

取扱説明書	共通機器
	トランスユニット T69

◆◆◆◆◆

このたびは、エム・システム技研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

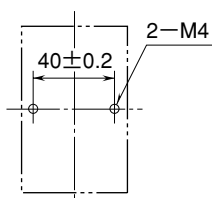
設置には次のような場所をお選び下さい。

- 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）

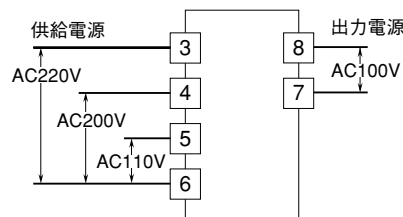


・密着取付可能

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。