

Install SATA Driver During Windows XP or 2000 installation

The current Microsoft in-box IDE driver is not suitable for ULi SATA Controller (M5287). Please install ULi SATA driver during Windows XP or 2000 installation. Using the ULi SATA driver can achieve better performance than traditional Microsoft in-box IDE driver, resulting in overall system performance boost.

Preparation

There is a diskette containing the ULi STAT driver in the accessory box. The driver binary for Windows XP/2000/Server 2003 can be found under win_xp, win_2000, and Server 2003 subdirectory respectively. There should be two files, TXTSETUP.OEM and DISK1, included at the root directory of the diskette.

Start installation

1. Boot from Windows XP installation CD-ROM. When Windows Setup screen prompts Press F6 if you need to install a third party SCSI or RAID driver, press F6 to run the driver installation. (see Figure 1)
2. Wait for a while when Setup is loading files. When Setup shows a message indicating it could not determine the type of device, press ↑↓ and Windows Setup will prompt for driver. (see Figure 2)
3. When Setup asks for driver diskette, insert the prepared driver diskette and press “Enter”. (see Figure 3)
4. When the controller menu shows up, use ↑↓keys to select “ULi STAT Controller (M5287, Windows XP/Server 2003)” and press “Enter”. (see Figure 4)
5. Wait for while when Setup is loading driver files. After setup recognizes the driver for ULi SATA Controller and shows the following prompt, press “ENTER” to continue the rest of Windows setup. (see Figure 5)
6. After several minutes of normal Windows XP installation, if a warning dialog box shows up to indicate that the driver has not passed Windows Logo testing, it means you are installing a non-logo driver version. Make sure the version is right for your adapter or system. Click “YES” after you confirm the unsigned driver is ready to be used. If the driver is signed, this warning dialog will not show up.

Installation du pilote SATA pour Windows XP/2000

Le pilote fournis par Microsoft ne convient pas au contrôleur SATA Uli (M5287). Veuillez installer le pilote fournis par nos soins durant l'installation de Windows XP/2000. Ce pilote SATA Uli procure demeilleures performances que celui fournis par défaut pour l'interface IDE par Microsoft.

Préambule

Vous trouverez une disquette contenant le pilote, dans la boîted 'accessoires. Les exécutables correspondants à Windows XP/2000/Server 2003 se trouvent dans les sous-répertoires "win_XP", "win_2000" et "Server 2003" respectivement. Deux fichiers supplémentaires se trouvent à la racine de la disquette : "disk1" et "txtsetup.oem".

Installation

1. Démarrez à partir du CD d'installation de Windows. A l' installation du système d'exploitation, si vous voyez le message « Appuyer sur F6 pour installer un pilote SCSI ou RAID tierce partie ... », suivez ces instructions. (voir images 1)
2. A l’affichage de « Installation de Windows 2000 (XP, 2003,etc.) » appuyez sur S pour indiquer votre périphérique. (voir images 2)
3. Insérer votre disquette et appuyer sur Entrer. (voir images 3)
4. Sélectionnez “ ULi STAT Controller (M5287, Windows XP/Server 2003)” avec les touches de direction et appuyer sur Entrer. (voir images 4)
5. Attendez le chargement des fichiers. Une fois que le pilote SATA ULi est reconnu, vous verrez le message comme illustré ci dessous. Appuyer sur Entrer pour poursuivre l'installation de Windows. (voir images 5)
6. Si durant l'installation de Windows, un avertissement indique qu'un pilote n'a pas passé la validation "Windows Logo Testing", vérifier que la version correspond bien à votre périphérique ou à votre système. Si oui, cliquez sur "Oui" pour confirmer l'installation du pilote non signé.

