

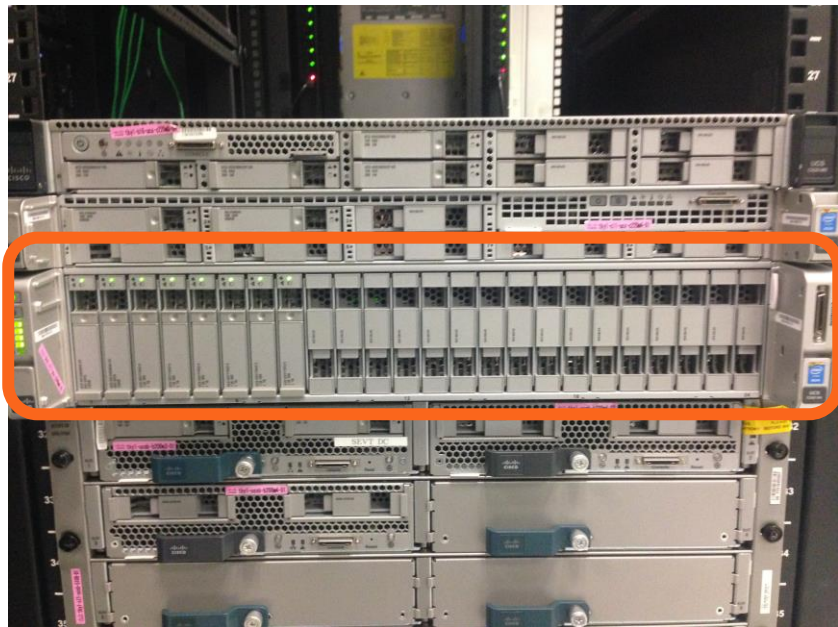


UCS C-series のUSBポートに USB DVD ドライブを接続した動作試験

Released: 2015年4月

使用機材 – サーバー: C240M4

C240M4 – 正面図



C240M4 – 背面図



上図の通り、DVDドライブをUSB接続
(DVDドライブは外部電源を使用せず)

動作確認と使用機器：USB DVDドライブ

DVD動作の確認方法; UCSサーバの標準USBポートにDVDドライブを接続し、DVDメディアの読み込み、およびDVDからのブートアップ動作
(Windows 2008 R2 の USB DVD ブート)

LDV-PMH8U2NBK LDR-PUB8U3LBK LDR-PMH8U2LRD



使用機材：USB DVDドライブ URL 一覧

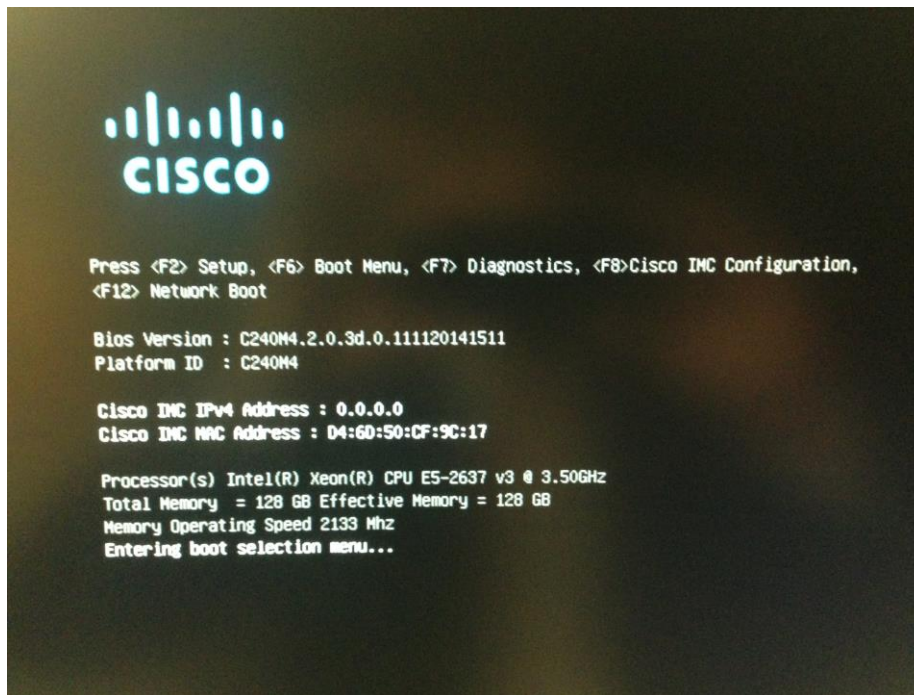
ロジテック株式会社 USB2.0読込専用ポータブルDVD-ROMドライブ **LDV-PMH8U2NBK**
<http://www.logitec.co.jp/products/dvd/ldvpmh8u2nbk/>

