

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	外箱	1	SGC (溶融亜鉛めっき鋼板) t2.0	-
2	上枠	1	SUS (ステンレス鋼) t1.5	ヘアライン仕上げ
3	LEDモジュール	2	-	交換部品形名: L06※ (LEDモジュール 2個入り)
4	点灯ユニット	1	-	-
5	非常用蓄電池	1	-	交換部品形名: E01 Ni-MH蓄電池 2.4V 700mAh
6	内箱	1	SEC (電気亜鉛めっき鋼板) t0.8	-
7	保護ガラス	1	強化ガラス	-
8	取付けねじ	6	SUS (ステンレス鋼)	-
9	表示板	1	-	(別売)

※L06はL05×2の組み合わせ

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

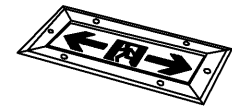
リモコン点検を行う際は点検用リモコン(FRC-1833T)をご使用ください。

定 格		特 性	
定格電圧 (V)	AC100	誘導灯の区分	C級
入力電流 (A)	急速 0.044 トリクル 0.035	表示面の寸法 (m)	タテヨコ 0.13 × 0.39
消費電力 (W)	急速 2.3 トリクル 1.7	表示面の明るさ 避難口 (カンチ)	1.5 以上 通 路 5 以上
		蓄電池の容量	20 分間

アース工事は、電気設備の技術基準に従い必ず確実に行ってください。
(D種 (第三種) 接地工事)

⚠ 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。
- 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、床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。感電の原因になります。
- 本器具は、床埋込み専用です。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。



型式認定番号
2AS123-1017

		防水性能		防雨形	
電圧 (V)	点灯方式	質量 (kg)	形名	FBK-10791-LS17	
100	LS	表示板 (含む) 12.1	品名	東芝誘導灯 (通路) (電池内蔵)	
承認	担当	図番	AA2020-54813-02		
松田	世良	番	東芝ライテック株式会社		
単位 mm	第三角法				

日本国内専用 (Use only in Japan)