

■ SecureTerminal セキュアターミナル (シンクライアント・ソリューション)

- 情報漏えい防止・万全のウィルス対策
- ハードディスクや周辺機器を持たずに
高いセキュリティと管理の容易さを実現



サーバーコンピューティングでセキュリティ対策は万全

- セキュリティ・情報漏えい対策
 - 個人情報や機密データの持ち出しが物理的にできない
- ウィルス対策
 - サーバー集中管理でウィルスに感染する心配がない
- システム運用
 - 同一環境のため問題解決作業が低減
 - 違法コピーやフリーウェアの排除

1クライアント当りの管理コストを約1/3に削減可能

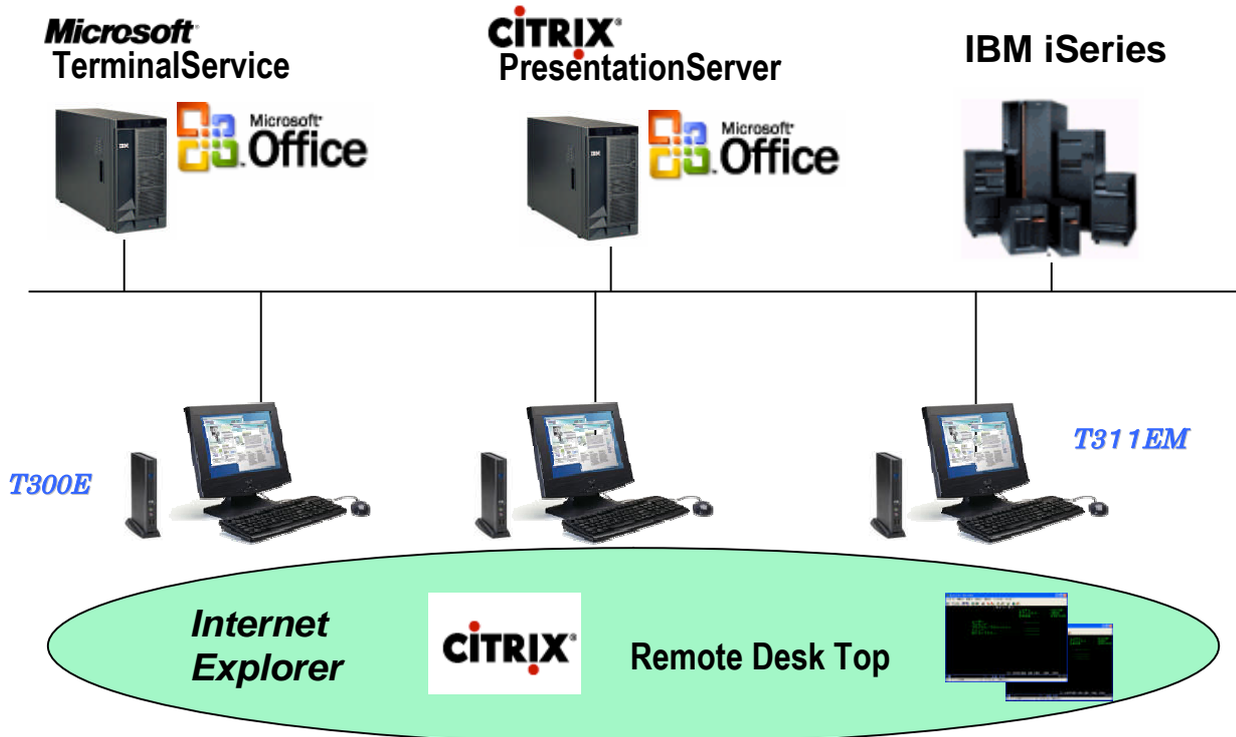
- 1クライアント当たりの年間間接費
 - パッチの配布に伴うコスト (ex: Win98 8回、Win2000 21回)
- 高保守性で高稼働率
 - トラブル原因の70%がディスククラッシュ、メンテナンスコストは1/3に

省エネでチームマイナス6%に貢献

- PCに比べ消費電力が84%削減 (※あくまでも一般的な目安です)
- 熱量が少ないので、空調費用も低減
- 駆動部品が無いので静音ではなく無音

■構成図

各種サーバ・ベースド・コンピューティングに対応、IBM Server接続用のエミュレータも標準搭載



➤H/W製品仕様

■製品の仕様

製品型番	T300E	T311E	T311EM
OS	Windows CE5.0	Windows XP Embedded SP2	
CPU		AMD Geode LX800@0.9W	
メインメモリ	128MB SDRAM	256MB SDRAM (最大1GB ^{※1})	
フラッシュメモリ	32MB	512MB DOM (最大1GB ^{※1})	
SBCクライアント		RDP、ICA	
ホストエミュレータ	TermPro (TN3270E/TN5250E)		Falcon ^{※2} (TN3270E/5250E)
表示解像度		最大1,600×1,200 (32bpp)	
ネットワーク		100Base-TX / 10Base-T (WakeOnLAN対応)	
USB ^{※3※4}		2.0×4 (前面×2、背面×2)	
通信		RJ45 LAN×1	
ディスプレイ		VGA:ミニD-SUB 15ピン×1	
サウンド		マイク入力×1、ヘッドフォン出力(ステレオ)×1	
電源		入力 AC100±10% (50/60Hz)、出力 DC5V 4A	
外形寸法		184 (H) × 135 (D) × 28 ^{※5} (W) mm	
質量		約675g ^{※6}	
消費電力		平均約6.5W	
動作環境		動作温度:10~35℃、動作湿度:20~80%	
付属品		スタンド、ACアダプタ、電源コード、PS2分岐ケーブル、クイックスタートガイド、保証書	
適合規格		VCCIクラスB、RoHS指令	
標準価格 (税別)		オープン	

3年間無償保証

詳細は販売店または弊社までお問い合わせください。

JBHC JBCCヘルスケア・コンソーシアム

【お問合せ先】 日本ビジネスコンピューター株式会社

JBHC事務局 TEL:03-5714-5300 FAX:03-5714-5388
 e-mail:mv_info@jbcc.co.jp
 JBCCホームページ <http://www.jbcc.co.jp>
 JBHCホームページ <http://www.jbhc.jp>

JBアドバンスト・テクノロジー株式会社