品名:接地 3P20A プラグ (3M)H 形

品番:MP2566

安全上のご注意 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。

 \triangle

●使用する電線の選定は許容電流などを考慮し て行ってください。

●端子ねじの締付けが緩い状態で使用しないで ください。

告 ●適用電線以外のものは使用しないでください。

- ●より線を半田あげして接続しないでください。
- ●水のかかるところでは、使用しないでください。

- ●濡れた手で触れないでください。
- ●カバーなどに亀裂が発生した状態では、使用しないでください。

取扱説明書

- ●刃の曲がったプラグは、使用しないでください。
- ▲温度や湿度の高いところでは、使用しないでください。オ ●プラグを中途半端に差し込んだ状態では、使
- 用しないでください。

 ●プラグを長時間差したままの状態にしないでください。ときどき、プラグの表面や刃と刃の間を掃除してください。
 - ●油・洗剤などをかけないでください。
 - ┃●直射日光はなるべく避けてご使用ください。

適用電線

適用圧着端子

2mm² 4 心 , 3.5mm² 4 心 仕上がり外径: φ9 ~ φ16

 $2mm^2$ · · · R2-4 $3.5mm^2$ · · · R3.5-4

結線方法

圧着端子接続の場合

適用電線の被覆を右図のストリップ寸法に合せてむき、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。端子ねじを 外し、電線にカシメた圧着端子を端子ねじに組込んで、確実に締め付けてください。

(下記の端子ねじの推奨締め付けトルクを参照)

・はさみ込み接続の場合

適用電線の被覆を右図のストリップ寸法に合せてむき、端子ねじをゆるめ、心線が座金と端子の間に入るよう差し込み、確実に締め付けてください。

(下記の端子ねじの推奨締め付けトルクを参照)



正しい結線状態です。 心線は奥までしっかり 差し込んでください。



心線が座金の裏に入ら ないようにしてくださ い。

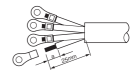


座金が電線の被覆を挟 み込まないようにして ください。

- ・端子ねじの推奨締め付けトルク:1.1N·m ~ 1.2N·m
- ・プラグ本体に電線を結線した後、プラグ本体をカバーに挿入し、取付ねじで固定してください。 (プラグ本体とカバーは、右図のようにプラグ本体凹部とカバーの凸部を合せて挿入し、取付ねじで確実に締め付けてください。)
- ・電線は、コードグリップで確実に締め付けてください。
- 注)極性を合せて結線してください。機器によっては 逆回転する場合があります。

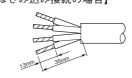
電線ストリップ寸法(参考値)

【圧着端子接続の場合】



a 寸法:2mm² · · · 6mm 3.5mm² · · · 7mm

【はさみ込み接続の場合】



※心線はよじってください。

