

調光インターフェースユニット(一般屋内用)

品番 NK28900

・取付には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

施工説明

工事店様へ、この説明書は保守のためお客様に必ずお渡しください。

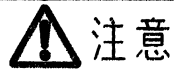
安全に関するご注意



警告

- 特殊な断熱施工された天井には取付けない。
断熱施工する場合は、ブローイング工法 吹込み用繊維質断熱材<JIS A9523>及び
マット敷工法 住宅用人工鉱物繊維断熱材<JIS A9521>の熱抵抗値 $6.6\text{m}^2\cdot\text{K}/\text{W}$
以下のものを使用する。守らないと過熱して火災の原因となります。
- 施工は、取扱説明書にしたがい確実にを行う。施工に不備があると火災・感電・落下の原因となります。
- 改造および構成部品(口出線など)の交換をしない。火災・感電・落下の原因となります。
- 必ず起動方式LC対応の当社ライトコントロールと組合せる。火災・感電の原因となります。

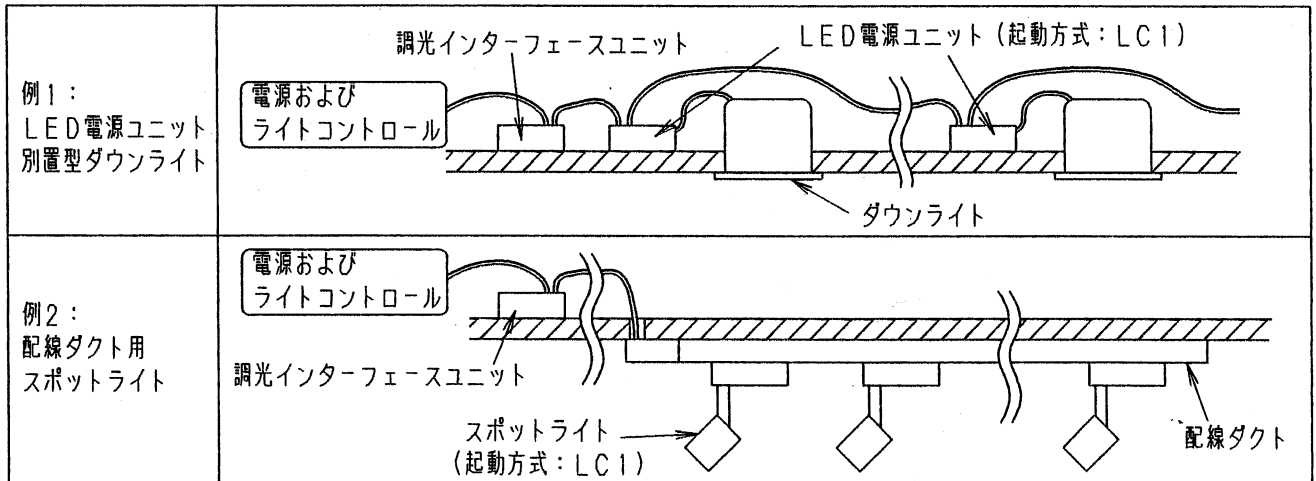
ブローイング工法、マット敷き工法対応型



注意

- 直射日光の当たる場所、湿気が多い場所、振動のある場所、雨の吹き込みを受ける場所、可燃性ガスの発生する場所では使用しないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- 周囲温度は、 $5\sim 35^\circ\text{C}$ 以外では使用しないでください。火災の原因となります。
- 点検できる場所に設置してください。火災・感電の原因となります。

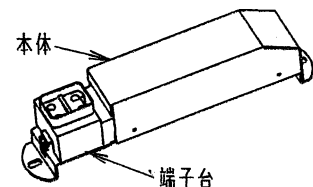
設置イメージ図



各部のなまえと取付け方

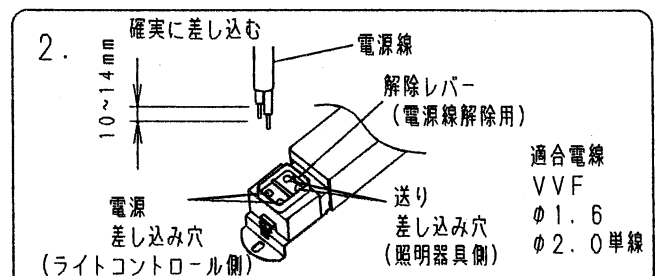
1. 取付け前の確認

- ・ 結線図などの詳細は、ライトコントロールの取扱説明書をご参照ください。
- ・ 設置箇所は、隠ぺい場所の点検できる場所であることを確認する。
不備があると火災・感電の原因となります。



2. 電源線を端子台の差し込み穴に接続する。

- ・ 電源線(ライトコントロール側及び照明器具側)を差し込み穴に確実に差し込む。
- ・ 挿入後、引張って抜けないことを確認してください。
- ・ 送り容量は、組合せるライトコントロールの負荷容量を確認してください。
接続が不完全な場合、容量オーバーした場合、
火災・感電の原因となります。



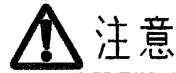
・ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくお使いください。

安全に関するご注意



警告

- 改造は絶対に行わない。火災・感電・落下の原因となります。
- 万が一煙が出たり、変な臭いがするなどの異常状態のまま使用しない。火災・感電の原因となります。速やかに電源を切り、販売店・工事店にご相談ください。



注意

- お手入れの際は必ず電源を切って、しばらくしてから行なってください。感電の原因となります。
- 器具には寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。
※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間です。
- 周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。
- 1年に1回は「安全チェックシート」に基づき自主点検してください。3年に1回は工事店の専門家による点検をお受けください。
点検せずに長期間使い続けるとまれに落下・感電・火災などに至る場合があります。

保証について

- ・保証について
この商品の保証期間は1年間です。詳細は弊社カタログをご参照ください。
- ・保証書について
保証書が必要な場合は、弊社代理店または弊社営業所へお申し出ください。

お手入れ



注意

必ず電源を切ってから行ってください。
感電の原因となります。

- ・器具の清掃について・・・ 水または中性洗剤を用いて、汚れた部分を軽く拭き取ってください。
シンナー・ベンジン・アルカリ系洗剤で拭かないでください。
変色・変質・強度低下による破損の原因となります。