エレコム株式会社 USB3.0ポータブル9.5mmDVDドライブ **LDR-PUB8U3LBK**
<http://www2.elecom.co.jp/storage/dvd/ldr-pub8u3/>

エレコム株式会社 USB2.0ポータブルDVD ライティングソフト付き **LDR-PMH8U2LRD**
<http://www2.elecom.co.jp/storage/dvd/ldr-pmh8u2/>

USB DVDドライブの選択

C240M4 を起動し、サーバブート状況(下図の画面)で OSブート選択(キーF6を押す)



```

Cisco
-----
Press <F2> Setup, <F6> Boot Menu, <F7> Diagnostics, <F8>Cisco IMC Configuration,
<F12> Network Boot

Bios Version : C240M4.2.0.3d.0.11120141511
Platform ID  : C240M4

Cisco IMC IPv4 Address : 0.0.0.0
Cisco IMC MAC Address  : 04:6D:50:CF:9C:17

Processor(s) Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2637 v3 @ 3.50GHz
Total Memory = 128 GB Effective Memory = 128 GB
Memory Operating Speed 2133 Mhz
Entering boot selection menu...

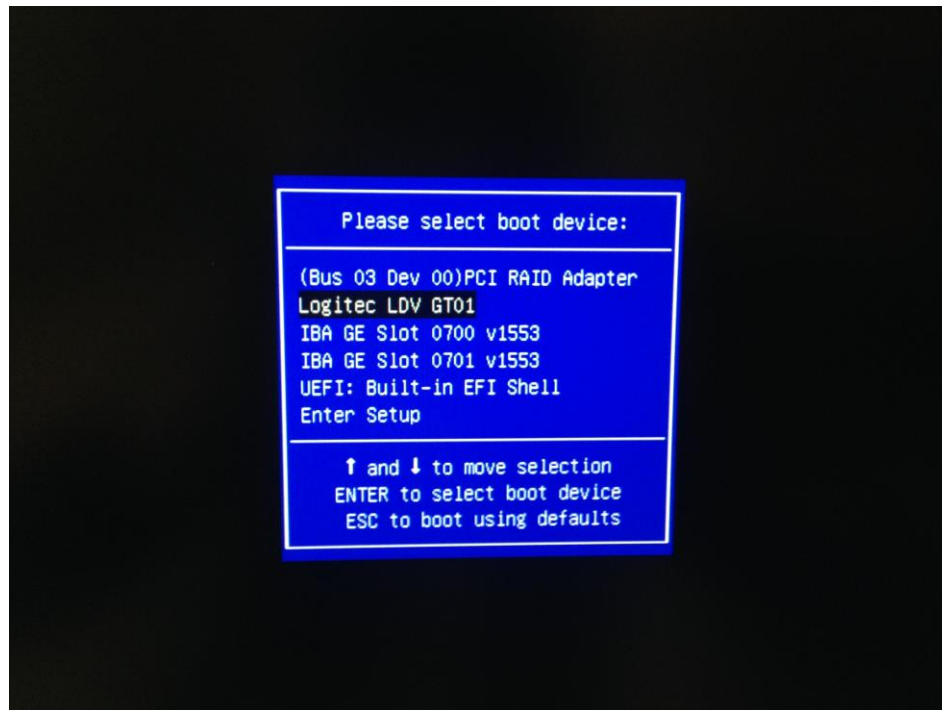
```

