

Pro ToolsとLynx社製品との親和性

Pro Tools® | HD 8
Pro Tools® | HD 9
Pro Tools® | HD Native
Pro Tools® 9

Lynx Interface Guide



AVIDプラットフォーム Lynxインターフェイス ノート

Pro Tools HD 8	Aurora 16HD Aurora 16-VTHD Aurora 8HD	LT-HDカードが装着されているAuroraコンバーターは、Mac/WindowsのPro Tools HDシステムと2006年より互換性があります。現在では世界中のPro Tools HDシステムで多くのAuroraが稼働しています。
Pro Tools HD 9	Aurora 16HD Aurora 16-VTHD Aurora 8HD	HD 9の場合、LT-HDカードが装着されているAuroraコンバーターは、Pro Tools HD 8と同様にCoreとAccelカードによって認識されます。HD 9にアップグレードしたAuroraユーザーの方は、引き続きご使用いただけます。必要に応じてAuroraコンバーターを追加してください。Lynx社ではテスト済みです。
Pro Tools HD Native	Aurora 16HD Aurora 16-VTHD Aurora 8HD	この新しいシステムの場合も、LT-HDを装着したAuroraコンバーターであれば、100%の互換性を持ちます。HD Nativeでは異なる設定をする必要がありますが、Auroraコンバーターの実際の動作は通常のHDシステムと同様です。Lynx社ではテスト済みです。なお現時点のHD Nativeは、AuroraコンバーターをContinuous lock-outモードで保持されます。
Pro Tools 9	AES16 Models ² AES16e Models ³ LynxTWO Models ² Lynx L22 ² All Aurora Models	このAvid社の新たなアプローチによるPro ToolsシステムであるPro Tools 9は、ソフトウェアベースのシステムとなり、いずれのLynxオーディオカードでもご使用いただけます。PCIモデルのAES16、LynxTWO、Lynx L22（最新のWindows 7ドライバーが必要）の動作は確認済みで、それぞれ最大16チャンネルでフル機能を活用いただけます。32チャンネルをフルに使うには、2枚のカードが必要になります。PCIeモデルであるAES16eもテスト済みで、1台でAurora 16コンバーターと組み合わせた、16チャンネルのI/Oシステムを構築できます。2台のAES16e（Windows 7でもSnow Leopardドライバーのいずれかで動作）を使った場合にも、近日中に対応します。 なおAuroraコンバーターをPro Tools 9で使う場合、LT-HDは不要です。Mac OSX版のPro Tools 9では、LT-FWをしたAuroraコンバーターでフル機能をお使いいただけます。現時点ではLT-FWを装着したAuroraコンバーターは、Windows版のPro Tools 9では動作しません。 またLT-USB（近日発売）を装着したAuroraコンバーターは、Pro Tools 9でもテスト済みです。これはMac OSXでもWindowsでも動作します。

¹ Currently HD Native keeps Aurora on continuous lock-out mode. Contact us for a workaround.

² Using the latest Lynx Windows 7 drivers.

³ Using either the Lynx Windows 7 or Snow Leopard drivers.