

## LX800 搭載薄型パネル・ボックスコンピュータ



【パネルコンピュータタイプ】



【ボックスコンピュータタイプ】

FA での組み込み用途では FA での必要機能を盛り込んだうえで取り付けスペースの関係でコンパクトさを要求される場合があります。  
MultiFlexP シリーズ LX800 モデルはよりコンパクトさを追求しながら、多彩な I/O を標準装備した様々なニーズをフレキシビリティに提供するパネルコンピュータです。薄型ながら、多彩な I/O、タッチパネルによる快適な操作性、DOS/V 互換というオープンアーキテクチャー。また、自社工場での設計、生産による長期安定供給とカスタマイズに対応しております。

## 特 長

- ・RoHs 対応
- ・多彩な I/O COM×4 LAN×2 USB2.0×2 DigitalI/O 各8Bit
- ・各種組込み O/S 対応(XPEmbedded、CE5.0、Linux)
- ・長期安定供給(5年以上)
- ・高機能ヒートシンクによるファンレスを実現
- ・柔軟なカスタマイズ対応



株式会社 日野エンジニアリング

〒192-0033 東京都八王子市高倉町 60-7

TEL:0426-60-8201 FAX:0426-56-5801

URL <http://www.hinoeng.co.jp>

Email [hino@hinoeng.co.jp](mailto:hino@hinoeng.co.jp)

## MultiFlexPシリーズ－AMD-LX800 モデル

## 型式

	液晶サイズ	電源	O/S	メモリ
MFP-LX800-	8(8.4VGA)	12(DC12V)	CE(128MBCF)	128(CEのみ)
	10(10.4VGA)	24(DC24V)	XPE5(XPEEmbedded 512MBCF)	512
	12(12.1SVGA)	AC(AC100V)	XPE1(XPEEmbedded 1GBCF)	1G
	B(BOXタイプ)			

## 型式例

8. 4インチ WindowsCE DC24V メモリ128MB  
【MFP-LX800-8-24-CE-128】

12.1インチ WindowsXPEEmbedded(512CF) AC100V メモリ1GB  
【MFP-LX800-12-AC-XPE5-1G】

ボックスタイプ WindowsXPEEmbedded(1GBCF) DC12V メモリ512MB  
【MFP-LX800-B-12-XPE1-512】

上記以外の組み合わせも柔軟に対応いたします。

## 基本仕様

CPU	AMD LX800 500MHz	
メモリ	128MB または 512MB または 1GB	
表示	8.4インチ TFT(VGA) または 10.4インチ TFT(VGA) または 12.1インチ TFT(SVGA)または無し(BOXタイプ)	
タッチパネル	アナログ抵抗膜 1024×1024 分解能(BOXタイプの場合は無し)	
I/O	LAN	10/100Base-T×2
	USB	USB2.0×2
	RS232C	4ポート(1ポートは422,485への切り替えが可能)
	DigitalI/O	IN-8Bit OUT-8Bit
	その他I/O	VGA・PS/2・LINE-OUT
起動メディア	産業用CF 128MB または 512MB または 1GB(O/Sによる)	
組込済みO/S	WindowsXPEEmbedded または WindowsCE5.0 または Linux	
電源	AC100V または DC24V または DC12V	