LDV-PMH8U2NBK との接続試験

Boot 画面で、Logitec LDV GT01 を選択し、エンターボタンを押す。

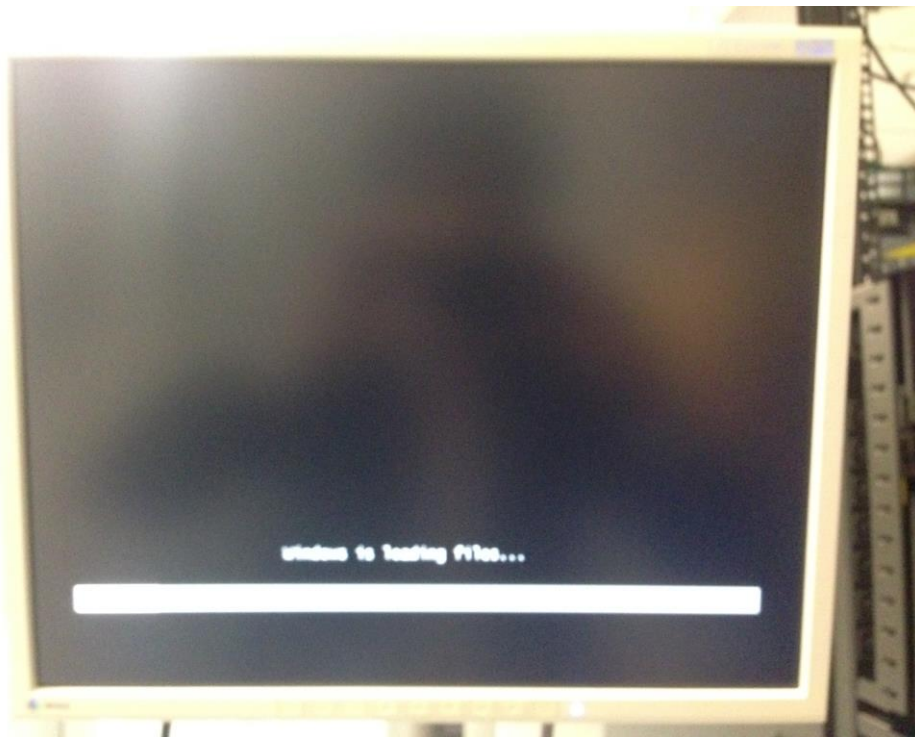


LDV-PMH8U2NBK



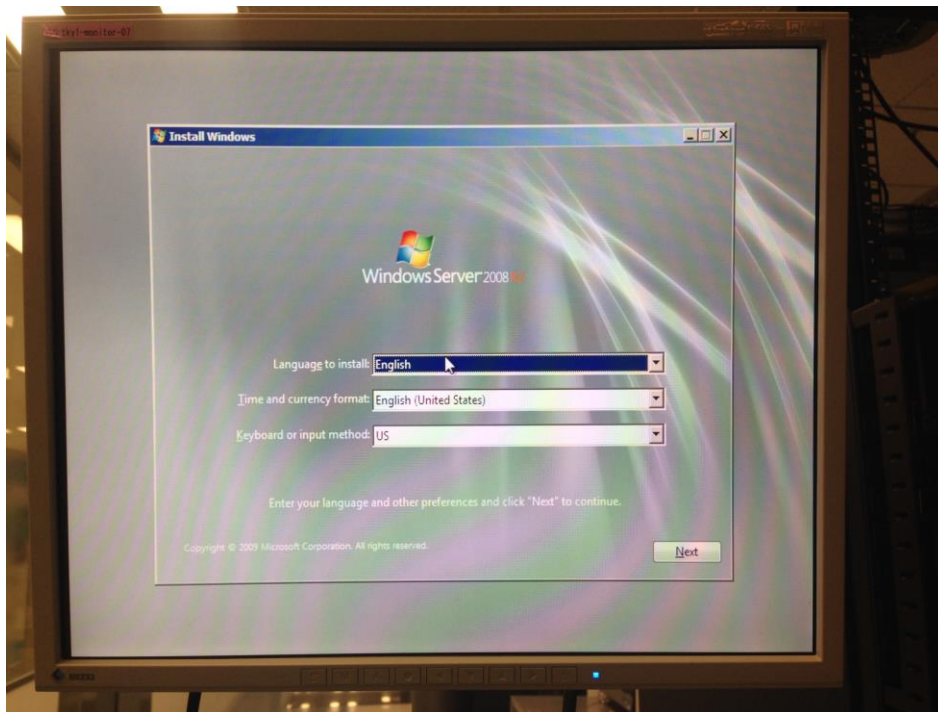
LDV-PMH8U2NBK の接続動作実績

DVDドライブから、Windows インストールメディア (OSイメージ) が正常に読み込み



LDV-PMH8U2NBK との接続試験

