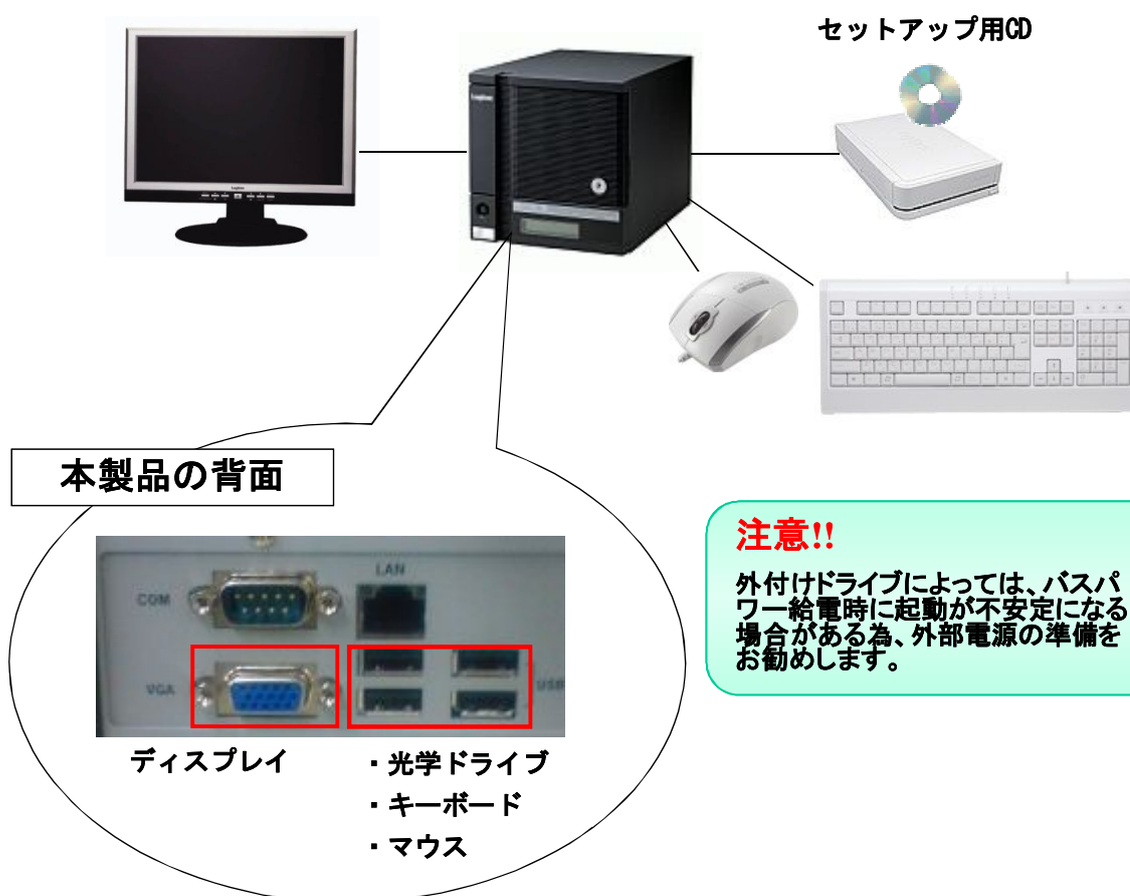


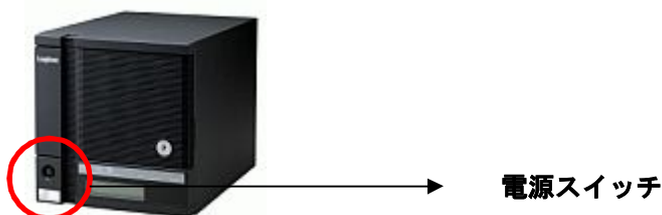
■ 再セットアップ リビルド

1. 本製品が電源が入っていないことを確認した上で、ディスプレイ、外付け光学ドライブ、キーボード、マウスを接続します。

※光学ドライブには、セットアップ用のCDを挿入してください。
 ※光学ドライブ、キーボード、マウスは、USB接続となります。



2. 上記 1 の接続が全て終了したら、本製品の電源スイッチを入れます。



3. 電源投入後、BIOS画面が起動します。

「Press any key to boot from CD. . .」が表示されましたら、
即、キーボードのEnterキーを押してください。

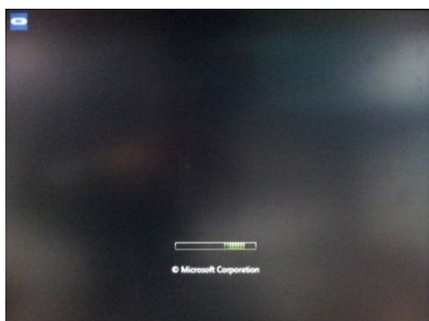
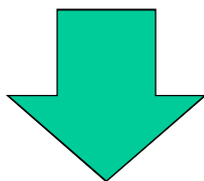
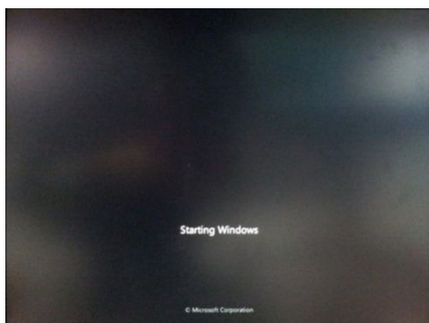
```

PCI device listing ...
Bus No. Device No. Func No. Vendor/Device Class Device Class      IRQ
-----
0 2 0 8086 8001 0300 Display Contrlr      10
0 26 0 8086 2937 0C83 USB 1.0/1.1 UHCI Contrlr  10
0 26 1 8086 2938 0C83 USB 1.0/1.1 UHCI Contrlr  10
