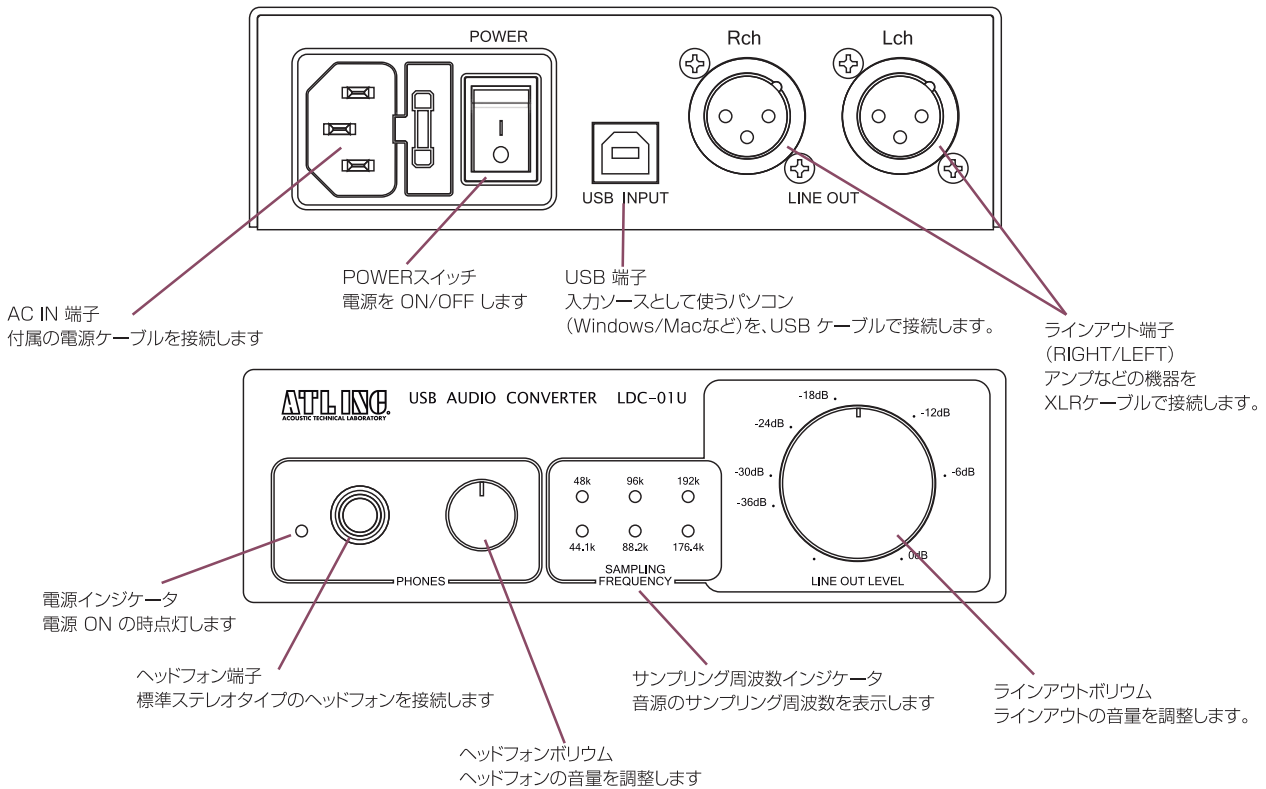


LDC-01U USB AUDIO CONVERTER

各部の名称



PC 経由で、ハイレゾ音源を LDC-01U で再生させるには

ATLのUSB-DAC、LDC-01U でPCM のハイレゾ音源を再生させるには、USB ポート経由でデジタルデータをLDC-01U に送り込むためのPC 専用のソフトウェアと専用のドライバーが必要です。