Windows イメージが正常にロードに終了。OSブート段階までを確認

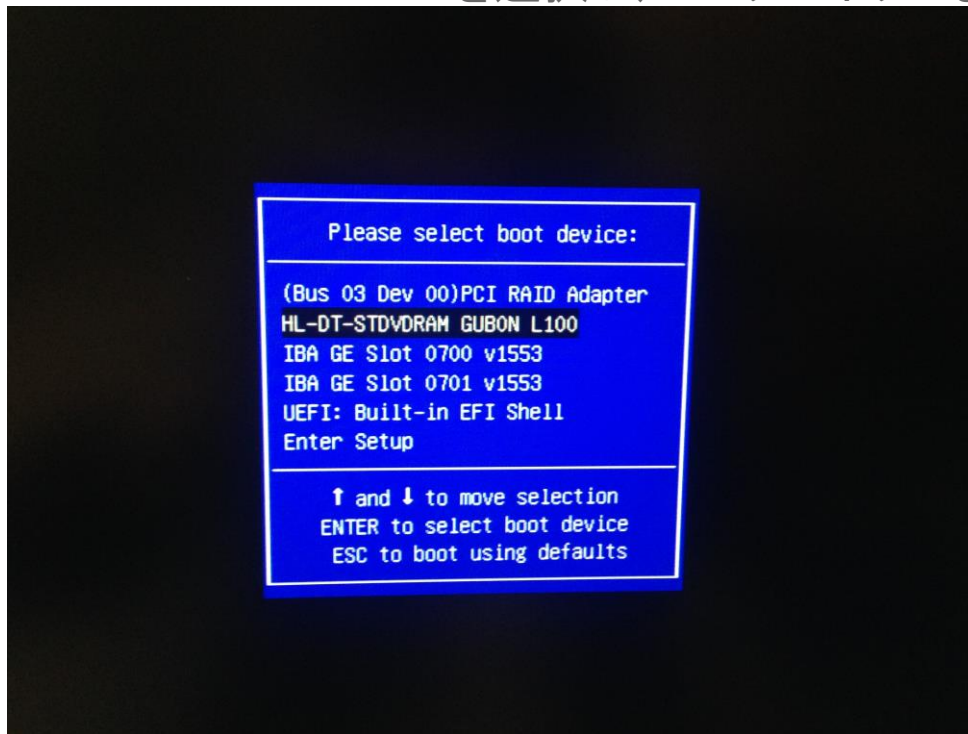


LDR-PUB8U3LBK との接続試験

Boot 画面で、HL-DT-STDVDRAM GUBON L100 を選択し、エンターボタンを押す。



LDR-PUB8U3LBK



LDR-PUB8U3LBK との接続試験

DVDドライブから、Windows インストールメディア(OSイメージ)を正常に読み込み

