

# 特長と利点

## MasterConsole® CAT



特長	利点
<b>ハードウェア</b>	
コンパクトなデザイン	1UサイズのCAT5 KVMスイッチで、極めてラック効率に優れています。
ビデオ解像度	最大 30m の距離で 1600×1200(60Hz)、45m で 1280×1024 の高解像度ビデオに対応します。
MasterConsole コンピュータ インタフェースモジュール (MCIM) テクノロジー	「キープアライブ」機能を備えた MCIM により、稼働中のサーバを停止することなく、コンポーネントの追加や取り外し、ホットスワップを行うことができます。
マルチプラットフォーム 対応の MCIM	USB および PS/2 対応により、データセンタの各種サーバやデバイスの管理が可能です。  MS-DOS, Windows® 2000/2003/NT/XP/Vista, Linux® (Red Hat, Novell® Suse) and SCO UNIX, Sun™ Solaris.に対応。
電源: 100~240V 自動切換え	電源の統合により、適切な電源供給システムの信頼性が確保されます。
<b>接続性</b>	
簡単なインストール	プラグアンドプレイインストールや自動設定、使いやすいオンスクリーン表示による操作が可能です。
クロスプラットフォームとハードウェアの独立性	PS/2 および USB インタフェースが混在したサーバ環境に対応します。
Cat5 Simplicity™	Cat5e ケーブル接続を利用して、MCIM から 1 つのユーザコンソールへ KVM シグナルを送信します。

特長	利点
ビデオ品質を落とすことなく 195m の距離から操作可能	MCCAT28/216 とユーザステーションの組み合わせにより、リモートユーザは 195m 離れた距離から遠隔アクセスが可能です。  <b>MasterConsole CAT ユーザステーション (MCCAT-UST)</b> はスイッチ本体から 30m 離れた場所に設置可能  <b>Paragon® II ユーザステーション (P2-EUST)</b> はスイッチ本体から 195m 離れた場所に設置可能
ターゲットサーバがデバイス名で識別可能	オンスクリーンメニューから簡単にサーバの選択が行えます。
拡張性/カスケード	最大 16 台のサーバを操作可能。MCCAT216 ではカスケード接続により最大 256 台のサーバを管理可能です。
<b>管理</b>	
パスワード認証	1 人の管理者と 127 ユーザを管理.
<b>AutoScan と AutoSkip</b>	<b>AutoScan</b> 機能は、様々なスキャンレートによるサーバのスキャンが可能です。 <b>AutoSkip</b> 機能により、非アクティブなチャンネルはバイパスされます。
スクリーンセーバ	グリーンモードに加え、スクリーンセーバモードにも対応
互換性	既存の <b>MasterConsole</b> シリーズと互換性があります。