建設省告示第1830号に定める事項 電球の種類 白熱灯 セラミックス ソケットの材質 照明器具内の電線の種類 二種ビニル絶縁電線 非常用電源 電源別置型

非常灯 (DC) 48V60W

施工:保守説明書



使用に関する注意

4mm以下

絶縁部

- 電源電圧はDC48V専用です
- ・配線は耐火配線として下さい。 ・専用型です。常用(平時点灯)しないで下さい。

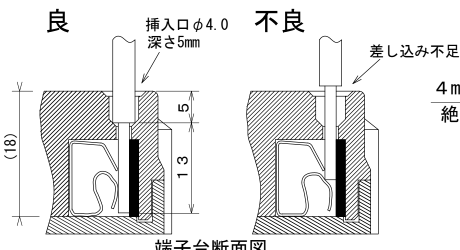
転火ケーブル

恕

 $^{\circ}$

警告

〇指定寸法の皮ムキを行い、最後まで確実に挿入して下さい。 不十分な場合には、不点灯や焼損の原因となります。



端子台断面図

保守・点検

- 6ヵ月に1回は、外観点検及び機能点検を行ってください。
- 建築基準法令に基づき、定期検査を実施してください。
- 必ず適合ランプを使用してください。 高温環境(70°C)で使用されたものは再使用しないでください。
- ランプはソケットに確実に取り付けてください。
- 乾いた布で汚れや埃を取り除いてください。

⚠ 安全に関するご注意

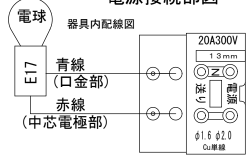
- 般屋内用器具です。屋外や水気・湿気のある場所及び腐食性ガスの発生する場所 では使用しないで下さい。
- 絶縁不良による感電や火災・落下の原因となります。 屋内専用ですので、風の吹く場所には使用できません。
- 故障・絶縁不良・器具落下の原因となります
- 斜面、斜め方向の取付は出来ません。
- 背面から埃、虫が入り込む場所への取付けは出来ません。
- 周囲温度は5~35℃の範囲で使用して下さい。
- 定格電圧以外では使用しないで下さい。 適合ランプ以外は使用しないで下さい。火災・感電・故障の原因となります。
- ランプ周囲60cm以内に可燃物を近づけないで下さい。火災の原因となります。
- 点灯中および点灯直後は高温となっております。やけどに注意してください。
- 器具の改造はしないで下さい。

電源接続部図

Cu単線 φ 1.6 φ 2.0

電線挿入穴径 φ 4.0 電線挿入口深さ5mm

電線剥き長さ13mm



北帝田昭田四日

Cu単線 φ 1.6 φ 2.0

					電源別直 非吊用照明器具	
記	日本層級	透明ミ二電球 48V60W 非常用照明器具自主評定委員会適合品 非常灯種類 専用別置形 非常用照明器具型式評定番号:LCLC-20			形名	DC付器具
事	適合				定格電圧	DC48V
	V/L 550°				入力電流	1. 25A
部番	品 名	材質・材厚	数	備 考	消費電力	60W
					適合ランプ	透明:二電球 48V60W
					W·数	非常時:60W×1
	ランプソケット	磁器	1	E17	器具重量	
	ランプ	48V60W	1	透明三電球 S35		クロムフリー・鉛フリー 比 花輪
	電源端子	300V20A送付	1	KT-5T 認定品	三角法 単位	Z mm R334 2023 計 富岡

事准列金