MK5620 接地 3P15A 防水コネクター(組)

MP2536 接地 3P15A 防水プラグ

MC2620 接地 3P15A 防水コネクターボデー

取扱説明書

【安全トのご注意】

警告、注意及び結線方法の内容を よくお読みの上ご使用ください。

感電、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。 ●結線方法を守ってご使用ください。
- ●適用電線以外のものは使用しないでください。
- ●使用する雷線は許容雷流などを表慮して選定してください。
- ●より線を半田あげして接続しないでください。
- ●端子ねじの締付けが緩い状態で使用しないでください。
- ●本製品の防水性は電気用品安全法技術基準の「防雨形」 に準拠しています。水中や水溜まりの中では使用しない でください。
- ●防水プラグと防水コネクターボデーは完全に嵌合させた 状能でご使用ください。
- ●コードグリップはコード孔と雷線との隙間ができないよ うに確実にねじで締付けてください。
- ■ゴムボデーに亀裂が生じた場合。直ちに使用を中止して ください。

●油、薬品、洗剤のかかる場所や腐食性ガスの発生する特 殊な環境下では使用しないでください。

- ●高温多湿や粉塵の多い場所では使用しないでください。 ●直射日光を受ける環境下でのご使用は、なるべく避けて ください。
- ●屋外で使用する場合は、器具の開孔面側(刃受穴側)を 下向きにしてご使用ください。また防水コネクターボデー に防水プラグを接続しないときは、別売りの防水コネクター 用カバー (明工社製 品番: MZ6692) をご使用ください。
- ●刃の曲がったプラグは使用しないでください。
- ●器具と接続した電線を束ねた状態で使用しないでください。
- ●被覆が焼損した電線は使用しないでください。
- ●接続した電線を過大な力で引っ張ったり、ねじったりし ないでください。
- ●濡れた手で触れないでください。

注

> 製造:株式会社 明互社 MKS 販売:明工商事株式会社

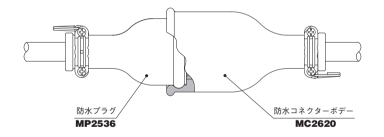
TEL: 03-3577-1155 (代) FAX: 03-3577-0455

接地 3P15A 防水コネクター (組) MK5620

※防水プラグ「MP2536〕および防水コネクターボデー「MC2620〕の結線方法は 裏面の取扱説明書をご参照ください。

プラグとコネクターボデーの嵌合

プラグとコネクターボデーの嵌合は下図のようにコネクターボデーのゴムボデーを 押し広げてプラグを奥まで差込んでください。



■使用 トの注意

- ・防雨性能は、適合する防水プラグ「MP2536」と防水コネクターボデー「MC2620」 を組み合わせ、適用電線を使用した場合のみ発揮します。
- ・弱い雨水の掛かる場所などでご使用いただけますが、短時間でも強い水流にさらされる ような場所や、水没するような場所ではご使用できません。

MP2536 接地 3P15A 防水プラグ

適用電線

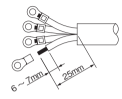
2CT . 2BNCT · · · · 1.25mm² 4 /ì · · 2mm² 4 /ì ›

2PNCT · · · · · · · · 2mm² 4 心 VCT、S-VCT · · · · · 2mm² 4 心

適用圧着端子

 $1.25 \text{mm}^2 \cdot \cdot \cdot \cdot \text{ R1.25} - 3.5$ $2 \text{mm}^2 \cdot \cdot \cdot \cdot \text{ R2} - 3.5$

電線ストリップ寸法 (参考値)

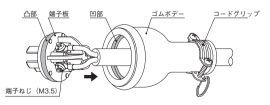


結線方法

- ①適用電線の被覆を上図のストリップ寸法に合わせてむき、必ず適用圧着端子を使用し、適正工具にてカシメてください。
- ②端子ねじを外し、電線をカシメた圧着端子を端子ねじに組み込んで、圧着端子の平らな面を内側に向けて確実に締付けてください。

(推奨締付けトルク: 0.75~0.8N・m)

- ③結線後、端子板の凸部がゴムボデーの凹部に嵌合するまで押し込んでください。
- ④電線はコードグリップでゴムボデーが著しい変形をしないように確実に締付けてください。



注意 極性を合わせて結線してください。機器によっては三相モーターが逆回転 する場合があります。その際は相を確認して接続を仕直してください。

適合コネクターボデー

品名:接地 3P15A 防水コネクターボデー

品番: MC2620

MC2620 接地 3P15A 防水コネクターボデー

適用電線

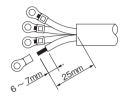
2CT、2RNCT · · · · 1.25mm² 4 \(\dot{\dot}\) · 2mm² 4 \(\dot\)

VCT、S-VCT ······ 2mm² 4心

適用圧着端子

 $1.25 \text{mm}^2 \cdots \text{R1.25} - 3.5$ $2 \text{mm}^2 \cdots \text{R2} - 3.5$

電線ストリップ寸法 (参考値)

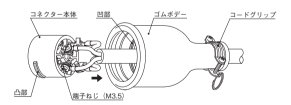


結線方法

- ①適用電線の被覆を上図のストリップ寸法に合わせてむき、必ず適用圧着端子を使用し、適正工具にてカシメてください。
- ②端子ねじを外し、電線をカシメた圧着端子を端子ねじに組み込んで、圧着端子の平らな面を内側に向けて確実に締付けてください。

(推奨締付けトルク: 0.75~0.8N·m)

- ③結線後、コネクター本体の凸部がゴムボデーの凹部に嵌合するまで押し込んでください。
- ④電線はコードグリップでゴムボデーが著しい変形をしないように確実に締付けてください。



注意 極性を合わせて結線してください。機器によっては三相モーターが逆回転 する場合があります。その際は相を確認して接続を仕直してください。

適合プラグ

品番: MP2536

防水コネクター用カバー(別売品)

品名:防水コネクター用カバー No.2

品番: MZ6692