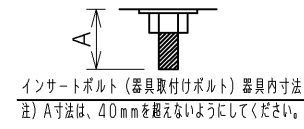
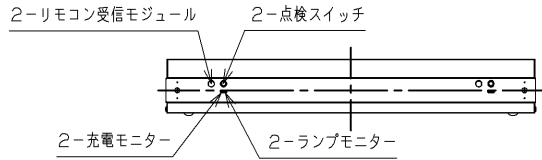
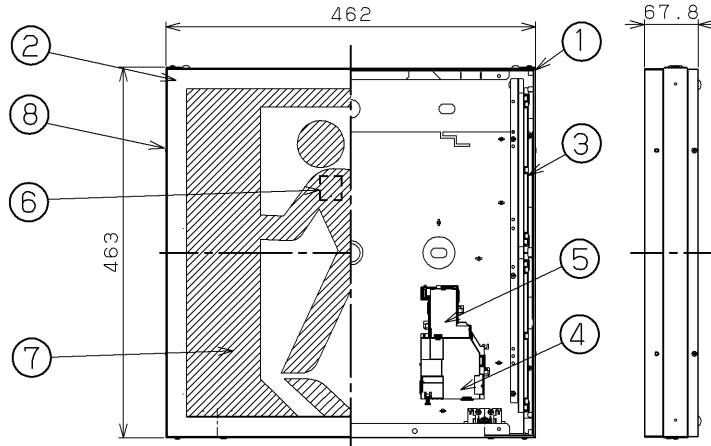
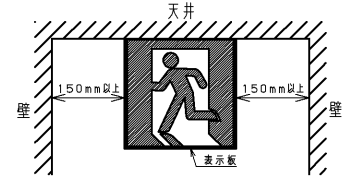


取付け寸法図



インサートボルト (器具取付けボルト) 器具内寸法  
注) A寸法は、40mmを超えないようにしてください。



注) 表示板取りはずしのため150mm以上の余裕を設けてください。

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SPC (銅板) t1.0	白 (参考マンセル値: 0.2PB 9.2/0.4)
2	化粧枠	1	SPC (銅板) t1.0	白 (参考マンセル値: 0.2PB 9.2/0.4)
3	LEDモジュール	4	-	交換部品形名: L08※ (LEDモジュール 2個入り) ×2
4	点灯ユニット	2	-	-
5	非常用蓄電池	2	-	交換部品形名: E02 Ni-MH蓄電池 2.4V 950mAh
6	端子台	1	-	-
7	表示板	1	-	(別売)
8	化粧ネジ	4	-	-

※L08はL07×2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-1033T) をご使用ください。リモコンでは、法定点検、点検解除、非常点灯確認の機能のみ使用できます。

定格		特性	
定格電圧 (V)	AC100	誘導灯の区分	A級
入力電流 (A)	急速 0.208 トリクル 0.178	表示面の寸法 (m)	タテ 330 ヨコ 0.41 x 0.41
消費電力 (W)	急速 12.6 トリクル 10.6	表示面の明るさ (cd/m <sup>2</sup> )	避難口 56 以上 (加付) 通路 64 以上
		蓄電池の容量	60 分間

公共施設用  
SH1-FBF20-A60 ST1-FBF22-A60  
SH1-FSF20-A60 ST1-FSF22-A60 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、壁直付け、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。



型式認定番号  
1AK131-3612

電圧 (V)	点灯方式	質量 (kg)	形名	FBK-44701L-LS17
100	LS	8.3	品名	
			品名	東芝誘導灯 (避難口・通路兼用) (電池内蔵)
承認	担当	図番	HA2021-51885-02	
松田	世良		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)