Panasonic

SmartArchi

埋込ボックス

施工説明書 取扱説明書 保管用

(屋外用)

埋込ボックス	適合器具
YYY(H)90100	YYY(H)16200LE1 YYY(H)16201LE1 YYY(H)16210LE1 YYY(H)16211LE1

器具の取り付け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へ必ずお渡しください。

安全に関するご注意

▲ 警告

- 施工は取扱説明書に従い確実に行う。 施工に不備があると落下・感電・火災の原因となります。
- 埋込ボックスを改造しない。 火災・感電・浸水の原因となります。
- 必ず排水処理を行う。 不備があると火災・感電・浸水・不点の原因となります。
- 冠水の恐れのある場所、くぼ地等の水の溜まる場所、腐食性ガスの発生する場所、振動や衝撃の多い場所では使用しない。
 浸水による火災・感電・不点の原因となります。

△ 注意

- 埋込ボックスは、コンクリート流し込み用として使用しないでください。 火災・感電・浸水・不点の原因となります。
- 器具の取りつけ取り外しは手袋など保護具を使用してください。不備があるとけがのおそれがあります。

各部のなまえと取付方法

<必ず確認してください>

この器具には付属品があります。必ず開梱時に下表の付属品が入っていることを確認してください。

閉端接続子	電源線用×3個(内1個はアース線用) 電線抱合範囲: 2 . 5 ~ 6 . 0mm ²
低圧電線防湿用 パックレジン (スリーエムジャパン社製) および取扱説明書	・スコッチキャストTM W S - 0 (結線部防水用) <内容物> スコッチキャストTM レジンN o. 4 / 1 袋 取扱説明書 スペーサーネット / 1 袋 サンドクロス / 1 枚

⚠ 警告

施工は取扱説明書に従い確実に行う。

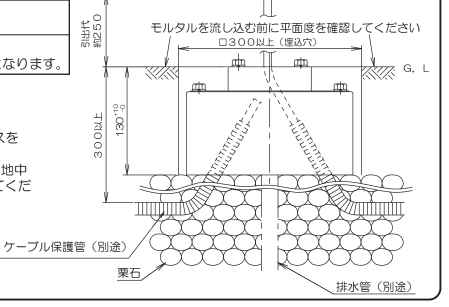
施工に不備があると、発火・感電の原因となります。

●埋込ボックスの設置

- ・人が容易に触れる場所に設置される場合は、 照明器具が動かないように、本埋込ボックスを モルタル等で固定してください。
- ・電源線工事は、JIS C3653電力ケーブルの地中 埋設の施工方法(5.屋外配線)に従い行ってくだ さい。

適合電線

 \overrightarrow{VVF} (6. 2X9. 4~7X15) VVR (ϕ 9. 6~ ϕ 13)



取扱説明

お客様へ、この説明書は必ず保管ください。

・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

●埋込ボックスを改造しないでください。火災・感電・浸水の原因となります。

●埋込ボックス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時間点灯です。
- ・周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命は短くなります。
- ・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回は工事店等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。
- ●埋込ボックス、器具の施工は、必ず工事店・電器店(有資格者)に依頼してください。
 - 一般の方の施工は、法律で禁止されています。

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。