

SecureLinX

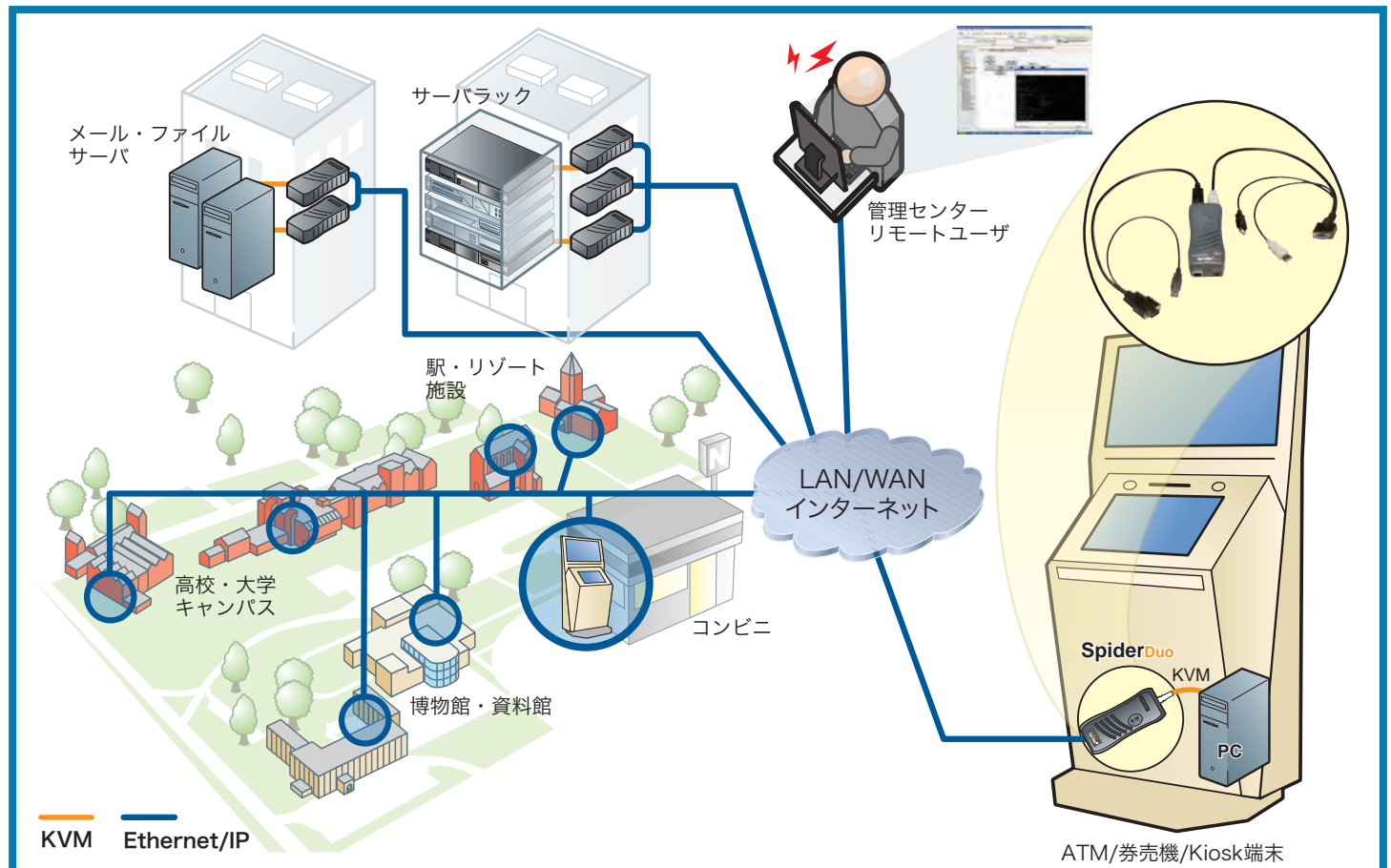
# Spider Duo<sup>TM</sup>

LANTRONIX<sup>®</sup>  
CONNECT SMART. DO MORE.



## ▶ ハイライト

- 様々な環境での、サーバ等の遠隔監視・制御を実現
- USBキーボード、USBマウスのエミュレーションに対応
- 手のひらサイズのコンパクトな筐体でサーバラック内で自由に配置可能
- セキュリティを確保した上でIPネットワーク経由でBIOSレベルのメンテナンスが可能
- サーバ1台単位での増設に対応可能（必要なホスト数のみの購入でOK）
- ケーブルの長さの制限を受けない、柔軟性に優れたKVMソリューション
- サーバとのデータのやり取りを可能とする、バーチャルメディア機能をサポート
- リモート認証に対応
- ブラウザにて簡単にファームウェアをアップデート可能
- IPv6対応（IPv6 Ready ロゴ取得済み）



