第三角法	東芝ライテック株式会社	

日本国内専用 (Use only in Japan)