



ROSWELL PRO AUDIO マイクロホン ユーザーマニュアル

本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

本ユーザーマニュアル、別紙の安全上の注意/製品保証のご案内をご一読の上、製品をご使用ください。

電源について

本製品は 48V ファンタム電源で駆動します。

48V ファンタム電源を供給することができるマイクプリアンプ、ミキサー、オーディオインターフェース等の機器と接続してご使用ください。

また、XLR 端子マイクロホンケーブルを使用し、本製品と入力先の機器とを接続した後、電源を入れてください。

指向性について

miniK47/miniK87/Colares/CabMic は単一指向性になります。

本体ロゴマークがついている面が正面となり、正面方向からのみ収録されます。

DelphosII は単一指向性/無指向性/双指向性の切り替え式です。

本体ロゴマークがついている面が正面となります。また DelphosII は単一指向性モードにすることで他のモードよりも SN 比が向上します。

-10dB PAD (Delphos II / Colares のみ)

Delphos II / Colares には入力感度を下げ、過大入力に対応するための-10dB PAD スイッチが搭載されています。(本体正面左側)

ローカットスイッチ (Colares のみ)

Colares 本体正面からみて右側には Variable Bass Response スイッチ (ローカットスイッチ) が搭載。上からフラット/急峻なローカット/ベースロールオフとなります。

ショックマウント (miniK47/miniK87/DelphosII/Colares)

miniK47/miniK87/DelphosII/Colares には専用のショックマウントが付属しています。

マイク本体を中央部に設置し、ショックマウント下部のダイヤルを回し固定します。

Roswell Pro Audio 製品 輸入代理店

Atdistribution

< atdistribution.net >

ソリッドステートロジックジャパン株式会社 東京都渋谷区千駄ヶ谷 3-55-14