

Nimbra 300 シリーズ

Nimbra 310

- ✓ 従来の Nimbra300 シリーズと比較して、低価格でのご提供を実現
- ✓ 8 つの固定 Ethernet ポート
- ✓ 1 x STM-N/GbE のシャーシ固定ポートを使用して伝送
- ✓ オプションで、SFN 同期のためのタイム・トランスファーモードをサポート
- ✓ 5Gbps スイッチング容量
- ✓ 軽量、かつコンパクトな 1.5RU シャーシ



Nimbra 320

- ✓ 従来の Nimbra300 シリーズと比較して、低価格でのご提供を実現
- ✓ 8 つの固定 Ethernet ポート
- ✓ 2 x STM-N/GbE のシャーシ固定ポートを使用して伝送
- ✓ オプションで、SFN 同期のためのタイム・トランスファーモードをサポート
- ✓ 5Gbps スイッチング容量
- ✓ 軽量、かつコンパクトな 1.5RU シャーシ



Nimbra 380

- ✓ 4 x STM-N/GbE のシャーシ固定ポートを使用して伝送
- ✓ STM-4/16、GbE は対応ファームウェア適応によりサポート(オプション)
- ✓ 2 つの多目的スロット
- ✓ 8 つの固定イーサネットアクセスポート
- ✓ オプションで、SFN 同期のためのタイム・トランスファーモードをサポート
- ✓ 5Gbps スイッチング容量
- ✓ コンパクトな 2RU シャーシ



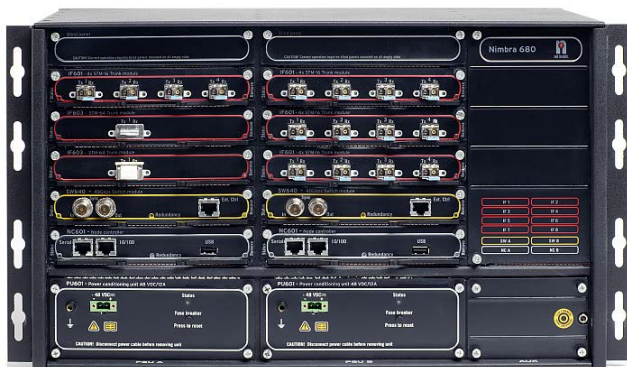
Nimbra 600 シリーズ

Nimbra 640 / 680 / 688

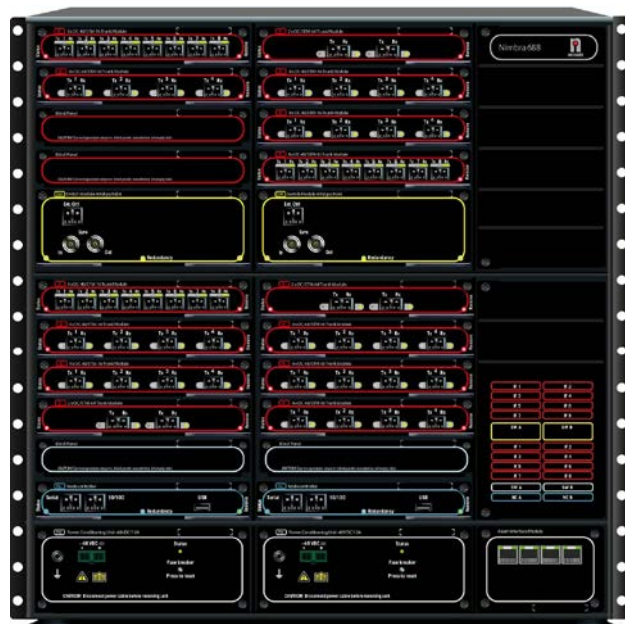
- ✓ 3RU サイズの Nimbra 640 (トランク、アクセス用スロット数:4)
- ✓ 6RU サイズの Nimbra 680 (トランク、アクセス用スロット数:8)
- ✓ 10RU サイズの Nimbra 688 (トランク、アクセス用スロット数:16)
- ✓ スイッチプレーンによって、40Gbps もしくは 80Gbps のノンブロッキング スイッチング容量 (Nimbra 640 は、40Gbps)
- ✓ インターフェースカードは 600 シリーズで共通
- ✓ トランクインターフェースとアクセスインターフェースを混在利用可
- ✓ ASI/SD-SDI/HD-SDI/GbE/JPEG2000 など、豊富なアクセスインターフェースラインナップ
- ✓ 新製品の SFP Video モジュールは 1 枚のモジュールで各種信号 (ASI/SD-SDI/HD-SDI/JPEG2000) の取り込みが可能
- ✓ STM-64/OC-192、もしくは 10GE Trunk を使用して、10Gbps の 伝送ネットワーク構成が可能



▲ Nimbra 640



▲ Nimbra 680



▲ Nimbra 688

※各製品の詳細情報をご希望の方は下記までご連絡くださいますよう、お願い申し上げます。

	<p>【お問合せ先】 伊藤忠ケーブルシステム株式会社 〒141-0022 東京都品川区東五反田 3-20-14 高輪パークタワー TEL: 03-6277-1821 FAX: 03-6277-1850 http://www.itochu-cable.co.jp info@itochu-cable.co.jp</p>
---	--