



部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SEC (電気圧縮めっき鋼板) t0.8	白 (参考マンセル値: 0.2PB 9.2/0.4)
2	化粧枠	1	SEC (電気圧縮めっき鋼板) t0.8	白 (参考マンセル値: 0.2PB 9.2/0.4)
3	LEDモジュール	1	-	交換部品形名: L03
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	端子台	1	-	-
7	カバー	1	PMMA (アクリル樹脂) t3.0	透明
8	パッキン	1	-	-
9	取付けねじ	2	BsBM (黄銅)	-
10	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	B級・B.L形
入力電流 (A)	急速 0.047 トリクル 0.037	表示面の寸法 (m)	タテヨコ 0.202 x 0.202
消費電力 (W)	急速 2.5 トリクル 1.9	表示面の明るさ 避難口 (カンテラ)	10 以上 通 路 13 以上
		蓄電池の容量	20 分間

△ カバーのお手入れ方法

- 水や溶剤による拭き取りは極力避けてください。帯電防止性能が低下するおそれがあります。
- やわらかい布で軽く乾拭きするか、中性洗剤の1~2%水溶液をやわらかい布に浸し、それをしぼってから拭きとってください。

△ 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、壁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。

- 直射日光の当たる場所で使用しないでください。変色・変形・火災・短寿命の原因になります。
- 器具の取り付けは、凹凸面に取り付けしないでください。凹凸面に取り付けますと防水性が損なわれ、湿気、水気の浸入により絶縁不良、感電の原因となります。
- 取付け面に凹凸がある場合は、水気の浸入がないようにコーキングしてください。
- 器具内に結露が発生するような場所では使用しないでください。また、器具背面から水がかかる場所には取り付けしないでください。水気の浸入による絶縁不良の原因となります。事前に設置環境の確認をしてください。

クリーンルーム用器具
クラス1,000推奨



型式認定番号
1AM111-3301

		防水性能		防雨形	
電圧 (V)	点灯方式	質量 (kg)	形名	FBK-20781-LS17	
100	LS	表示板(含む) 3.0	品名	東芝誘導灯 (避難口・通路兼用) (電池内蔵)	
承認	担当	図番	AA2020-54828-03		
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)			