

富士時報

FUJI ELECTRIC JOURNAL



1990 VOL.63

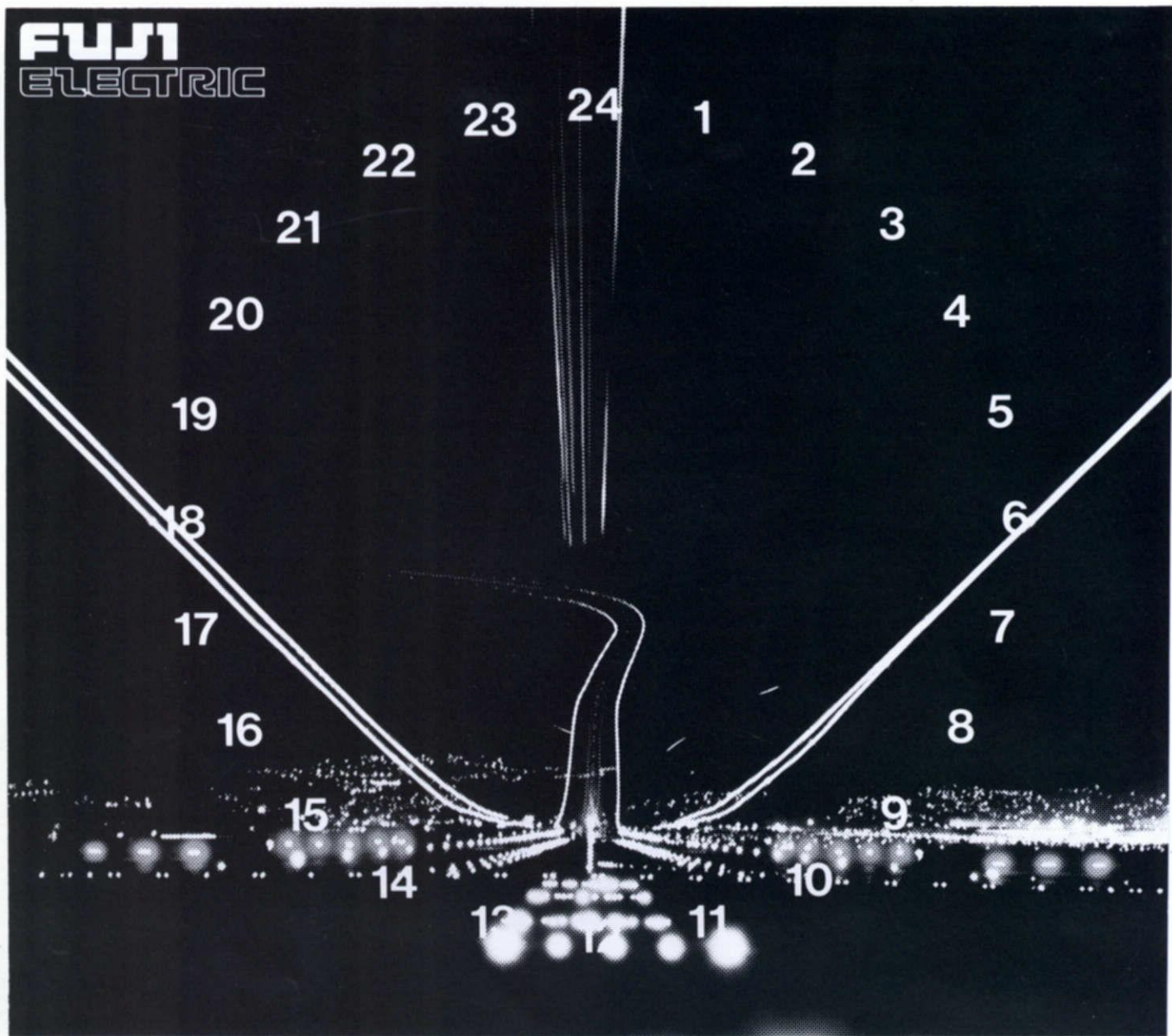
UPS特集



FUJI
ELECTRIC

エネルギーとエレクトロニクスの富士電機

FUJI
ELECTRIC



365日, 24時間稼働のニーズに応える

インテリジェントビル, 総合病院, 最新鋭24時間空港, オンラインコンピュータセンターなどの施設では情報化社会の進展に伴って365日, 24時間休まずにその機能を発揮することが要求されています。長年にわたるトップシェアと最新のパワーエレクトロニクス技術で, 高性能, 低騒音でコンパクトな富士UPS装置がこの要求を実現します。

- 世界中で高い評価を得ている富士パワートランジスタにより, 高周波PWM方式を標準系列化しました。
- 常時インバータ給電方式により, 出力電圧は瞬時値制御の採用により100%整流負荷を実現しています。
- 無瞬断バイパス付きですのでインバータトラブル時にも無瞬断で給電し続けます。
- 定格容量1kVAから10kVAまでのミニUPSシリーズ, 15kVAから50kVAまでのUPS500シリーズ, 20kVAから1,000kVAまでの大容量CVCF500シリーズとメニューも豊富にそろいました。



ミニUPS VSシリーズ

UPS500-265シリーズ

コンピュータシステムを電源トラブルから守る

富士UPS装置



*本誌に記載されている会社名および製品名は、それぞれの会社が所有する
商標または登録商標である場合があります。