

電気工事実技教科書 訂正のお知らせ

以下のように訂正いたします。

● 162 頁 作業順序「4 指針の開放チェックをする」の要点

ライン端子とアース端子間を測定リードでショートし、スイッチを押す。指針が 0 MΩ の目盛線内 を示していることを確認する。

↓

ライン端子とアース端子の測定リードを開放し、スイッチを押す。指針が ∞ を示していることを確認する。

● 164 頁 備考欄の参考表の一部 を以下に差し替える。

水平形	□
垂直形	⊥

● 173 頁

(1) 作業順序「1 測定の準備をする」の要点「3.」

3. 付属のリード線を用いて図3のように接続する。

↓

3. 付属のリード線を用いて図1のように接続する。

(2) 作業順序「3 地電圧を確認する」の要点「1.」「2.」の地電圧の数値 を以下に差し替える。

(誤) 5 V → (正) 10 V

● 175 頁

図2 を以下に差し替える。

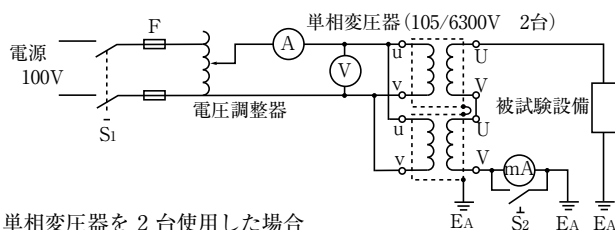


図2 単相変圧器を2台使用した場合