## 特長

### コンパクトな筐体に最新のリモートKVM機能を搭載!

SpiderDuoはコンパクトな持ち歩きサイズ(約13.2×5.8×3.6cm)でありながら、ネットワーク経由で、各種サーバを安全に遠隔監視・制御することを可能にする製品です。

### マルチプラットフォーム対応

監視したいサーバ装置と独立したハードウェア(SpiderDuo)でKVM接続をサポートするため、サーバ側のOSに依存せずに遠隔からのコントロールが可能になります。リモートユーザ側で必要となるブラウザについても、Internet Explorer、FireFox、Safariといったブラウザに対応しているため、サーバ側、リモートユーザ側共にプラットフォームを気にせずにご利用いただくことが可能です。

### ローカルポート

ローカルポート搭載により、遠隔からの操作と同時にローカルからもターゲットマシンの操作を行うことが可能になりました。ローカルで操作している人への、遠隔地からのテクニカルサポートなども容易に実現できます。

### 様々な用途での利用が可能

SpiderDuoは、高度かつ密集したデータセンターの中のミッションクリティカルなサーバから、複数のフロアの建物や遠隔地の支店、広い敷地の事業所内や、Kiosk端末の中など、幅広い場面にご利用いただけます。また、音声会議の際に、資料投影中のPCに接続することで、プロジェクト画面の遠隔地共有のような使い方も可能です。

## スペック

<b>ターゲットサーバ</b>	
OS	Windows®2000 / 2003 / 2008 / XP / Vista、Unix、Linux、Mac OSX10
キーボード / マウス	USB×2もしくはUSB×1、PS/2×2(キーボード、マウス)
ビデオインターフェース	HD15VGA video output(最大1,600x1,200@60Hz)
<b>クライアントシステム</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>Internet Explorer 6.0+、Netscape5.0+、Mozilla1.0+、Firefox3.0+、Safari2.0+</li><li>PentiumⅢ Processor 以上推奨</li><li>Sun Java 2 Runtime環境</li><li>Telnet/SSH client for command line(CLI)接続</li></ul>
<b>インターフェース</b>	
ネットワーク	10/100Base-T ステータスLED付(RJ45)
シリアル	RS-232C、最大115,200bps
USB Type	PC接続: ビデオ(HD15VGA)/マウス、キーボード(USB) ローカルKVM: ビデオ(HD15VGA)/マウス(USB)/キーボード(USB)
PS/2 Type	PC接続: ビデオ(HD15VGA)/マウス(PS/2)/キーボード(PS/2) ローカルKVM: ビデオ(HD15VGA)/マウス(PS/2)/キーボード(PS/2)
<b>セキュリティ</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>キーボード、マウス、ビデオデータのSSLによる安全な暗号化</li><li>IPソースアドレスのフィルタリング</li><li>リモート認証: LDAP、RADIUS、アクティブディレクトリ</li><li>パーミッションコントロールによるユーザ/グループ管理</li><li>コンフィギュレーションポートナンバー (HTTP、HTTPS、Telnet、SSL)</li><li>Telnet/SSHによるCLI接続機能のディセーブ</li></ul>
<b>消費電力</b>	
出力	5VDC
最大電流	1.6 A
<b>環境</b>	
動作温度	0°C ~ 45°C
保管温度	-20°C ~ 70°C
保管湿度	0% ~ 95% (結露なき事)
熱放散	4-8W(14-28BTU/hr)
<b>サイズ</b>	
	13.2×5.8×3.6cm(本体)
<b>重量</b>	
	USBタイプ 269g PS/2タイプ 278g
<b>無償保証期間</b>	
	2年間
<b>型式</b>	
	SLSLP400USB-01 SpiderDuo USBタイプ ※ACアダプタ付属 SLSLP400PS2-01 SpiderDuo PS/2タイプ ※ACアダプタ付属 PCU100-01 パワーコントロールユニット 500-199-R PC入力用延長ケーブルUSBタイプ用; 59" VGA cables 500-200-R PC入力用延長ケーブルPS/2タイプ用; 59" VGA cables

## ▶ パワーコントロールユニット(オプション品)

オプション品として、AC100-240Vの電源入力のリモートでオンオフできるパワーコントロールユニットが用意されています。

このユニットをSpiderDuoに接続することで、PCの電源のオンオフもリモートから行うことが出来るようになります。PCが完全にフリーズしてしまったときなど、従来のKVM装置では復旧出来なかったトラブルも、遠隔地からの強制的な電源オフによるコールドリブートによるすみやかな復旧が可能です。



パワーコントロールユニット

■ 日新システムズはLantronix社正規販売代理店です。本カタログに記載の会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。



株式会社日新システムズ



日新電機グループ

〒600-8482  
京都市下京区堀川通綾小路下下綾堀川町293-1  
TEL(075)344-7961 FAX(075)344-7887

〒101-0024  
東京都千代田区神田和泉町1番地(神田和泉町ビル)  
TEL(03)5825-2081 FAX(03)5821-1259

www.co-nss.co.jp