



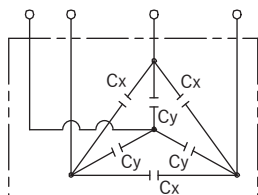
特長

- X, Yコンデンサの3相複合ユニット、小型シリーズ

用途

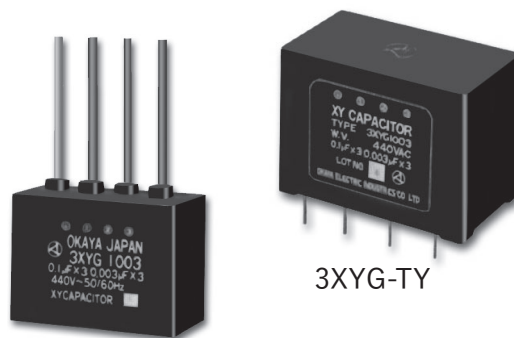
- 3相汎用インバータ等のAM帯ノイズ対策用

回路図



Cx: ライン間コンデンサ(Xコンデンサ)

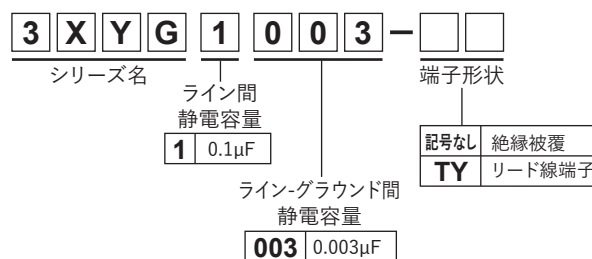
Cy: ライン・グラウンド間コンデンサ(Yコンデンサ)



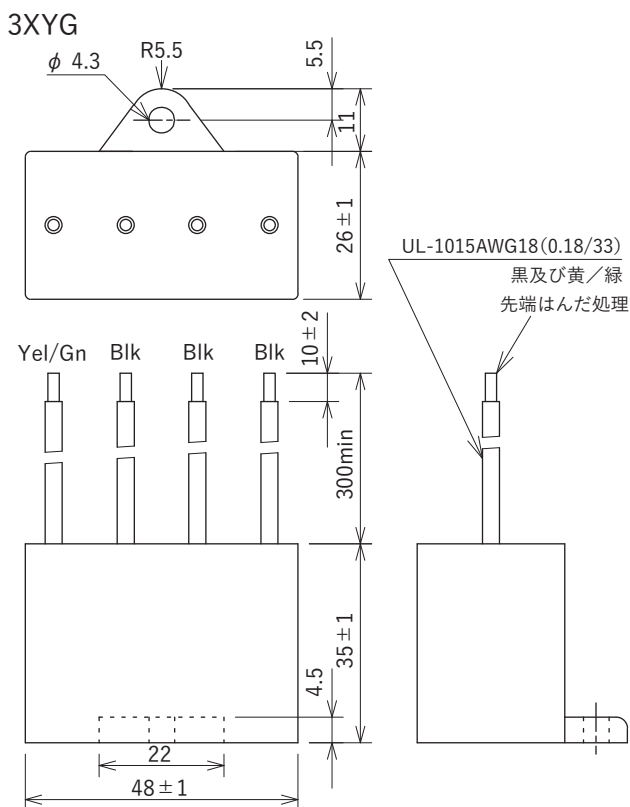
3XYG

3XYG-TY

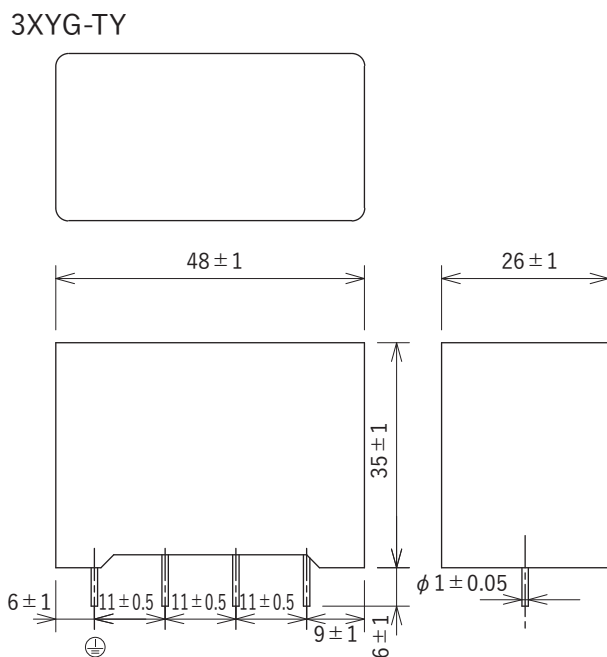
型名構成



外形寸法



外形寸法



※リード線の偏りは、センター位置に対し±0.5mm max.とする。 単位: mm

定格電圧 440Vac

型名	静電容量 μF ± 20%	誘電正接	試験電圧	絶縁抵抗
3XYG1003 (絶縁被覆タイプ)	X : 0.1 Y : 0.003	X: 0.001 max. Y: 0.01 max. (at 1kHz)	端子間 2,000Vac 50/60Hz 60sec	端子間 X: 10,000MΩ Y: 15,000MΩ (at 100Vdc)
3XYG1003-TY (ピンタイプ)			端子・ケース間 2,000Vac 50/60Hz 60sec	端子・ケース間 100,000MΩmin. (at 500Vdc)

使用温度範囲: -40~+85°C