
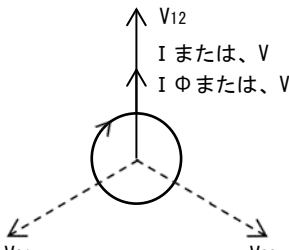






本器は、交流回路に使用している各種装置および計測器あるいは各種継電器の試験に適したものです。特に現場での試験に便利なよう各機器ごとに独立した機能を持っていますので、必要に応じて組み合わせ使用ができる大変便利な装置です。

<p>PHU-100形 単相位相調整器</p>  <p>430 (W) x 470 (D) x 220 (H) mm 約25kg</p>	<p>電源：三相200V, 50・60Hz 出力：電圧の場合 電圧調整, 0~300V 可変/100VA 電圧レンジ, 300・150・20・10・5・3.3V 電流の場合 電流調整, 0~30A 可変/100VA 電流レンジ, 30・20・10・5・0.66・0.33A 位相調整(電圧・電流共) 0~360° 可変(60°/10°/連続, 3段切換)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・単相の電流と位相または電圧と位相が調整できる  <p>(V12・V23・V31電源電圧)</p> <p>〔 I またはV、出力 I φ またはV φ、出力位相 〕</p> <p>V12 (I - II) を基準に出力 (±V・I) は遅れ方向。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・時間計スタートは出力スイッチに連動しているので継電器等の試験が可能
<p>PHU-300形</p>  <p>430 (W) x 470 (D) x 270 (H) mm 約32kg</p>	<p>電源：三相200V, 50・60Hz 出力：電圧の場合 電圧調整, 0~300V 可変/300VA 電圧レンジ, 300・150・60・30・12・6・3V 電流の場合 電流調整, 0~100A 可変/300VA 電流レンジ, 100・50・25・10・5・2・1A 位相調整(電圧・電流共) 0~360° 可変(60°/10°/連続, 3段切換)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・単相電流調整ができる。しかも時間計スタートは出力スイッチに連動しているので過電流継電器等の試験が可能。
<p>CCU-1000形 単相電流調整器</p>  <p>430 (W) x 470 (D) x 270 (H) mm 約35kg</p>	<p>電源：単相200V, 50・60Hz 出力：電流調整, 0~100A(50A) 可変/1kVA・30分(500VA連続) 電流レンジ, 100・70・50・10A 内蔵変流器：一次100・50・20・5・1A 二次5A, 負担5VA, 0.5級</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・三相平衡電圧・不平衡電圧の調整可能 ・時間計スタートは出力スイッチに連動しているので継電器等の試験が可能
<p>VBU-100形 三相電圧調整器</p>  <p>430 (W) x 470 (D) x 320 (H) mm 約33kg</p>	<p>電源：三相200V, 50・60Hz 出力：電圧調整 三相4線式の場合、線間0~400V可変 } 100VA 三相3線式の場合、線間0~230V可変 } (三相容量)</p> <p>位相調整 三相4線式の場合 V1-90° ~30° 可変 V3-30° ~40° 可変 三相3線式の場合 V1-60° ~60° 可変 V3-60° ~10° 可変</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・三相平衡電圧・不平衡電圧の調整可能 ・時間計スタートは出力スイッチに連動しているので継電器等の試験が可能
<p>VBU-300形</p>  <p>430 (W) x 470 (D) x 320 (H) mm 約38.5kg</p>	<p>電源：三相200V, 50・60Hz 出力：電圧調整 三相4線式の場合、線間0~400V可変 } 300VA 三相3線式の場合、線間0~230V可変 } (三相容量)</p> <p>位相調整 三相4線式の場合 V1-90° ~30° 可変 V3-30° ~40° 可変 三相3線式の場合 V1-60° ~60° 可変 V3-60° ~10° 可変</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・三相平衡電圧・不平衡電圧の調整可能 ・時間計スタートは出力スイッチに連動しているので継電器等の試験が可能

改良のため予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

〒144-0033

東京都大田区東糀谷6丁目4番17号

OTAテクノCORE301

TEL03-6423-8122 FAX03-6423-8123

E-mail:dtec@densokutechno.co.jp

URL <http://www.densokutechno.co.jp/>

代理店

DTEC
DENSO KUTECHNO

デンソクテクノ株式会社