



◆ピンマイク仕様変更資料

ピンマイクに関しまして、カラーおよび仕様変更をさせていただきます。

	従来品	変更後
品名	ピンマイク	ピンマイク(ブラック)
品番	USD-PM84W	USD-PM84B
標準小売価格 (税別)	17,400 円	19,500 円
仕様	<p>マイク経口: $\phi 8.4$ 形式: バックエレクトレットコンデンサー型 感度: $-44\text{dB} \pm 3\text{dB}$ ($0\text{dB} = 1\text{V} / 1\text{Pa}$) 周波数特性: $100\text{Hz} \sim 20\text{kHz}$ 出力インピーダンス: $1.5\text{k}\Omega \pm 30\%$ ($RL = 2.2\text{k}\Omega$ 1kHz 時) 指向特性: 単一指向性 動作電圧: $1.3\text{V} \sim 10\text{V}$ 基準動作電圧: 3V 消費電流: $500\mu\text{A}$ 以下 最大入力音圧: 110dB S.P.L ($RL = 2.2\text{k}\Omega$ 1kHz 1% THD 時) S/N 比: 60dB typical (1kHz / Pa A-Weighted 時)</p>	<p>マイク経口: $\phi 10$ 形式: バックエレクトレットコンデンサー型 感度: $-38\text{dB} \pm 3\text{dB}$ ($0\text{dB} = 1\text{V} / 1\text{Pa}$) 周波数特性: $100\text{Hz} \sim 20\text{kHz}$ 出力インピーダンス: $2\text{k}\Omega$ 以下 at 1kHz ($RL = 2.2\text{k}\Omega$) 指向特性: 単一指向性 動作電圧: $1.3\text{V} \sim 10\text{V}$ 基準動作電圧: 3V 消費電流: $500\mu\text{A}$ 以下 最大入力音圧: 104dB S.P.L ($DC 3\text{V}$ $RL=2.2\text{k}\Omega$ at 1kHz 1% THD) S/N 比: 58dB 以上 (at 1kHz/Pa A-Weighted)</p>
イメージ		