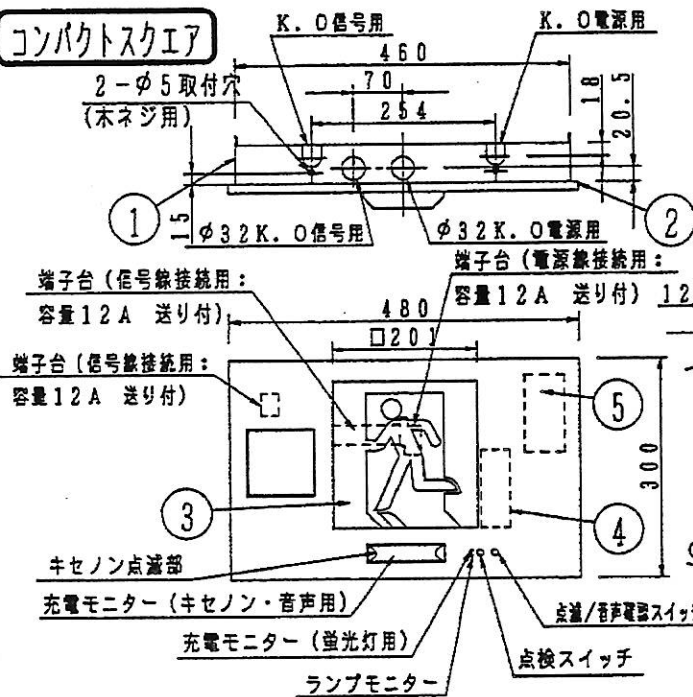


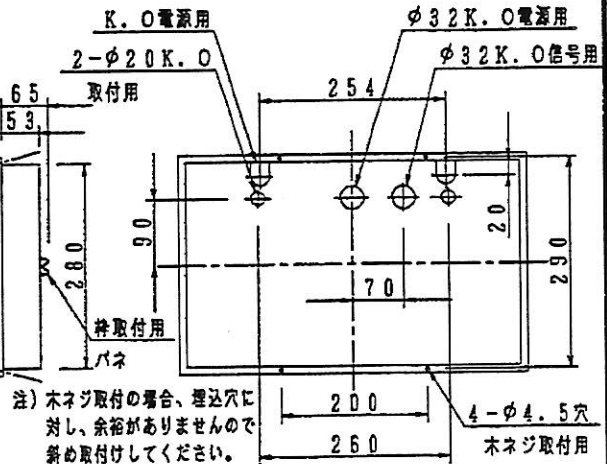
## コンパクトスクエア



B級・BⅡ形 (20A形) 点滅形誘導音装置付避難口誘導灯

型式認定番号  
1AL111-2217

C SEI-FBC20AF-BH



6. インバータ器具ですので以下の事項にご注意ください。

- ・ラジオ、TVや赤外線リモコン方式の機器は照明器具から離してご使用ください。雑音が入ったり、正常に動作しない場合があります。
- ・同時通訳機等の誘導装置をご使用になられる場合、雑音が入る場合があります。事前に確認し、対策を講じてください。

7. 木ネジで取付けられる場合は、野縁等で取付部の強度を確保してください。

適合品は下記の承認図をご覧ください。

表示板	FK04120, FK04125 FK04126, FK04127 FK04128
ガード	—
取付ボックス	FK21713
信号装置	FF90054/56
点滅光源	キセノンランプ
点滅周期	2回/秒
点滅時	2.4W/SHOT
音圧	90 (出荷時) ~ 70 dB
音声	日本語 — 日本語/英語
誘導音信号	停止時: DC24V
点滅信号	動作時: 0V
点滅・誘導音信号入力電流	16mA

## 安全に関するご注意

- 一般屋内用器具です。  
屋外や、水気・湿気のある所では使えません。  
絶縁不良による感電の原因となります。
- 直射日光の当たる場所では使用しないでください。  
過熱による変色・変形・火災の原因となります。
- 点滅形誘導音装置付誘導灯です。  
信号装置 (FF90054/56)、蓄積型煙感知器と組合せて使用してください。守られないと正しい避難誘導ができません。
- 壁埋込取付専用器具です。指定方法以外の取り付けはできません。落下・火災の原因となります。
- 断熱材、防音材をかぶせて使用しないでください。  
火災の原因となります。



埋込穴寸法 284±2×464±2

1. 取付ボックスを使用しない場合の埋込穴寸法および寸法公差は284±2×464±2です。  
それ以上になりますと埋込穴が本体からはみ出す場合がありますのでご注意ください。  
埋込深さは65mm以上確保してください。枠取付用のパネの選が必要となります。
2. この器具をご使用の場合は、別紙説明書 (FA42113-KG) の配線方法を必ず参照願います。
3. 電源線はφ1.6又はφ2.0の単線、信号線はφ0.9のCPEV線等をご使用ください。また、信号装置からの線長は電圧降下10%以内としてください。
4. 音声切替スイッチ、音量調整器は枠をはずして操作してください。
5. コンクリート壁に取付ける場合は別売の取付ボックスをご用願います。

誘導灯の区分	B級・BⅡ形
表示面の寸法 (mm)	たて × よこ 0.2 × 0.2
表示面の明るさ (カンデラ)	避難口: 20以上
蓄電池の容量	20分間

蛍光灯用 充電電流	27.5mA
キセノン・誘導音 充電電流	115mA
光束比	45%

クールホワイト マンセル 10Y9/0.5

適合ランプ CF200T4EN/C

W・数 常時・非常時: 3W×1

器具質量 4.3kg (表示板含)

特記事項

5 キセノン・誘導音用電池 4.8V 2500mAh

4 蛍光灯用蓄電池 4.8V 600mAh

3 表示板

2 枠

1 本体

部番 部品名 材質・素材厚

FK687

FK125

(別売)

クールホワイト  
メタリウム管 (半ツヤ用)

至鋭鋼板 (t0.6)

備考

品番

電池内蔵型

FA42113

浅見 宮崎 河

松下電工株式会社