

# Cyberview製品とPRIMEPOWER製品の接続検証報告書

ワイエス・ソリューションズ株式会社

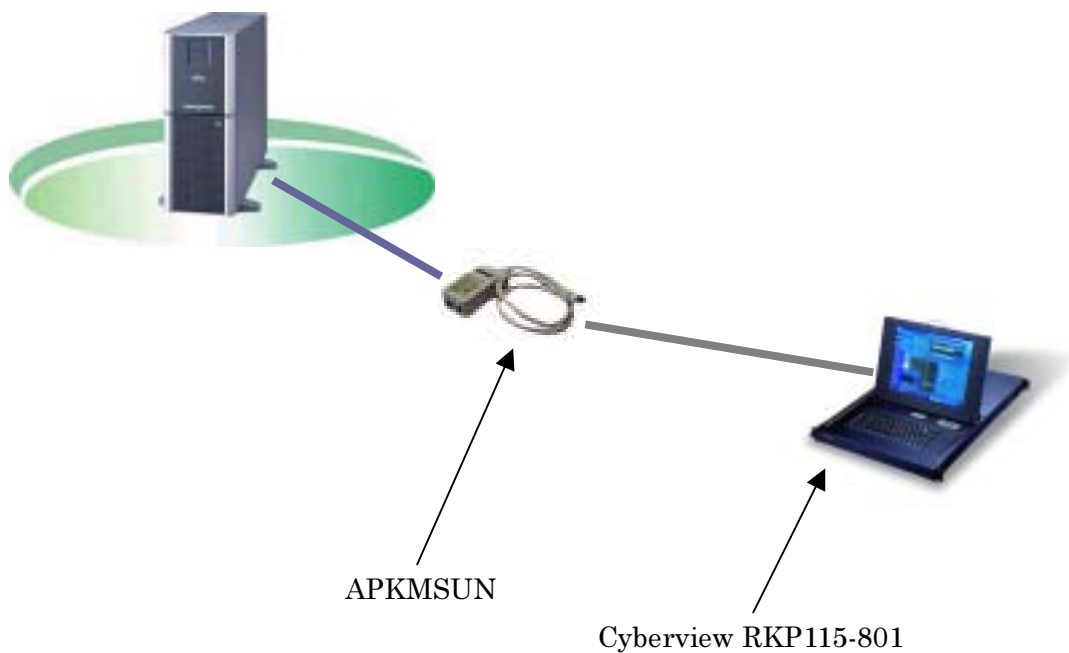
2003年2月20日

## 1. 検証目的

Cyberview 製品は19" ラックマウントソリューション製品で、PC, UNIX サーバで広く使われております。現在、多くの案件対応の中、PC と PRIMEPOWER 製品の混在構成で、KVM スイッチバンドル型の Cyberview と PRIMEPOWER 製品との接続動作検証が出来ていなかった。今回接続動作検証作業を PRIMEPOWER CENTER にて検証を実施した。

## 2. ハードウェア構成

PRIMEPOWER 100&200「PGX64 Video Card」



### 3 . ソフトウェア構成

OS : Solaris™8 Operating Environment

### 4 . 検証した項目

- \* LCD ディスプレイの解像度変更(1024×768×70) OK
- \* LCD ディスプレイの表示 OK
- \* Keyboard に対応 PS/2 日本語キーボード OK
- \* APKMSUN を使用して、PRIMEPOWER  
のキーボード・マウスから PS/2 への変更 OK
- \* 各言語 PS/2 キーボードにプログラマブルな対応 OK
- \* PRIMEPOWER 特有のファンクションキーを PS/2  
キーボード上でコンビネーション・キーにて対応 OK
- \* RKP115-801 のポインティングデバイス動作 (タッチパッド) OK
- \* RKP115-801 の KVM スイッチの切り換え確認 OK
- \* 基幹業務向け保守性の確認  
APKMSUN を取り付けられた状態で、PRIMEPOWER の電源を切らずにキーボード・  
マウスをホットプラグ対応で抜き差し出来ること。 OK

- 5 . 結論 : 今回使用しました、RKP115-801 と PRIMEPOWER100・200 で確認しまし  
た結果、上記のとおり動作確認できました事を報告します。

お問い合わせ先 ;

ワイエス・ソリューションズ株式会社

担当 : 深沢

TEL:03-5212-3521

FAX:03-5212-3524

Mail:e.fukasaw@ysol.co.jp

URL :<http://www.ysol.co.jp/>