

希望小売価格

252,000 円(税込)

240,000 円(税抜)

トランスレス・2ウェイカプセルマイクロホンが CU-44X II となってバージョンアップ

<特長>

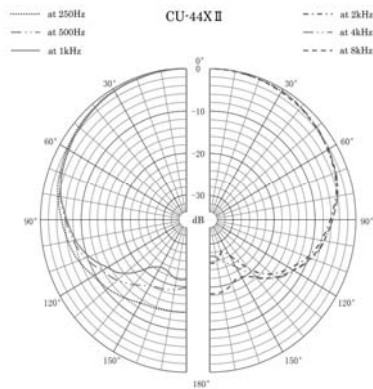
1. 低音用と高音用の2ウェイカプセル設計により、素直で透明、解像度の高い収音を実現。独自のカプセル保持方式を採用し、2ウェイカプセルの位相特性をコヒーレントに保っています。
2. 理想的な単一指向性のポーラパターンを広い周波数帯域で実現。マイク正面に対し、0度、60度、90度、130度での周波数特性は全帯域にわたってフラットで、感度だけが単一指向性特性に沿って滑らかに減衰していきます。このため直接音はもとより、反射音までが忠実に収音できます。
3. トランスレス設計により高い過渡特性を持ち、鋭い立ち上がりの音源や、倍音成分を多く含む音の情報を余さず生き生きと伝えます。
4. チタン膜採用のダイアフラムにより温度、湿度に対する高い安定性ともにフラットで素直な音質を実現。
5. 最大入力 140dB(1% THD)を達成。高音圧音源に対しても歪のない音を捉えます。
6. 電源部を内蔵したので、48V ファンタム電源での駆動が可能です。



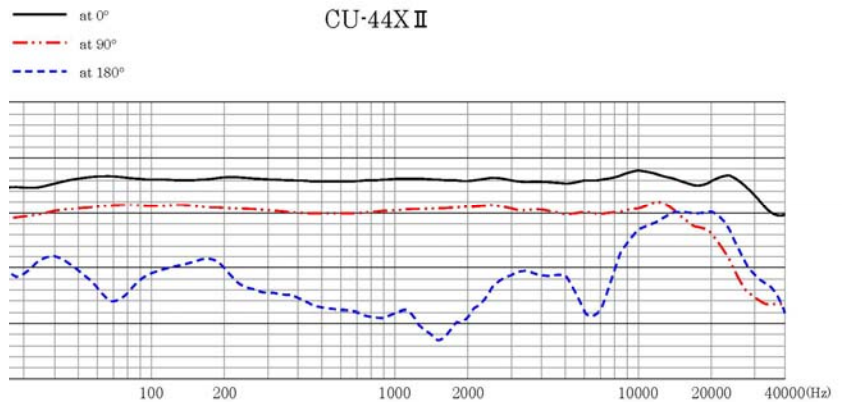
<仕様>

指向特性	単一指向性
トランスデューサ	DC バイアスコンデンサ
周波数特性	20Hz ~ 30kHz
感度 (1kHz 標準)	20.0mV/Pa (-34dB, 0dB = 1V/Pa)
入力換算ノイズレベル(A-weighted)	15dB-A
最大入力音圧レベル(1% THD)	140dB SPL
出カインピーダンス(1kHz、±30%)	150Ω
電源	+48±4V ファンタム
消費電流	4mA 以下
質量	430g
寸法	156mm × 45.5mm(直径)
表面仕上げ	黒色つや消しクロームメッキ
コネクタ	XLR-3M

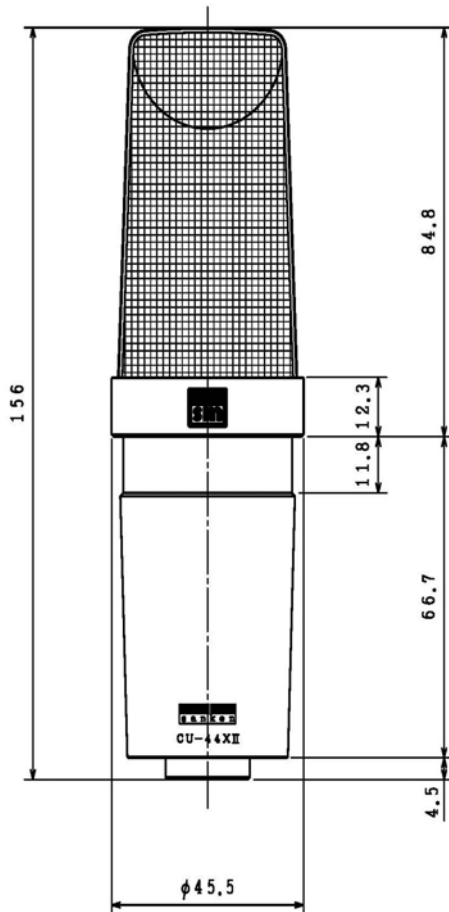
<ポラパターン>



<周波数特性>



<外形寸法図>



<別売りオプション>

S-44X
エラスティックサスペンション
希望小売価格 39,900 円(税込)



S-44X の装着例

S-44X Rubber String
スペアラバースtring
(2 個セット)
希望小売価格 2,100 円(税込)

TC-44X II
アルミランク
(CU-44X II (2 本), S-44X (2 個) 収納)
希望小売価格 47,250 円(税込)



仕様は改良の為予告なく変更されることがあります。

三研マイクロホン株式会社

167-0051 東京都杉並区荻窪 2-8-8 TEL:(03)3392-6581 FAX(03)3393-2055

www.sanken-mic.com