

10M LAN PCカード (10BASE-T)

CentreCOM

LA-PCM-T

CentreCOM LA-PCM-T は、PCMCIA Release2.0 及び JEIDA Ver.4.1 (IBM PC-AT 機の場合) 以上のTypeII 対応カードスロットを持つパソコン用のイーサネット LAN アダプターです。I/O 方式のためパソコン本体のメインメモリーを使用せず、セットアップも容易に行えます。

また、標準添付されている各種ドライバー・ソフトウェアの使用により、快適なネットワーク OS 環境をサポートします。



CentreCOM LA-PCM-T

コード: -----

販売終了

特長

仕様

外観図

FAQ

ドライバー

マニュアル

特長

- プラグ&プレイにより、インストール時の設定変更が不要 (Windows95使用時)
- PC のメインメモリーを使用しない I/O 方式により難しいメモリー設定が不要
- Windows や拡張メモリーを使用するソフトウェアとの共存が容易
- NetWare , LAN Manager , TCP/IP 用各種ドライバーソフトウェアを標準サポート
- 2つの LED によりネットワーク通信状態モニターが容易
- カードスロット挿入タイプのため、場所をとらないコンパクト設計
- 10BASE-T 用メディアモジュールは取り外し可能

▲TOP

仕様

サポート規格	Ethernet Ver.2.0 及び IEEE 802.3 (10BASE-T) に準拠 PCMCIA Release2.1 及び JEIDA Ver.4.2 の TypeII 仕様に準拠
対応機種	NEC PC-9800 シリーズ ・ PC のスロットが PCMCIA Release2.1 / JEIDA Ver.4.2 以上の機種 でカードサービス/ソケットサービスに対応している機種 ※ PCMCIA Release2.0 / JEIDA Ver.4.1 の機種はサポートしており ません。 ※ イネーブラでの使用はできません。 IBM PC-AT 機 (互換機含む) ・ PC のスロットが PCMCIA Release2.0 / JEIDA Ver.4.1 以上の 機 種で以下の2点のうち何れかに対応していることが必要です。 ○ カードサービス/ソケットサービスに対応している機種 ○ イネーブラ使用時、PCMCIA コントローラに Intel 社 82365SL 互換 chip を搭載している機種 EPSON (98 互換機) シリーズ ・ PC のカードスロットが PCMCIA Release2.01 / JEIDA Ver.4.1 以 上の 機種でカードサービス/ソケットサービスに対応している機種 ※ イネーブラでの使用はできません。
対応OS	1MS-DOS 5.0以上、IBM DOS J5.0/V以上、IBM OS/2 Ver.2.11J、 Windows Me/98/95、Windows 2000/NT Ver.4.0/Ver.3.5及び 3.51
コネクタ	10BASE-T RJ-45 モジュラーコネクタ (メス)
電源部	動作電圧/消費電流 DC 5V±5%/150mA
環境条件	温度: 0~40℃ 湿度: 20~90% (結露なきこと)
LED	送受信中 リンク検出
I/Oアドレス	(NEC PC-9800シリーズ) 先頭アドレスから連続した32バイトを占有する。尚、先頭アドレスは 以下より1つを選択 MS-DOS/Windows3.1使用時 0D0h, 2D0h, 4D0h, 6D0 Windows NT4.0/3.51使用時 300h, 320h, 340h, 360h, 380h,3A0,3C0 Windows Me/98/95、Windows 2000使用時 プラグ&プレイ機 能により自動的設定される (EPSON 98互換) MS-DOS/Windows3.1使用時 300h, 320h, 340h, 380h, 3A0h , 3C0h Windows Me/98/95、Windows 2000使用時 プラグ&プレイ機 能により自動的設定される (IBM PC-AT) MS-DOS/Windows3.1使用時 200h, 220h, 240h, 260h, 280h , 2A0h, 2C0h, 2E0h, 300h, 320h, 340h, 360h, 380h,3A0h,3C0h, 3E0h Windows NT4.0/3.5と3.51使用時 同上 Windows Me/98/95、Windows 2000使用時 プラグ&プレイ機 能により自動的設定される

割り込みレベル

(NEC PC-9800シリーズ)
MS-DOS/Windows3.1使用時 IRQ3.5, 12より1つ選択
Windows NT4.0/3.51使用時 IRQ3.5, 6, 12より1つ選択
Windows Me/98/95、Windows 2000使用時 プラグ&プレイ機能により自動的設定される

(EPSON 98互換)
MS-DOS/Windows3.1使用時 IRQ3.5, 12より1つ選択
Windows Me/98/95、Windows 2000使用時 プラグ&プレイ機能により自動的設定される

(IBM PC-AT)
MS-DOS/Windows3.1使用時 IRQ3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 15より1つ選択
Windows NT4.0/3.5と3.51使用時 同上
Windows Me/98/95、Windows 2000使用時 プラグ&プレイ機能により自動的設定される

アトリビュート メモリー領域

PC-9800, EPSON 98互換機シリーズ及びIBM PC-AT共通機 :
C0000h, C4000h, C8000h, CC000h, D0000h, D4000h, D8000h, DC000h

標準添付ドライバー

	PD	ODI クライアント	NDIS DOS	NDIS OS/2	Windows 2000/NT	Windows 98/95
NEC PC-9800	○	○	○	-	○	○
EPSON 98互換	○	○	○	-	-	○
IBM PC-AT	○	○	○	○※2	○	○

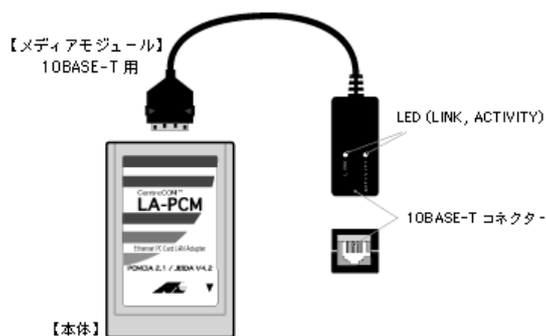
※1 PCMCIA コントローラーに、Intel 社 82365SL 互換 chip が搭載されている機種に対応します。

※2 IBM OS/2 Ver.2.11J で動作するソケットサービス/カードサービスを使用可能な機種に対応いたします。

(注意) パソコンのハードウェア構成により、使用可能な I/Oアドレス/割り込みレベルは限定されます。

▲TOP

外観図



2004年4月 現在