

⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021HAをご参照ください。

⚠ 安全に関するご注意

- 一般屋内用器具です。
直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、振動の強い場所、
雨水のかかる場所、風の強い場所、
腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。
落下・感電・火災の原因となります。
- 壁埋込専用器具です。
指定以外の取り付けはしないでください。
落下・感電・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。



LED誘導灯コンパクトスクエア

自己点検機能付
(リモコン対応)

自己点検スイッチを数秒長押し、又はリモコンの
点検スイッチを押すと、自動的に定格時間非常点灯し
蓄電池の状況を自己点検し、結果をLED（緑）にて表示させます。



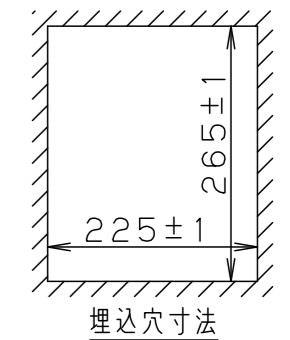
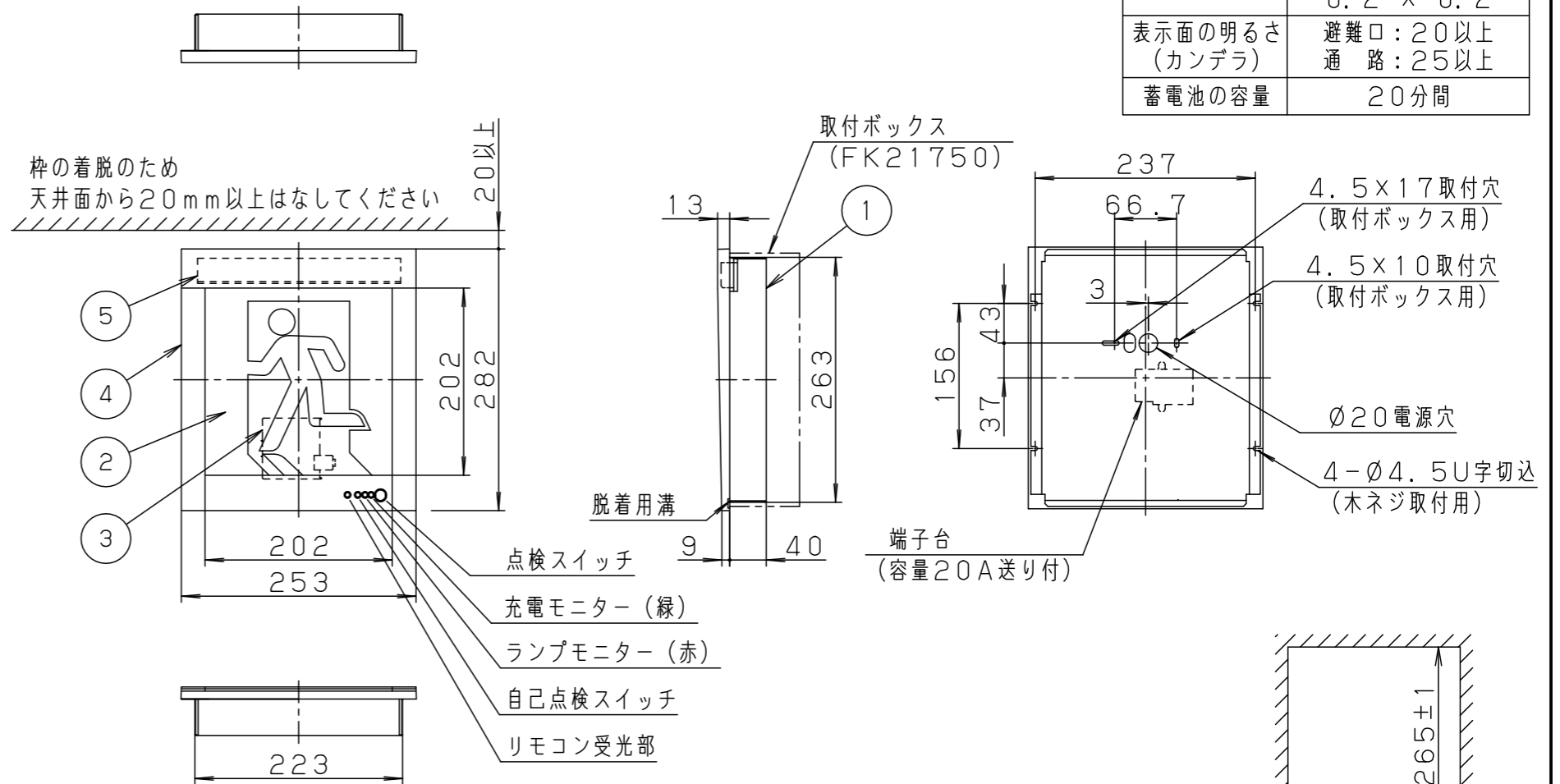
B級・BH形 避難口/通路誘導灯

