

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。

△
警
告

- 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。
- 適用電線以外のものは、使用しないでください。
- 電線は、器具の消費電力に合ったものをお使いください。
- より線を半田あげして、接続しないでください。
- 端子ねじの締め付けが緩い状態で、使用しないでください。
- 水のかかる場所では、使用しないでください。

△
注
意

- 濡れた手で触れないでください。
- カバーなどが亀裂の発生した状態では使用しないでください。
- 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。
- 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。
- プラグを長期間差したまま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。
- 水・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。

【結線方法】

■適用電線

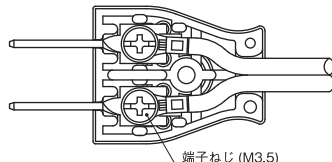
ビニル平行コード（VFF）
 $0.75\text{mm}^2 \sim 2\text{mm}^2$ 2心

■適用圧着端子

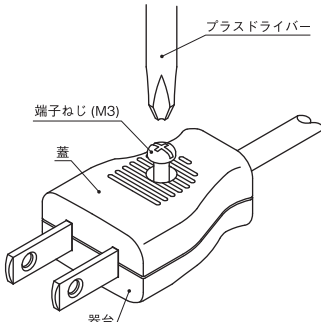
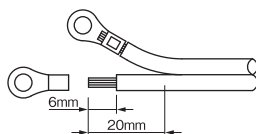
$0.75\text{mm}^2 \sim 1.25\text{mm}^2$. . . R1.25-3.5
 2mm^2 R2-3.5

■結線方法

- ・適用電線の被覆をストリップ寸法に合せて先端を割って被覆を剥き、必ず適正圧着端子を使用し、適正工具にてカシメてください。
- ・端子ねじは、確実に締付けてください。
(推奨締付けトルク： $0.75\text{N}\cdot\text{m} \sim 0.8\text{N}\cdot\text{m}$)
- ・結線後、右図のように電線を所定の位置に挿入し、蓋を取り付けねじで確実に固定してください。
(蓋を固定するときに、電線を挟まないように注意してください。)



■電線ストリップ寸法（参考値）



【器具の消費電力に適合する電線のサイズ】

700 ワットまで	$0.75\text{mm}^2(0.18\text{mm}/30\text{本})$
1200 ワットまで	$1.25\text{mm}^2(0.18\text{mm}/50\text{本})$
1500 ワットまで	$2.0\text{mm}^2(0.26\text{mm}/37\text{本})$