

取扱説明書	共通機器
	トランスユニット T69

◆◆◆◆◆

このたびは、弊社の製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本器をご使用いただく前に、下記事項をご確認下さい。

◆◆◆◆◆

概要

主な機能と特長

- T69は、供給電源がAC 110 V、200 V、220 Vしか常備していない場合に使用する、AC 100 V出力専用のトランスユニットです。

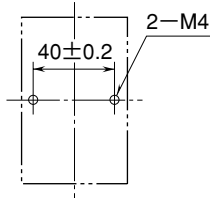
設置

設置には次のような場所をお選び下さい。

- 屋内で、周囲温度が -5 ~ +55℃の場所
- 湿度が 30 ~ 90 %RH で、結露しない場所
- 雨や水のかからない場所
- 腐食性ガス、粉塵や振動のない場所

取付は、壁取付または DIN レール取付が行えます。壁取付は下図の要領で行って下さい。

取付寸法図 (単位: mm)

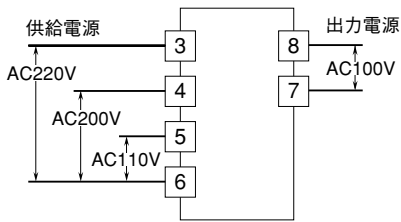


・密着取付可能

接続

各端子の接続は下図の要領で行って下さい。

端子接続図



点検

- ① 端子接続図に従って結線がされていますか。
- ② 供給電源の電圧は正常ですか。
供給する電源電圧により次の各端子間をテストで測定して下さい。
 - 1、AC 220 V のとき ③-⑥間
 - 2、AC 200 V のとき ④-⑥間
 - 3、AC 110 V のとき ⑤-⑥間

雷対策

雷による誘導サージ対策のため弊社では、電子機器専用避雷器<エム・レスタシリーズ>をご用意致しております。併せてご利用下さい。

保証

本器は、厳密な社内検査を経て出荷されておりますが、万一製造上の不備による故障、または輸送中の事故、出荷後3年以内正常な使用状態における故障の際は、ご返送いただければ交換品を発送します。