0 26 2 8086 2939 0C83 USB 1.0/1.1 UHCI Contrlr  11
0 26 7 8086 293C 0C83 USB 2.0 EHCI Contrlr    11
0 27 0 8086 293E 0483 Multimedia Device        7
0 29 0 8086 2934 0C83 USB 1.0/1.1 UHCI Contrlr  9
0 29 1 8086 2935 0C83 USB 1.0/1.1 UHCI Contrlr  11
0 29 2 8086 2936 0C83 USB 1.0/1.1 UHCI Contrlr  11
0 29 7 8086 293A 0C83 USB 2.0 EHCI Contrlr    9
0 31 2 8086 2922 0186 Mass Storage Contrlr    11
0 31 3 8086 2930 0C85 SMBus Contrlr          11
1 0 0 8086 1803 0200 Network Contrlr        10
2 0 0 8086 1803 0200 Network Contrlr        5
3 0 0 1979 2363 0104 RAID Contrlr            10
                                     ACPI Contrlr          9

Verifying DMI Pool Data .....
boot from CD .
Press any key to boot from CD or DVD...

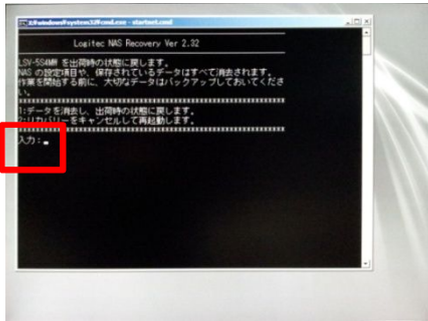
```