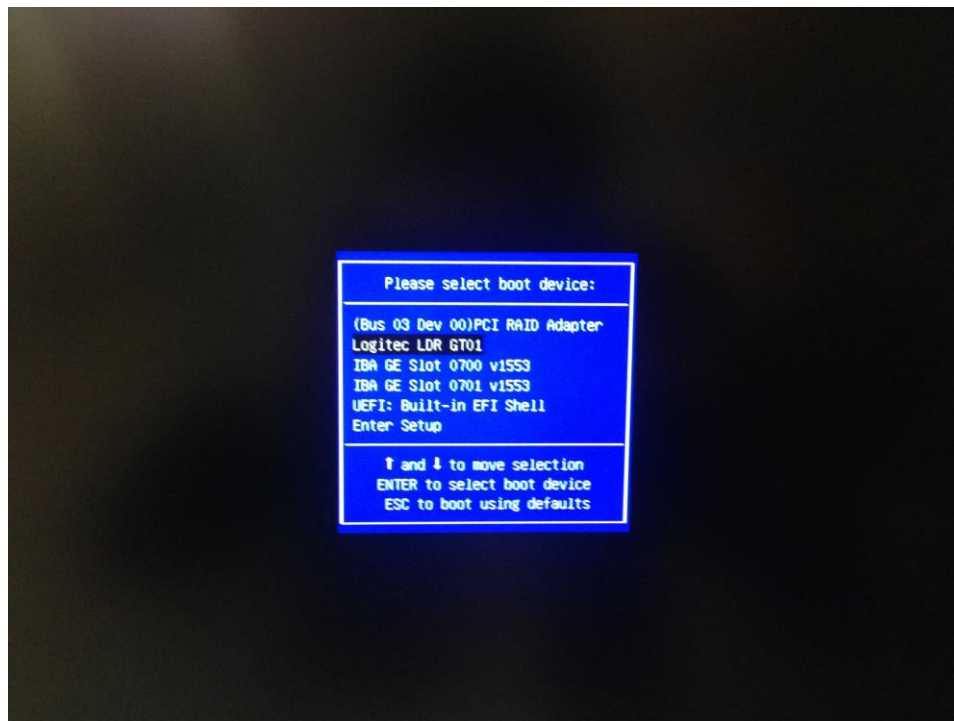


LDR-PMH8U2LRD との接続試験

Boot 画面で、Logitec LDV GT01 を選択し、エンターボタンを押す。

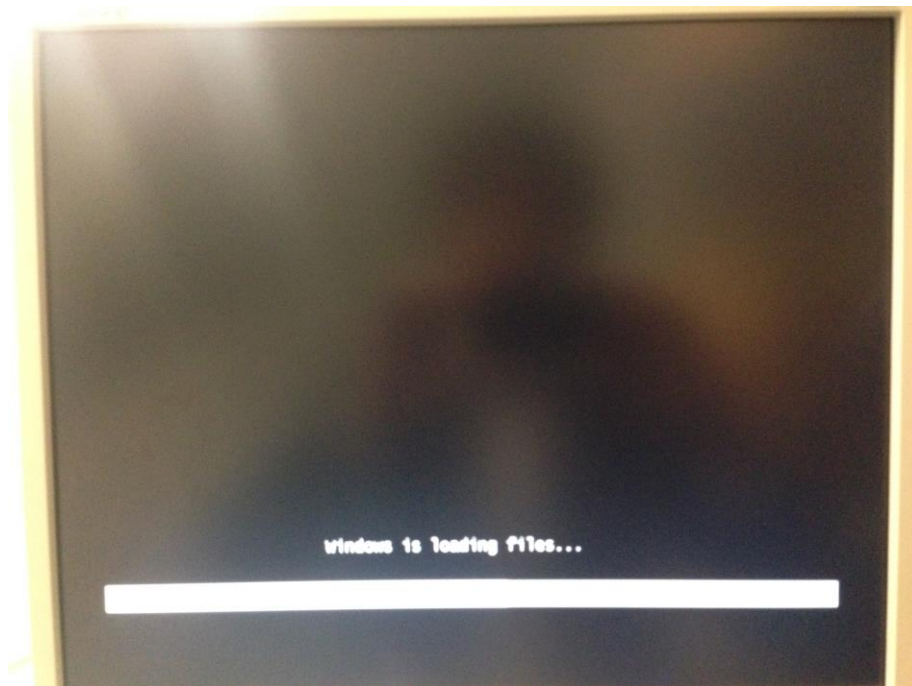


LDR-PMH8U2LRD



LDR-PMH8U2LRD との接続試験

DVDドライブから、Windows インストールメディア(OSイメージ)を正常に読み込み





CISCO

TOMORROW starts here.