

電 源 事 典

7 章

ノンストップ電源の未来と課題

7-6 まとめ

Nipron Co., Ltd.

7 6 まとめ

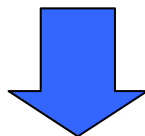
高度情報化社会では、無停電電源が必要です。しかし、従来方式では UPS とコンバータそれぞれが独立している為、効率、信頼度、体積に問題があります。

そこで Nipron では、一つのトランスにより最適混合を行うベストミックスノンストップ電源 (BPS) を開発し、高信頼、高応答、高効率、小型化、低コストを実現しました。また、太陽光エネルギーなどのクリーンな自然エネルギーを利用できる多入力、多出力の製品も開発しています。

さらに今後、コンピュータ群に対応するため池式バッテリーを含んだ多重ノンストップシステムを、情報化社会に提供する予定です。

情報化社会に、
電力の停電は許されない。

エネルギー資源の
無駄な消費はやめるべきである。



私たち Nipron は、
情報化社会の安全と
エネルギーの効率利用を考えます。