

2005年10月24日

## ATEN CS-1708 と PRIMEPOWER の動作検証 報告

アイ・ビー・エス・ジャパン株式会社

### 1. 検証日

日時：2005年9月21日

場所：ATEN ジャパン株式会社 検証ルーム

### 2. 検証主旨/概要

「富士通製 UNIX サーバ PRIMEPOWER250 にて、ATEN 社製 KVM スイッチが正常に動作することを確認する。」

### 3. 検証機器環境

①Fujitsu PRIMEPOWER250

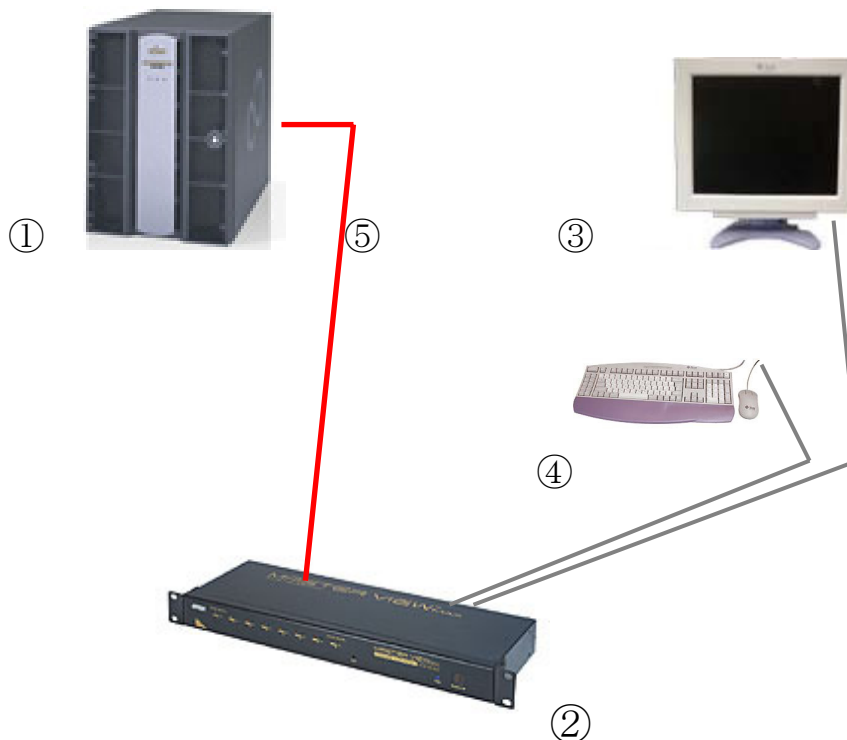
– Solaris9 OS

②ATEN CS-1708

③SUN x7137a

④SUN x3556a

⑤ATEN 2L-5202U



#### 4. 作業手順

- ① 2L-5202U を KVM スイッチ 1 番 port に接続する。
- ② 反対側コネクタを PRIMEPOWER に接続する。
- ③ モニター、キーボード、マウスを KVM スイッチのコンソールポートに接続する。
- ④ KVM スイッチの電源を入れる。
- ⑤ KVM スイッチの選択 port が 1 番 port に接続していることを確認する。
- ⑥ OSD にて、SET OPERATIONG SYSTEM を SUN に、KEYBOARD LANGUAGE を日本語に設定する。(OSD 起動は「Scroll Lock」 「Scroll Lock」)
- ⑦ PRIMEPOWER の電源を入れる。

#### 5. 検証結果

起動、電源 OFF、再起動問題なし。

マウス、右、左、中クリック問題なし

キーボード、特殊キーを含め問題なし

#### 6. CS-1708 同様 USB 対応 KVM スイッチの動作結果機種

- ・ CS-1716
- ・ CS-1732A/CS-1734A
- ・ CS-1742 / CS-1744
- ・ CS-1754 / CS-1758
- ・ CS-1772/ CS-1774

\*OSD のない機種はホットキーにて SUN の設定を行う。

#### 7. お問い合わせ先

アイ・ビー・エス・ジャパン株式会社

厚木センター URL <http://www.ibsjapan.com/>

結城 聡 e-mail [yuuki@ibsjapan.co.jp](mailto:yuuki@ibsjapan.co.jp)

神奈川県海老名市中央 2-9-50 海老名プライムタワー12F

TEL 046-234-9200 FAX 046-234-7861