4. 「Starting Windows」と表示されましたら、 そのまま、画面が変更されるまでお待ちください。



→ バーが左から右に進んでいきます。

7. DOSプロンプト画面が表示されます。

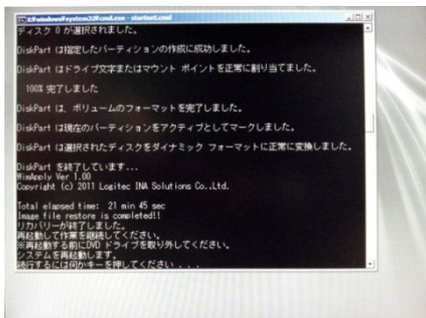


入力：
↓
入力：1（Enterキー 押下）

「入力： 」という表示がされましたら、
キーボードより、1 を入力し Enterキーを押してください。

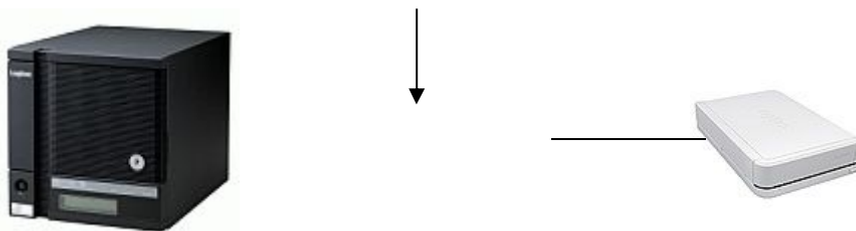
※このあと、インストールの為、15~30分ほど時間がかかります。

8. 「**続行するには何かキーを押してください**」が 表示されましたら、キーボードにて何かしらキーを押下してください。



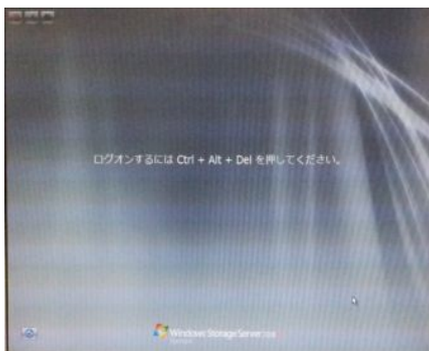
キーの押下後、再起動がかかります。

再起動中に、本製品から、光学ドライブを外してください。

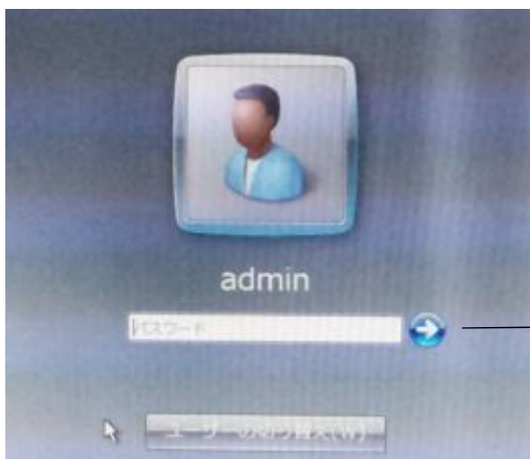


9. Windows Storage Server 2008 が起動します。

10. 以下の画面が表示されましたら、キーボードの「Ctrl」、「Alt」、「Delete」キーを同時に押下し、ログイン画面で、「admin」を選択、パスワードを入力します。

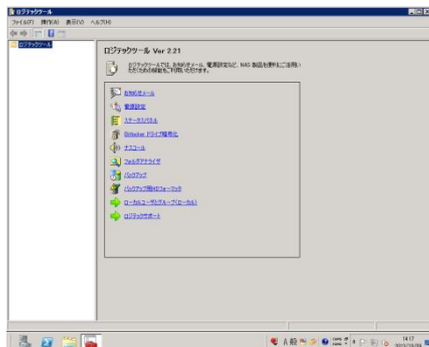


11. ログインユーザー選択画面が表示されましたら、「admin」を選択し、パスワードを入力します。



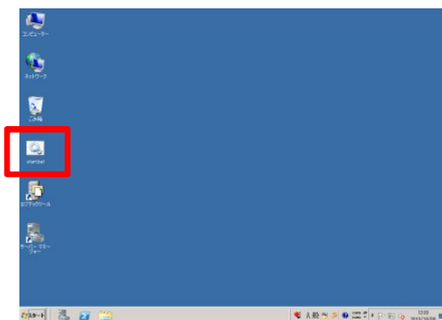
パスワード : admin

14. 「ロジテックツール」が起動し表示されるまでは、絶対にキーボード、マウスには触れないようにしてください。



上記画面の表示後、デスクトップにあります。

「start.bat」のアイコンをダブルクリックで起動します。



これで、リビルド操作は完了です。

内部のリビルド作業が完了するまでは、本製品の電源を落とさないようにして下さい。
なお、リビルド完了までにかかる時間の目安は、4.0TBモデルで、6～8時間程度です。