

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SPC (鋼板) t0.8	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	LEDモジュール	1	-	-
4	誘導音・点滅ユニット	1	-	-
5	非常用蓄電池	1	-	交換部品形名: 7HR-AG-TL Ni-MH蓄電池 B. 4V950mAh
6	端子台 (電源用)	1	-	-
7	端子台 (信号用)	2	-	-
8	スピーカ	1	-	-

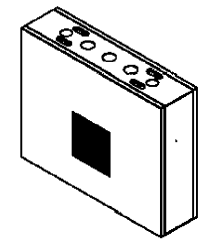
内蔵蓄電池は、ご使用前に連続24時間以上充電してからお使いください。電池は設置後通電し、充電しないと非常点灯しません。

- 注) 1. 天井吊下げの場合は吊り装置 (別売) 2本をご用意ください。  
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。  
2. 誘導灯と組み合わせて使用する場合、誘導灯と点滅装置との間隔は150mm以上としてください。

定格

定格電圧 (V)	AC100
入力電流 (A)	0.033
消費電力 (W)	1.5

信号電圧 (V)	信号電流 (mA)
DC24	5



充電モニター付き 屋内用  
天井直付け形

**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、直射・雨・風のあたる場所、湿気や腐食のある場所、腐食性ガス (塩素ガス・硫黄成分等)、油煙の発生する場所 (フール等)、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。

・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  
FIE1-1021



型式認定番号  
A1-03

電圧 (V)	適合ランプ (R5)	電流 (A)	形名	XEF-5075CF
100	-	3.5	品名	東芝独立形誘導音付加減装置 (電池内蔵)
承認		担当	図番	AA2021-51398-01
辻		関谷	東芝ライテック株式会社	
単位	mm	第三角法		