型式認定番号
1AL111-3305

| | |
|-------------------|----------------------|
| 誘導灯の区分 | B級・BH形 |
| 表示面の寸法 (m) | 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 通路：25以上 |
| 蓄電池の容量 | 20分間 |

<使用上のご注意>

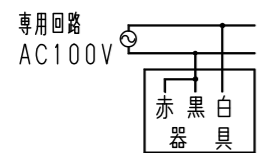
- ・ 取付ボックスを使用しない場合の埋込穴寸法および寸法公差は
265±1×225±1です。それ以上になりますと埋込穴が
本体からはみ出す場合がありますのでご注意願います。
また埋込穴の左右には脱着用溝にドライバーを差し込むこと
のできるスペースを確保してください。枠の取り外しに必要です。
- ・ ラジオ、TVや赤外線リモコン方式の機器は
照明器具から離してご使用ください。
雑音が入ったり、正常に動作しない場合があります。
- ・ 同時通訳機等の誘導無線をご使用になられる場合、雑音が入る
場合があります。事前に確認し、対策を講じてください。
- ・ この器具は、常時連続点灯して使用してください。
常時消灯して使用される場合は、事前に所轄消防署の
了解を得てください。
- ・ 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意願います。
- ・ 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。



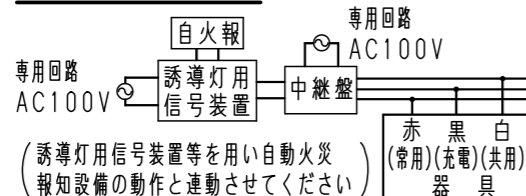
SH1-FBC20-BH
ST1-FBC22-BH

結線図

常時連続点灯する場合



常時消灯する場合の例



適合品は下記の承認図をご覧ください。

| 定格値 | | 適合品番 | |
|------|--------|--------|--|
| 定格電圧 | AC100V | 表示板 | FK20000, FK20005, FK20006, FK20007, FK20008 FK20016, FK20017, FK20018 |
| 入力電流 | 0.070A | 取付ボックス | FK21750 |
| 消費電力 | 3.6W | リモコン | FSK90910K (チャンネル「1」でご使用ください。 チャンネル「2」は非常用照明器具用です。) |

| | | | | | | |
|-----------------------|-----------------|----|----------|-------------|---------|------------------|
| クールホワイト マンセル 10Y9/0.5 | 6 | | | | 品番 | 電池内蔵型 FA40303 |
| 適合ランプ | FK91220 (LED内蔵) | 5 | カセット式ランプ | ポリカーボネート | | |
| W・数 | 常時・非常時：2W×1 | 4 | 枠 | ポリカーボネート | クールホワイト | FA40303-K5 |
| 器具質量 | 2.0kg (表示板含) | 3 | 蓄電池 | 2.4V700mAh | FK721 | |
| 特記事項 | | 2 | 表示板 | | (別売) | 単位：mm 三角法 |
| | | 1 | 本体 | 亜鉛鋼板 (t0.8) | | |
| | | 部番 | 部品名 | 材質・素材厚 | 備考 | 齊藤 澤田 |

パナソニック株式会社