

お客様各位

TCT-900623

1999年6月

株式会社 アパールデータ

本社・町田事業所 営業部

ACP-120 / 120-1 製造中止のお知らせ

拝啓、皆様には益々のご盛況のこととお慶び申し上げます。また平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

さて、かねてよりご使用戴いておりました弊社製品・コンパクト PCI シリーズの中で、ACP-120 / 120-1 の製造を中止させて頂くこととなりましたので、ここにお知らせ申し上げます。

製造中止の主な理由としましては、VRAM に使用していましたがメモリの製造中止により安定供給が保てなくなったこと。さらに顧客からの CPU パワーに対する要求、コンパクト PCI 市場の動向への追求が高まった点からです。

今後の代替品としましては、ACP-121 となります。

・ ACP-120/120-1 との主な相違点を下記に示します。

ACP-120/120-1	ACP-121
CPU : Pentium MMX 200MHz	CPU : Pentium MMX 233MHz
SCSI : FAST&WIDE SCSI 搭載	SCSI : FAST SCSI 搭載
システムモニタリング機能無し	システムモニタリング機能有り。
VGA コントローラ : 65540	VGA コントローラ : 69000
パラレル I/F コネクタ : ハーフ	パラレル I/F コネクタ : D-SUB 25 ピン
ウォッチドックタイマ無し	ウォッチドックタイマ回路追加 * 1
PMC スロット付き	PMC スロット無し
	リターン製イジェクタハンドルへ変更
	DIMM の実装向き変更
	フロントパネル面のコネクタレイアウト変更

* 1 ウォッチドックタイマをデフォルトで禁止にすることは可能です。

機能面では互換がありますが、若干ハード面（上記表のパラレル I/F コネクタ、イジェクタハンドル変更）で互換のない部分がありますのでご注意ください。

保守サービスにつきましては 99 年 6 月を起点とし、向こう 5 年間のメンテナンスサービスをさせて頂きまします。

今後とも、弊社 ACP シリーズの御哀願を御願い申し上げます。

記

- 1 . 製造中止対象製品
ACP-120、ACP-120-1
- 2 . 製造中止理由
VRAM に使用していたメモリの製造中止により安定供給が保てなくなったため
- 3 . 代替え品
ACP-121
- 4 . 保守サービス
‘99年6月を起点とし、向こう5年間のメンテナンスサービスをさせていただきます。

以上御了解の上、御査証の程宜しくお願い申し上げます。

以上