

LIFT SWITCH

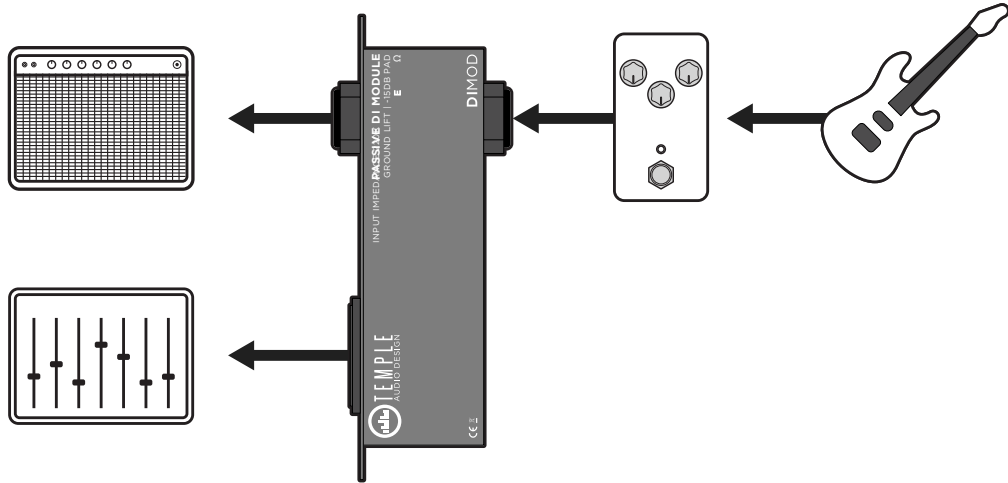
グラウンド・ループからハムが発生している場合は、リフトスイッチをアクティブにします。

PAD SWITCH

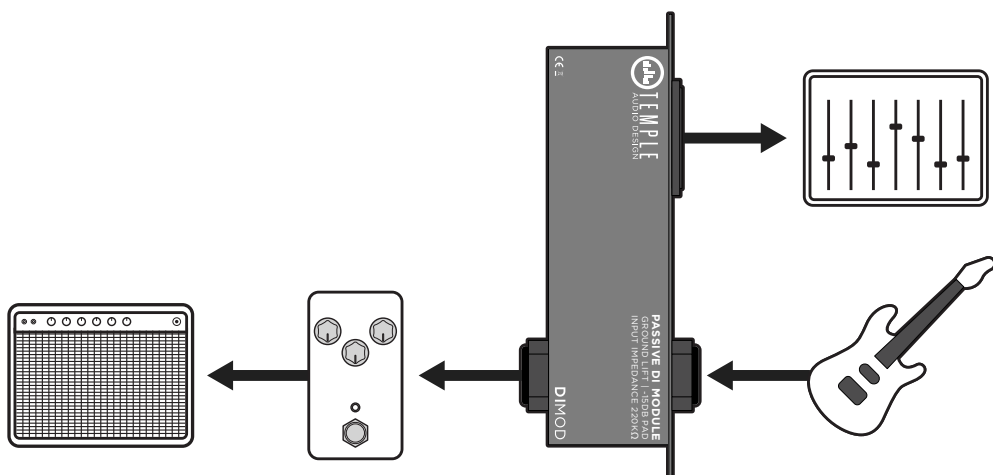
-15dbパッドをアクティブにすると入力信号の音量が下がり、大音量入力による歪みを防ぎます。

OPTION 1: END OF SIGNAL (wet out)

