

Dominion® KX II-101



質問	回答
Dominion KX II-101(DKX2-101) はどのように機能しますか？	DKX2-101 をサーバのキーボード、ビデオおよびマウスポートに接続すると、ビデオ信号のキャプチャ、デジタル化、圧縮を行い、リモートクライアント PC へ伝送します。管理者は直感的ユーザインタフェースから豊富な管理機能を使ってきめ細かな運用管理を行えます。スタンドアロンでの使用のほか、 CommandCenter SecureGateway 配下での統合管理にも対応しています。
DKX2-101 でリモートコントロールできるコンピュータは何ですか？	DKX2-101は、対象サーバのハードウェア、OS、アプリケーションソフトウェアに依存することなく動作し、対象サーバのメイン入出力デバイス(キーボード、ビデオおよびマウス)にアクセスします。そのため、標準のPCキーボードおよびマウスインタフェース、標準のPCビデオ(VGA)をサポートしているハードウェアであれば、 DKX2-101 とともに使用することができます。
認証されていないリモート接続から対象サーバを保護するためのセキュリティ機能はありますか？	あります。 DKX2-101 はセッション中の接続認証やデータ転送セキュリティなど、さまざまな階層のセキュリティ機能を提供しています。ユーザ認証には、ユーザ名、パスワード、プライベートキーを使い、 DKX2-101 にローカルで存在するデータベース、あるいは外部の AAA サーバ(LDAP、RADIUS、Active Directory)に対してユーザ認証を行うことができます。キーボード、ビデオおよびマウスデータはすべて最大 256 ビットの AES で暗号化されます。
DKX2-101 がサポートする仮想メディアの種類は？	DKX2-101 は、USB および PS/2 のキーボードとマウスインタフェースをサポートします。Sun はサポートしていません。
仮想メディアは安全ですか？	安全です。仮想メディアセッションは256ビットのAES暗号化を使用してセキュリティ保護されます。