

補助電源コンセント付三相電源変圧器

◆概要

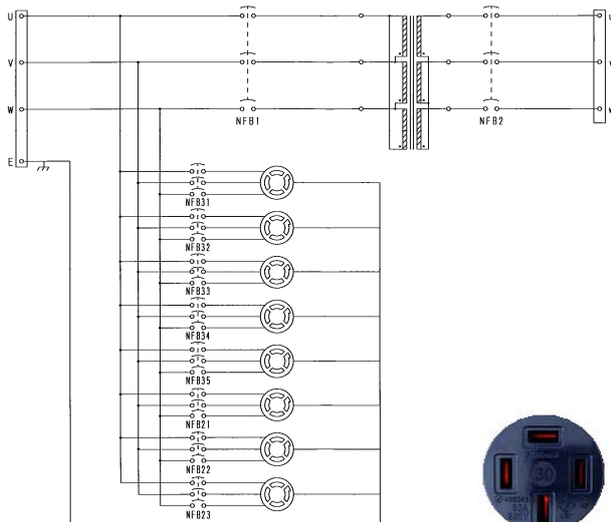
本変圧器は設備用の昇圧変圧器です。周辺機器用の補助電源コンセント付きです。

◆用途

- ・昇圧変圧器仕様のほか、三相 200V 30A 5個と三相 200V 20A 3個の合計 8個のコンセントとそれぞれのコンセント出力にブレーカを装備しています。
- ・移動に便利なキャスター付です。
- ・絶縁が不要の場合は、オートトランス構造とすることで小型軽量化も可能です。
- ・1次、2次電圧、容量等の仕様はカスタマイズ可能です。

◆製作例

- | | |
|------------------|--------------------------------|
| ○ 相数 三相トランス | ○ 三相コンセント装備 |
| ○ 容量 163 kVA | 接地形 3P 30A 5個 |
| ○ 1次電圧 200V | 接地形 3P 20A 3個 |
| ○ 2次電圧 400V | ○ 入力ブレーカ 3P 600A |
| ○ 2次電流 235A | ○ 出力ブレーカ 3P 250A |
| ○ 周波数 50/60Hz | ○ 入力端子台 M16-200mm ² |
| ○ 結線 1次デルタ 2次スター | ○ 出力端子台 M10-150mm ² |



回路図



三相コンセント形状



外観写真

LSC 東京精電株式会社

東京営業所 〒168-0081 東京都杉並区宮前4丁目28番21号
長野営業所 〒386-0155 長野県上田市蒼久保1216番地
名古屋営業所 〒462-0841 名古屋市中区黒川本通4丁目36番地 黒川旗ビル8F

URL : <http://www.tokyo-seiden.co.jp>

TEL. 03-3332-6666 FAX. 03-3332-6672
TEL. 0268-35-0555 FAX. 0268-35-2895
TEL. 052-991-9351 FAX. 052-991-9350

※本カタログの内容は2013年12月現在のものです。※カタログ記載の内容はお断り無く変更することがあります。