

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。


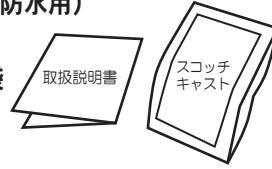
注意

- 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。
- 器具の取り付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 パッケレジ (住友スリーエム製) および取扱説明書	・スコッチキャスト™ WS-0 (結線部防水用) <内容物> エポキシレジノ No.4Jサイズ/1袋 スペーサーネット/1袋 サンドクロス/1枚	

警告

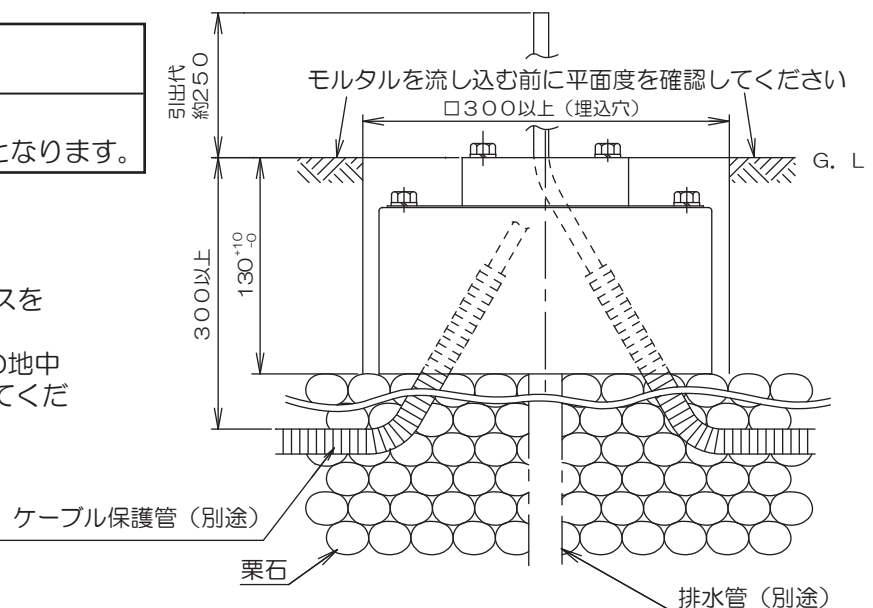
施工は取扱説明書に従い確実に行う。
施工に不備があると、発火・感電の原因となります。

●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

VVF (6.2×9.4～7×15)
VVR (φ9.6～φ13)



- ・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**

- 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。

⚠ 注意

- 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。