



代理店アセンド製品御担当者殿

平成9年10月17日

アセンド・コミュニケーションズ

VOL.32Rev.

Product Update

MAXシリーズ同一筐体にて、Series56 デジタルモデムカードと PIAFS カードの共存をサポートする5.0Ai24 のリリースについて =修正版=

リリースが遅れておりましたデジタルモデムカードとPIAFSカードとの同一筐体での共存をサポートした5.0Ai24のリリースをお知らせします。

(1) 5.0Ai24 にてサポートされる主な機能

今回のリリース5.0Ai24にて、サポートされる主な機能はつぎのものです。

なお、詳細な追加機能ならびに修正につきましては、リリースノートを参照ください。

MAX4000/2000/1800の各々の同一筐体でのPIAFSカードおよびSeries56モデムカードとの混在稼働のサポート。

PIAFSカードのサポートプラットフォームの拡張

製品ニュース Update Vol.20でお知らせしたPIAFSカードのサポートプラットフォームは、つぎのように拡張されました。

PIAFS カード	MAX1800	MAX2000	MAX4000
8ポートカード	○	○	○
12ポートカード	-	○	○
16ポートカード	○	○	○

(注) MAX2000/4000では、上記各PIAFSカードの混在が可能。

Series56モデムカードによる、V.fcおよびルーセントテクノロジー社モデムチップ使用のモデムとの通信サポート。

マイクロソフト社コールバック・コントロール・プロトコル(CBCP)のサポート

製品ニュース Update Vol.29でお知らせしましたアカウント・ログ処理のバグ修正。



(2) リリース5.0Ai24 のアップロード

リリース 5.0Ai24 は、つぎにアップロードしております。

(リリースノートおよびインストール方法に関する説明書を含む。)

<ftp://ftp.ascend.co.jp/pub/eng/Release-5.0Ai24/>

(3) 特記事項

PIAFS カードと Series56 モデムカードとの共存ガイドライン

PIAFS カードと Series56 モデムカードとの、同一筐体での構成については、つぎのガイドラインを参照ください。

MAX4000

PIAFS Series56	8 ポート PIAFS	12 ポート PIAFS	16 ポート PIAFS
8 ポート (追記)	あわせて 最大 6 枚まで		
12 ポート	あわせて 最大 6 枚まで		あわせて 最大 72 ポート
16 ポート	あわせて最大 4 枚まで搭載可能		

(注) ただし、MAX4000 での最大PIAFS サポート数は、48 ポートです。

MAX2000

PIAFS Series56	8 ポート PIAFS	12 ポート PIAFS	16 ポート PIAFS
12 ポート	あわせて最大 2 枚まで		

MAX1800

PIAFS Series56	8 ポート PIAFS	16 ポート PIAFS
8 ポート	あわせて最大 2 枚まで	
16 ポート		

以上