

electro-harmonix

NANO BIG MUFF PI

いつの時代もギタリストを虜にし続けるBig Muff がコンパクトサイズになりました。このNano Big Muff Piは、小さくなくてもリッチでクリーミー、サステインに富んだサウンドは今までのBig Muffと全く同じです。

【操作方法】

SUSTAIN：サステインとディストーションを調整します。

TONE：高域と低域の割合を調整します。右に回すと高域を強調し、低域を抑えます。左に回すとその逆です。

VOL：音量を調整します。

フットスイッチ&STATUS LED：スイッチでオン/オフを切り換えます。オンにするとLEDが点灯します。オフではトゥルー・バイパスです。

IN：ギターを接続します。接続には楽器用ケーブルを使います。入力インピーダンスは130 kΩです。

AMP：アンプを接続します。接続には楽器用ケーブルを使います。

9V：本機の電源は9V 乾電池です。電源アダプターは9VDCで、25mA以上、センター・マイナスのものが使えます。本機の消費電流は3mA@9VDCです。

【電池交換】

底面のネジを外して電池を交換します。開けた際、基板には触れないようご注意ください。