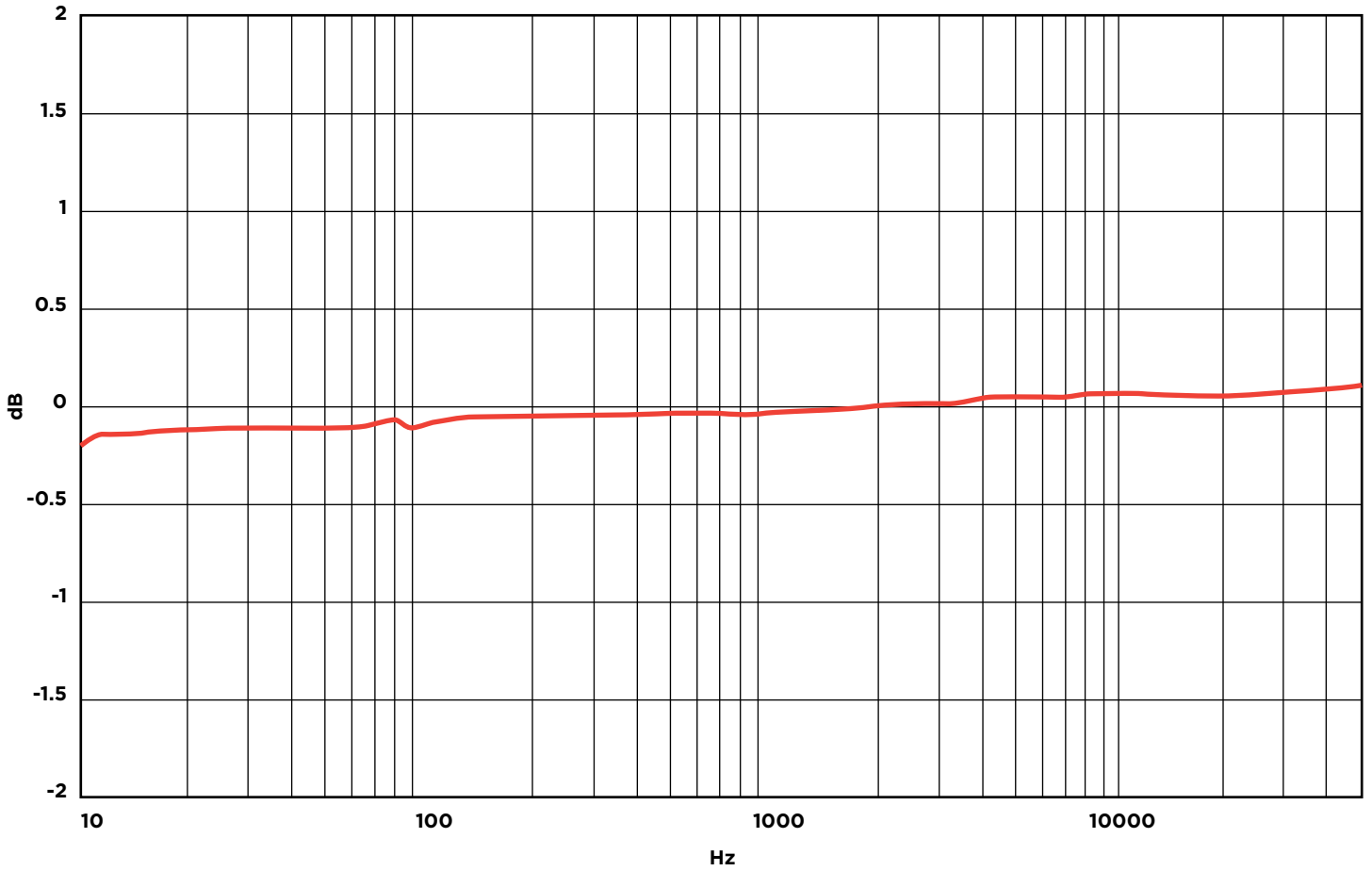
シグナルチェーンの最後にDI MODを使えば、エフェクトは2口の出力に送られます。バランスDXL出力からミキサーやインターフェイスへ、THRUからはアンプへ送信できます。


OPTION 2: BEGINNING OF SIGNAL (dry out)

シグナルチェーンの最初の入力としてDI MODを使用します。これによって、ドライな信号をインターフェイス/FOHへ送信するだけでなく、ペダルボードやアンプ/インターフェイスへも送ることができます。



Frequency Response



DI MODは、非常にフラットな周波数レスポンスを備えていますので、トーンが色付けされることのない出音や録音を実現します。

Frequency Response: 15Hz - 50kHz (+/- 0.12 dB)

Input Impedance: 220kΩ

Output Impedance: 110Ω

Pad Attenuation: -15dB