PC専用のソフトウェアのインストールと専用ドライバー等の組み込みについて、以下の弊社ウェブサイトよりLDC-01Uのページに記載のリンクからセットアップを行ってください。

http://www.atl-e.jp/Products/LDC-01U_D.html

なおMacをご使用の場合、ドライバーソフトウェアのダウンロードの必要ありません。

仕様

入力 : USB2.0 Audio Class 2.0
対応サンプリング周波数 : 44.1kHz/48kHz/88.2kHz/96kHz/176.4kHz/192kHz
対応フォーマット : 16/24bit PCM
外形寸法 : 142(W) x 44(H) x 169(D) mm (つまみ、ターミネータを含む最大寸法)
重量 : 0.68kg

ライン出力
出力形式 : XLR電子バランス (2番HOT)
最大出力 : +4dBu
出カインピーダンス : 47Ω
周波数特性 : 10Hz-50kHz (-3dB fs=192kHz 時)
S/N比 : 100dB以上 (@20kHz LPF)
全高調波歪率 : 0.002% (1kHz fs=192kHz 時 @20kHz LPF)

ヘッドフォン出力
出力形式 : φ6.3 標準ステレオフォンジャック
最大出力 : 300mW + 300mW (32Ω負荷 THD0.05% 時)
対応インピーダンス : 16Ω-600Ω
周波数特性 : 10Hz-50kHz (-3dB fs=192kHz 時)
S/N比 : 100dB以上 (@20kHz LPF)
全高調波歪率 : 0.005% (32Ω負荷 100mW fs=192kHz 時 @20kHz LPF)

安全上のご注意

ここでは、本機をご使用になる上での安全に関する項目を記載してあります。あなたや他の人々へ与える危害や、財産などへの損害を未然に防止するため、ここに記載されている事項をお守りいただくものです。本機をご使用前には必ずお読みください。



警告

この表示の欄に記載されている事項を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



注意

この表示の欄に記載されている事項を無視して、誤った取り扱いをすると、人が障害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容を示しています。

異常が発生した場合



警告

万一煙りが出ている、変なにおいや音がするなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因になります。すぐに機器本体の電源を切り、電源ケーブルの電源プラグをコンセントから抜いてください。異常がなくなったことを確認してATL-KYOEIへ修理を依頼してください。お客様ご自身での修理は大変危険ですので、絶対にお止めください。

電源ケーブルのケーブルが断線、芯線の露出など、ケーブルが傷んだ場合には、ATL-KYOEIへ修理を依頼してください。そのまま使用すると火災・感電の原因になります。



電源プラグをコンセントから抜く

万一、機器を落としたり、カバーを破損した場合には、すぐに機器本体の電源を切り、電源ケーブルの電源プラグをコンセントから抜いて、ATL-KYOEIへ修理を依頼してください。そのまま使用すると火災・感電の原因になります。

機器内部に水や異物が入った場合には、すぐに機器本体の電源を切り、電源ケーブルの電源プラグをコンセントから抜いて、ATL-KYOEIへ修理を依頼してください。そのまま使用すると、火災・感電の原因になります。

設置する場合



禁止

機器本体に直接水のかかる場所には置かないでください。火災・感電の原因になります。特に屋外での使用（雨天、降雪時、海岸、水辺）にはご注意ください。製品本体の上に花瓶、コップや水などの入った容器、または小さな金属物類を置かないでください。何らかの理由で水がこぼれたり、中に金属物が入ったりした場合、火災・感電の原因になります。また、高温・多湿の場所では使わないでください。

使用する場合



分解禁止

本機の分解・修理・改造は絶対にしないでください。また、本体カバーは絶対外さないでください。火災・感電の原因になります。



注意

付属の電源ケーブル以外使用しない。それ以外の接続ケーブルは、出来るだけ高品質なものをお使いください。

電源ケーブルや接続ケーブルの上に重いものを載せたり、本機の下敷きにならないようにしてください。火災・感電の原因になります。

本機は工場出荷時、AC100V(50/60Hz)に設定されています。AC100V以外の電圧でのご使用につきましては、ATL-KYOEIまでご相談ください。