

⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021BAをご参照ください。

<b>Hf</b> ランプ専用	起動方式	適合ランプ	定格光束
	PH	FHF32	4950lm/本

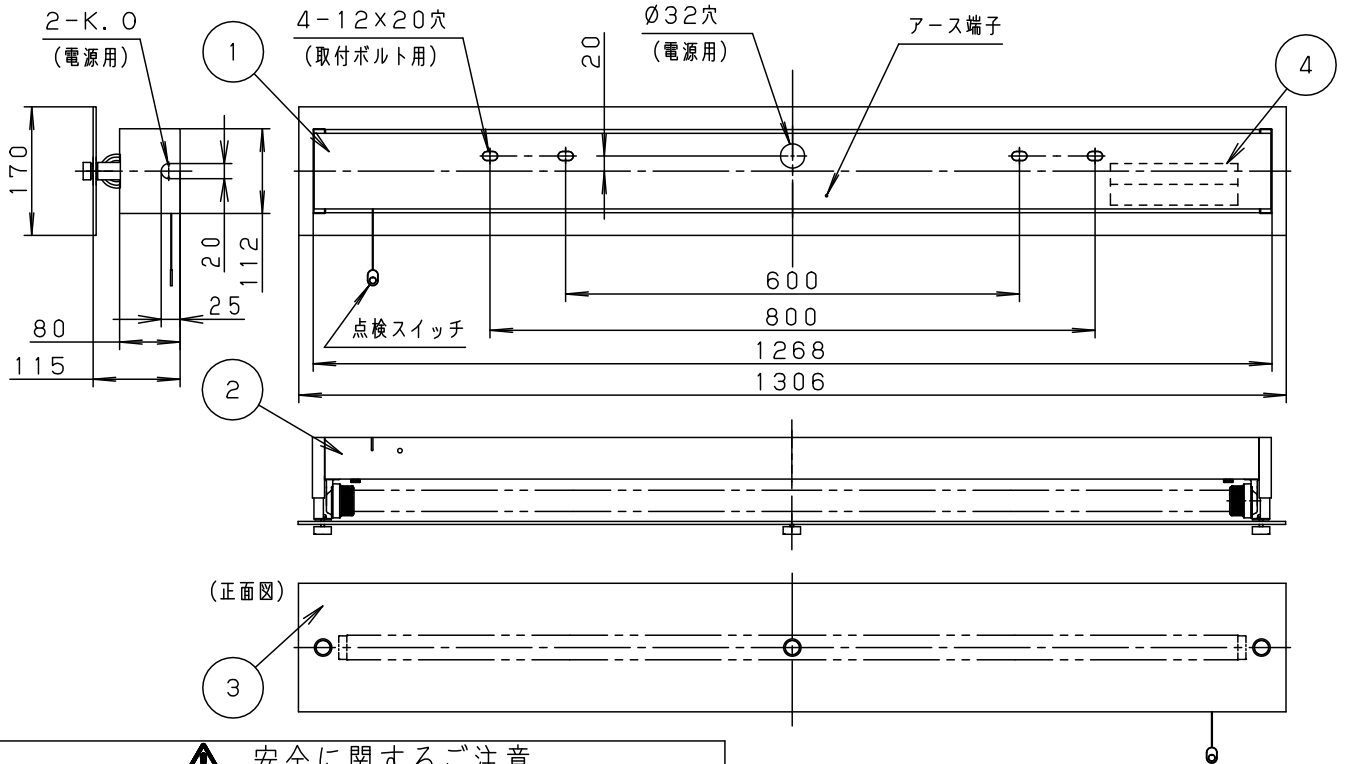
注) 起動方式毎の光束等注記事項は、別紙起動方式の承認図 (VPH-KGなど) をご参照ください



階段通路誘導灯  
型式認定番号  
3AF-1023



建築基準法型  
非常用照明器具  
評定番号  
LAFH-04



**安全に関するご注意**

- Hfランプ専用です。指定外のランプは使用しないでください。防水性が損なわれ、絶縁不良または感電の原因となります。
- 軒下などの屋側でご使用になれます。ただし、次の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。
  - ・建物の屋上・山稜・橋梁などの風の強い場所
  - ・業務用浴室やサウナなどの常時高温・高湿度になる場所
  - ・温泉地など腐食性ガスが発生する場所
  - ・沿岸地帯など潮風による塩害を受ける場所
  - ・屋内プールなどの塩素亜臭気にさらされる場所
  - ・振動の強い場所
  - ・直射日光の当たる場所
- 壁面横取付専用器具です。点検スイッチが下になる方向にお取付ください。指定方向以外及び天井面取付できません。落下の原因となります。

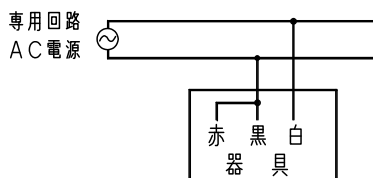
建設省告示第1830号に定める事項

電球の種類	蛍光灯
ソケットの材質	ポリプロピレン樹脂
照明器具内の電線の種類	架橋ポリエチレン絶縁電線
非常用電源	電源内蔵型

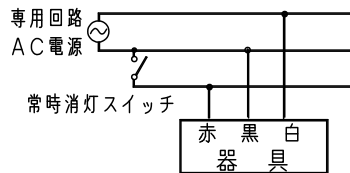
<使用上の注意>

- ・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してください。

**結線図 常時に蛍光灯を消灯しない場合**



**結線図 常時に蛍光灯を消灯する場合の例**



\* 階段通路誘導灯として使用する場合は、誘導灯信号装置等を用い、自動火災報知設備の動作と連動させてください。詳細は信号装置の承認図をご参照ください。

クールホワイト マンセル 10Y9/0.5	6	安定器		充電電流	135mA
適合ランプ FHF32EX-N-H	5	ソケット	ポリプロピレン	非常時光束	2110lm
W・数 常時・非常時：32×1	4	蓄電池	7.2V, 3000mAh	品番	電池内蔵型 防雨型・防湿型 FSW41803N
器具質量 7.6kg	3	パネル	強化ガラス(t4.0)	FK716	
特記事項	2	反射板	亜鉛鋼板(t0.6)	クールホワイト	<b>生産終了品</b> 本器具は製造できません
	1	本体	亜鉛鋼板(t0.8)		
	部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社

