

代理店アセンド製品御担当者殿

平成9年10月17日 VOL.32**Rev**.

アセンド・コミュニケーションズ **Product Update**

MAX シリーズ同一筐体にて、Series56 ディ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ィ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動のサポート。

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	0	0	0
12 ポートカード	-	0	0
16 ポートカード	0	0	0

(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	8 ポート	12 ポート	16 ポート
Series56	PIAFS	PIAFS	PIAFS
8 ポート	あわせて		
(追記)	最大6枚まで		
12 ポート	あわせて		あわせて
	最大6枚まで		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	8 ポート	12 ポート	16 ポート
Series56	PIAFS	PIAFS	PIAFS
12 ポート	あわせて最大2枚まで		

MAX1800

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