ML 抜け止め接地ダブルコンセント **ML1286**

安全上のご注意 警告、注意及び施工説明の内容をよくお読みの上ご使用ください。

取扱説明書

感雷、焼損や発熱による火災の原因になります。

●器具に表示されている定格を超えて使用しないでください。

警

●適用電線をストリップゲージに合わせて被覆を剥き ストリップした電線を奥まで確実に差込んでください。

●より線を使用しないでください。

●曲がった電線は接続しないでください。

- ●浴室など水のかかる場所及び高温・低温・多湿・粉塵の 多い場所には取り付けないでください。
- ●硫化水素ガスやアンモニアガスなどの多い場所には取り 付けないでください。
- ●食田油などが付着しやすい場所には取り付けないでくだ

注

意

- ●コンクリートやしっくいなどの半乾燥状態では施工しな いでください。
- ●プラグを中途半端に差込んだ状態では使用しないでください。 必ずロックした状態で使用してください。
- ●プラグの抜き差しが極端に弱くなったものは使用しない でください。
- ●栓刃の曲がったプラグは使用しないでください。
- ●製品にひび、割れなどが発生した状態では使用しないで ください。
- ●プラグを長期間差したままにしないでください。

器具の取り付けは、必ず電気工事店に依頼してください。 一般の方の取り付けは、法律で禁止されています。

> 製造:株式会社明子社 MKS 販売:明工商事株式会社

〒176-0021 東京都練馬区貫井 4-46-8 TEL: 03-3577-1155 (代)

URL: http://www.meiko-g.co.ip

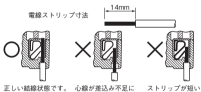
FAX: 03-3577-0455

適用雷線

VVF・銅単線 | φ1.6mm、φ2mm

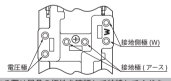
結線方法

・器具に表示されているストリップゲージに合わせ雷線の 被覆を剥き、ストリップした雷線を風まで差込んでください。



心線は奥まで確実 ならないようにして 状態で結線しない に差込んでください。 ください。

心線の曲がった電線は差込まないでください。



結線する際は器具の極性を確認して結線してください。

プラグの使用方法と注意事項

(1) のプラグが使用できます。 極性付プラグは使用できません。

①プラグ差込み ②プラグを右に回すと

「プラグ差込み位置」

付置にプラグを 抜け止めとなり簡単 差込みます。 に外れなくなります。





「ロック使用状能」 「プラグ引抜き位置〕

③外すときは、プラグ

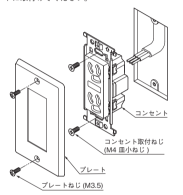
を左に回してから

引き抜いてください。

取付方法 (一例)

施丁説明

・電線をコンセントに結線した後、下図のようにコンセント 取付ねじで確実に固定し、プレートをプレートねじでコン セントに取付けてください。



雷線の外し方

・雷線外し釦をマイナスドライバーでまっすぐに押し込み 電線を引き抜いてください。

ドライバーを強くこじったり、回転させると器具が欠ける恐れがあります。