在Windows XP 或是2000的安裝過程之中安裝SATA驅動程式

目前Microsoft所附的IDE驅動程式並不適合於ULi SATA Controller(M5287)。請在Windows XP 或是2000的安裝過程之中，安裝SATA驅動程式。比起使用傳統Micorsoft附贈的IDE驅動程式，使用ULi SATA驅動程式可以獲得較好的效能，並且使整體效能有顯著的提升。

準備工作

在附件盒內附有ULi SATA驅動程式磁碟片。Windows XP/2000/Server 2003的驅動程式分別位於win_xp/win_2000/Server2003 等子目錄之下。子目錄裏應該有兩個檔案，一個是TXTSETUP.OEM，另外一個是DISK1，包含在磁片的根目錄。

開始安裝

1. 使用Windows XP安裝光碟開機，當Windows安裝螢幕出現'Press F6 if you need to install a third party SCSI or RAID driver...'的時候，按下F6鍵來執行驅動程式的安裝。【參考圖一】
2. 當設定程序在載入檔案一會兒之後，會顯示一則訊息指示安裝程序無法決定裝置種類的時候，按下'S'鍵，Windows安裝程序會顯示驅動程式相關的提示。【參考圖二】
3. 當安裝程序要求插入驅動程式磁片的時候，將隨附的驅動程式磁片插入磁碟機,然後按下'Enter'鍵。【參考圖三】
4. 當控制器選單顯示在螢幕上的時候，用↑↓鍵來選擇"ULi STAT Controller(M5287, Windows XP/Server 2003)"，然後按下'Enter'鍵。【參考圖四】
5. 等到安裝程序載入驅動程式檔案完成，安裝程序判別出ULi SATA Controller驅動程式之後，螢幕會顯示以下的提示，此時按下'Enter'鍵來繼續Windows剩餘的安裝程序。【參考圖一】
6. 再幾分鐘的Windows XP正常安裝之後，如果有個警告對話視窗出現指示出目前的驅動程式尚未通過 Windows Logo的測試認證，那表示你安裝的驅動程式為non-logo的版本。請確定此版本為正確適合你的介面卡或系統。在您確認此未數位簽章的驅動程式已經準備可以使用之後，用滑鼠點選'Yes'。如果次驅動程式為經過數位簽章的版本，此警告對話視窗就不會出現。

Windows XP / 2000 のインストール中にSATAドライバーをインストールする。

現在Microsoftに同梱されているIDEドライバーはULi SATA Controller(M5287)に適応しておりません。Windows XP/2000 のインストール時には、ULi SATAドライバーをインストールしてください。ULi SATAドライバーをインストールする事により、従来のMicrosoftに同梱されている IDEドライバーを使用した際の性能よりも、全体的なシステムの性能が向上いたします。

準備

アクセサリーボックスの中にULi SATAドライバー（フロッピーディスク）が御座います。Windows XP/2000/Server 2003 のドライバーBINはそれぞれwin_xp, win_2000, とServer 2003のサブディレクトリ下に御座います。フロッピーディスクのルートディレクトリにTXTSETUP.OEM と DISK1の2つのファイルがある事をご確認下さい。

インストールスタート

1. Windows XP インストールCD-ROMから起動します。Windows Setup画面に“Press F6 if you need to install a third party SCSI or RAID driver…”と指示がでますので、F6を押してドライバーを起動します。（1の図をご参照下さい）
2. Setupでファイルを読み込む作業が御座いますので少々お待ち下さい。 Setupでデバイスの確認が出来ないとメッセージが表示された際は、‘S’をおしてください。Window Setupがドライバーへ指示を出します。（2の図をご参照下さい）
3. Setupがドライバーと聞いてきますので、ご用意頂きましたフロッピーディスクを挿入し、‘Enter’を押してください。（3の図をご参照下さい）
4. コントローラーメニューが表示されましたら、hiキーを使用して“ULi STAT Controller (M5287, Windows XP/Server 2003)”を選択して、‘Enter’を押してください。（4の図をご参照下さい）
5. Setupがドライバーのファイルを読み込んでいる間、少しお待ち下さい。 ULi SATA Controllerのドライバーを認識後、以下に表示が出来ますので、‘ENTER’を押してください。（5の図をご参照下さい）
6. 通常のWindows XPインストール後、ダイアログボックスに'…has not passed Windows Logo testing,と表示されましたら、お客様がインストールされているのは、未署名のドライバーとなります。 念のため、ご使用のドライバーがお客様のアダプターとシステムに適応するものかどうかお確かめ頂き、‘YES’をクリックしてください。もし、お客様のご使用のドライバーが署名されている場合は、ダイアログボックスは表示されません。