

電設資材 1 2011

電気工事の設計と積算資料
Electrical Construction Design and Material Estimate & Cost Data

2011新春を飾る!
各社自慢のニューモデル

GSYUASA

無停電電源装置 (UPS) 400V/10kVA 三相3線3相

Acrostar THNシリーズ

出力容量: 7.5kVA・10kVA・15kVA・20kVA



**小形・省スペース
無停電電源装置 (UPS)**
床面積48%、容積42%の小型化を実現!

特長

- ・業界最小クラスの床面積を実現
- ・メンテナンスバイパス回路を標準搭載
- ・3種類の出力電圧が選択可能
- ・併用バイパス用-補助バッテリー用 (7.5及び10kVA) オプション対応
- ・インテリジェント監視モニター搭載 (雷電池交換予告表示付き)
- ・ネットワークインターフェースカード (オプション対応)

株式会社 シーエス・ユアサ パワーエレクトロニクス

高調波の影響を受けにくい

ハーゲントランス

治部電機株式会社



整流回路装置などに組込む、高調波の影響を受けにくいハーゲントランスである。

〔特長〕

- ①逆Vトランスとは異なり、1次側の電流が3相バランスする。
- ②スコットトランスとは異なり、2次側2回路の特性が等しい (インピーダンス値など)。
- ③スコットトランスとは異なり、1次側デルタ結線のため、高調波が多い回路に適している。
- ④单相二線、2回路が基本となる。
- ⑤オーダーメイドなので、仕様、寸法などが自由に設定できる。

〔仕様〕

- ・1次: 3相
- ・2次: 单相2回路

カタログ請求番号 6115