

mokuren

Active Dynamic Handheld Microphone



Features

- -41dBV というコンデンサーマイク並みの高い感度を持ったアクティブダイナミックマイクロホンです。
- 振動板に液晶ポリマーフィルムを採用。音の伝達速度が速く、不要な振動を抑制できるため濁らず、レスポンスの速いクリアな音に。
- 振動板の形状、音響抵抗の大きさ、高磁力の磁気回路、低歪昇圧トランスなどの設計技術の積み重ねにより、高い感度を実現。生き活きとした迫力ある音に。
- アルミ合金削り出しグリップを採用することで頑丈かつ軽量のボディを実現。長時間のライブでも腕が疲れづらく、最高のパフォーマンスをサポートします。また、自己治癒塗装を採用しているので、小さな擦り傷程度であれば自然に修復されます。



Yokohama Microphone

<https://yokohama-mic.com>

Specifications

Type	Dynamic (Moving coil)
Polar pattern	Supercardioid
Frequency response	40 - 20,000 Hz
Sensitivity	-41 dBV (8.91 mV)
Maximum Input Level	144 dB SPL
Output Impedance	100 Ω
Current Consumption	1.0 mA
Power	Phantom 48V
Dimensions	φ 52 × 186.1 mm
Weight	215 g
Connector	XLR 3-pin male
Accessories	Microphone holder, Thread adapter 3/8-5/8, Pouch

