

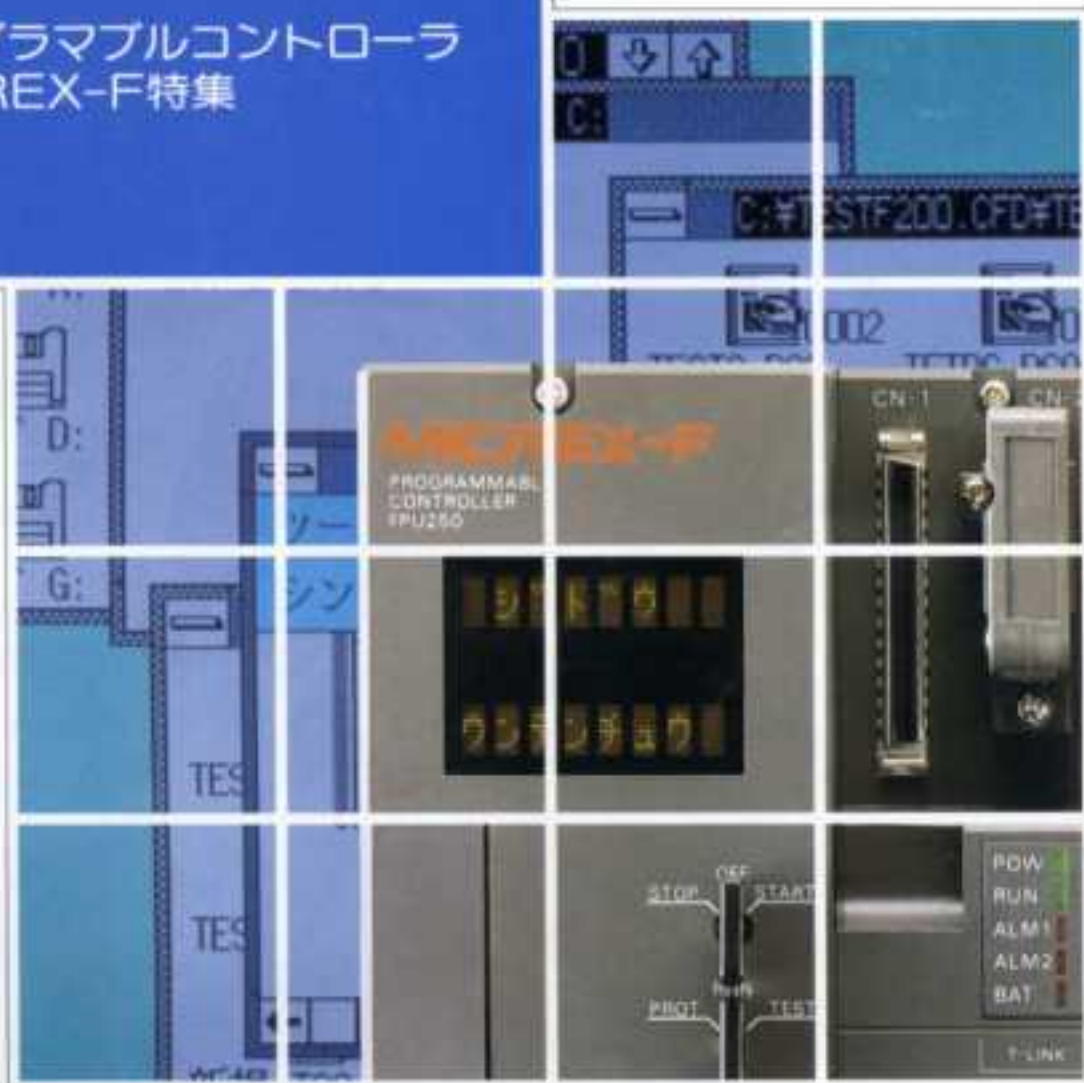
富士時報

FUJI ELECTRIC JOURNAL



1990 VOL.63

プログラマブルコントローラ
MICREX-F特集



FUJI
ELECTRIC

エネルギーとエレクトロニクスの富士電機

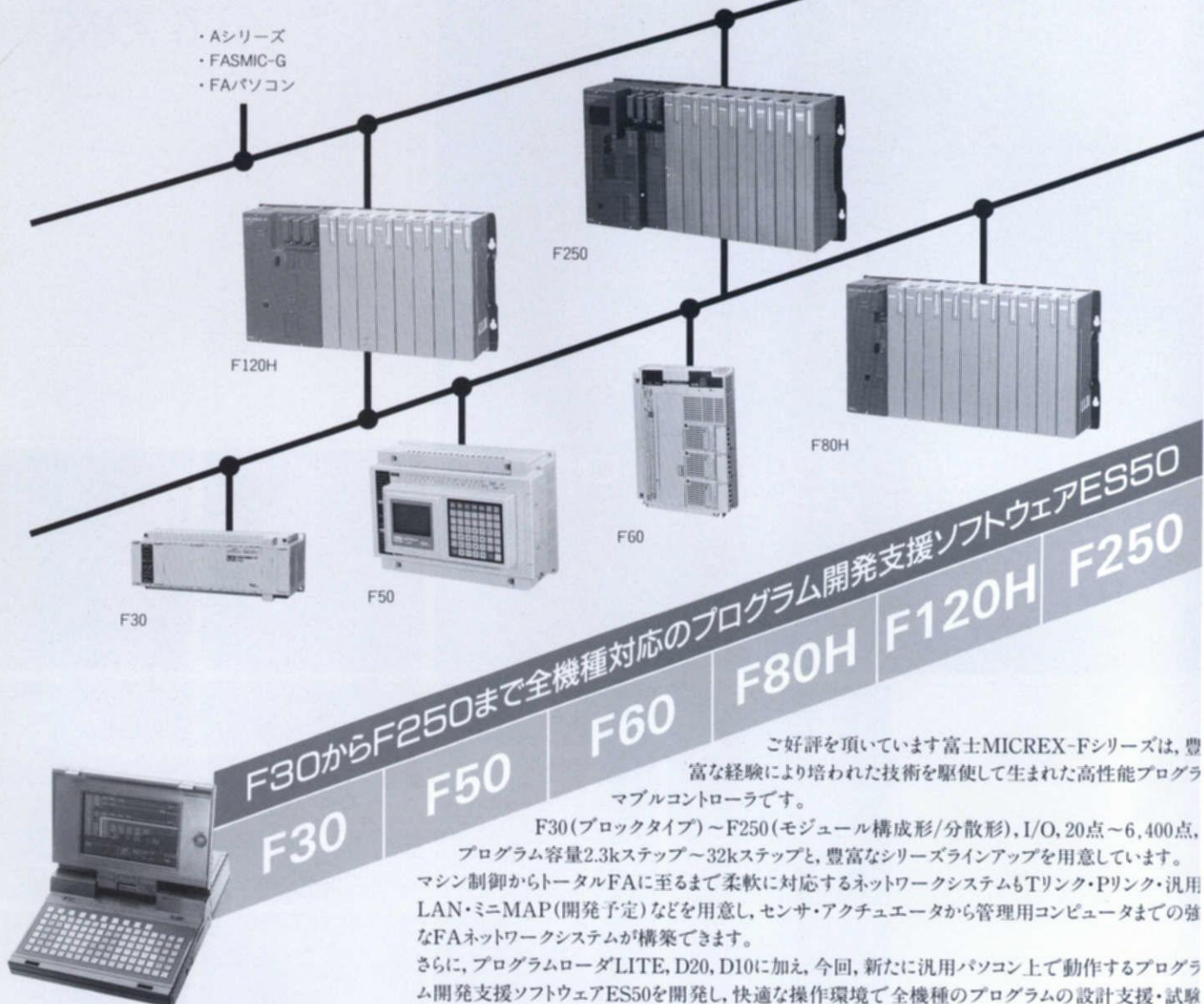
F250を加えて

FUJI ELECTRIC

富士汎用PCのシリーズ化完成!

ますます多用化する市場ニーズにフレキシブルに対応し、効率的な生産を可能にする自動化システムをあらゆる場面で実現します。

- ・Aシリーズ
- ・FASMIC-G
- ・FA/パソコン



F30からF250まで全機種対応のプログラム開発支援ソフトウェアES50

F30 F50 F60 F80H F120H F250

ご好評を頂いています富士MICREX-Fシリーズは、豊富な経験により培われた技術を駆使して生まれた高性能プログラムブルコントローラです。

F30(ブロックタイプ)~F250(モジュール構成形/分散形), I/O, 20点~6,400点, プログラム容量2.3kステップ~32kステップと、豊富なシリーズラインアップを用意しています。マシン制御からトータルFAに至るまで柔軟に対応するネットワークシステムもTリンク・Pリンク・汎用LAN・ミニMAP(開発予定)などを用意し、センサ・アクチュエータから管理用コンピュータまでの強なFAネットワークシステムが構築できます。

さらに、プログラムローダLITE, D20, D10に加え、今回、新たに汎用パソコン上で動作するプログラム開発支援ソフトウェアES50を開発し、快適な操作環境で全機種のプログラムの設計支援・試験支援・保守支援・機器診断が行えます。

Fシリーズ系列仕様一覧表

項目	F30	F50	F60	F80H	F120H	F250
I/O点数(最大)	46	224	560	1,600	4,800	6,400
プログラムメモリ(kステップ)	2.3	7.5	10.5	10.5	16	32~200
データメモリ(ワード)	384	384	1k	8k	12k	20k~512k
命令数	ラダー	13	13	10	21	21
	ワード演算	37	37	48	87	89
ネットワーク	Pリンク	0	0	0	1~2	1~2
	Tリンク	オプション	オプション	1	1	1~3

富士プログラマブルコントローラ

MICREX-Fシリーズ



*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。