
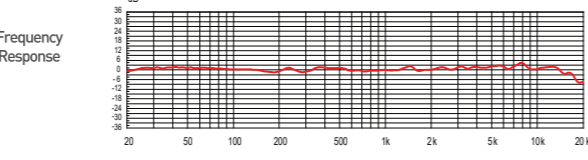
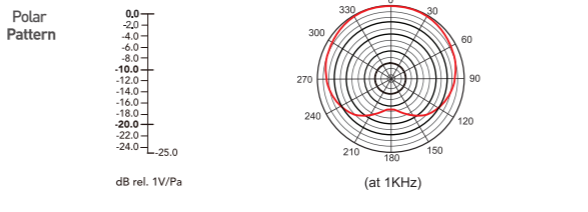

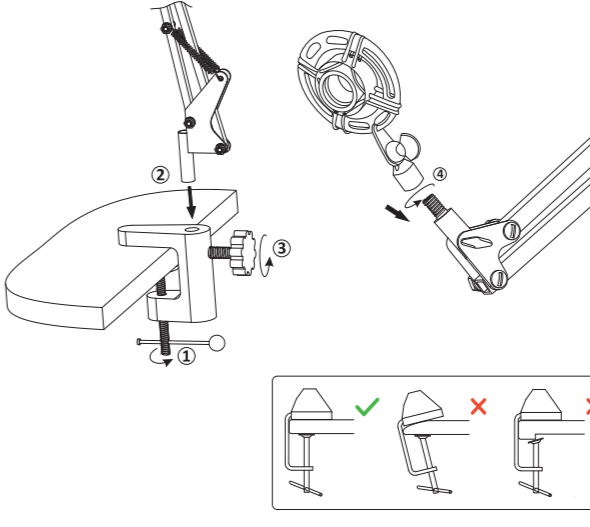
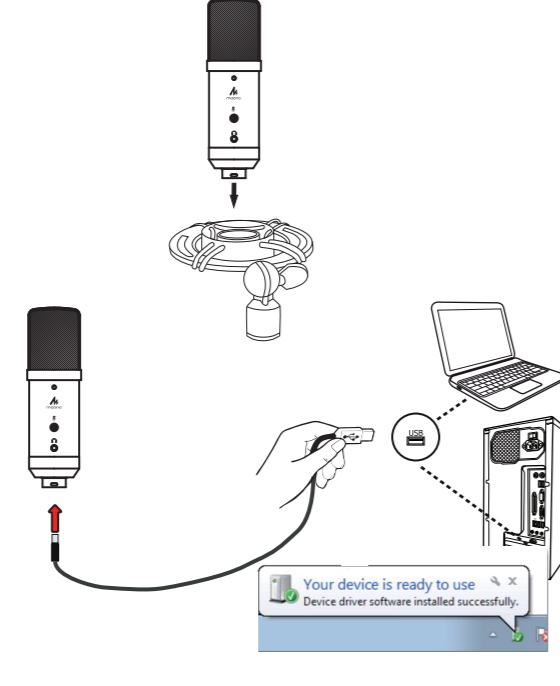
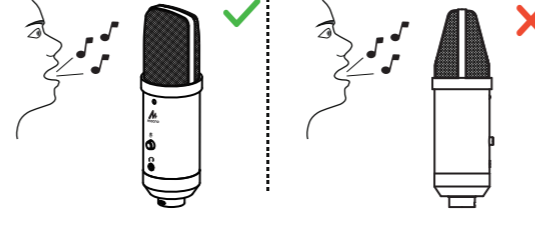
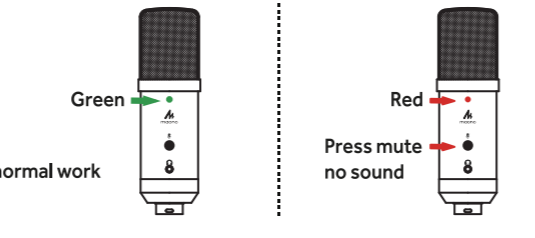
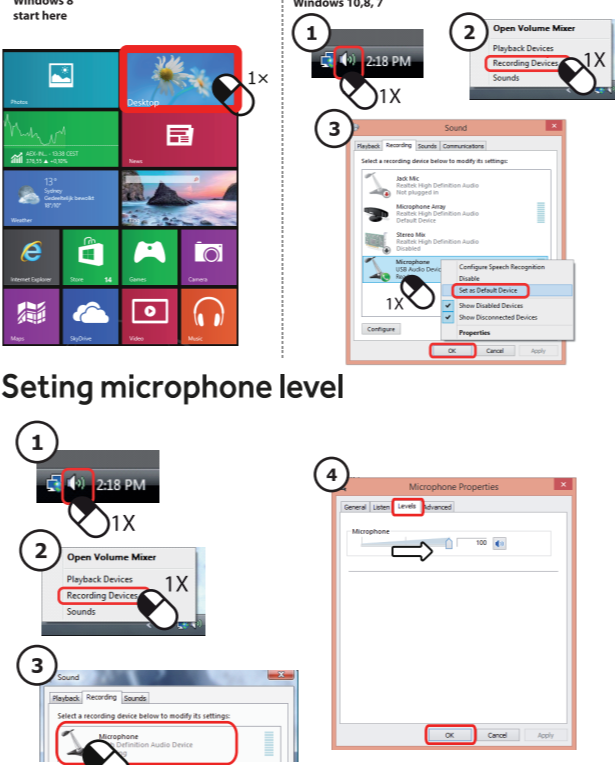
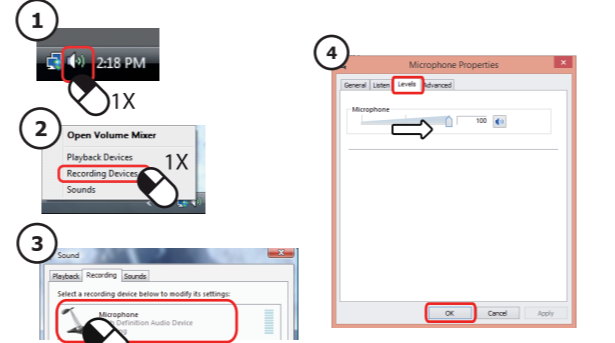
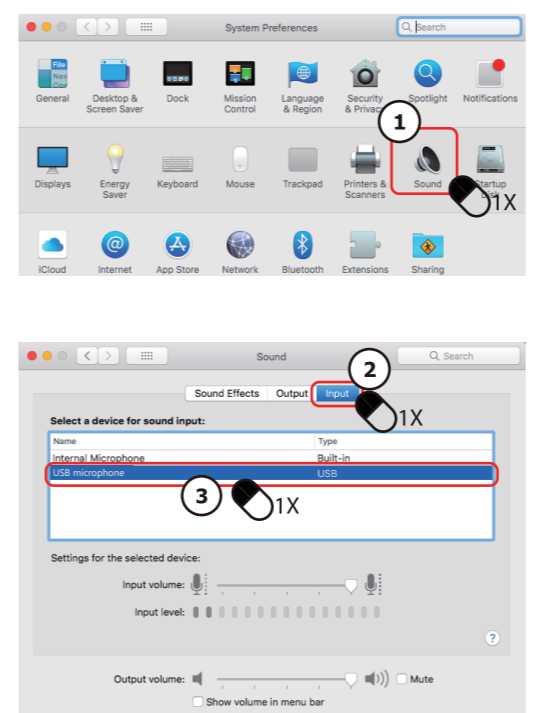


英文版
正面

<p>User Manual Recording monitorable podcasting Microphone Set</p>  <p>AU-PM401 www.maono.com</p>	<p>Specification</p> <p>Microphone-core: Dia.16mm Condenser Polar Pattern: Cardioid Frequency Response: 20Hz-16kHz Sampling Rate: 192kHz/24bit Sensitivity: -36dB±1/3dB (0dB=1V/Pa at 1kHz) Maximum SPL: 120dB S/N Ratio: 70dB Working Electrical Current: <50mA Working Voltage: 5V LED Indicator Light: Yes (Mute:Red, working:Green) Mute function: Yes</p>  	<p>Specification</p> <p>Features</p> <ul style="list-style-type: none"> Cardioid polar pattern Large capsule with plated membrane Stable metal boom arm system with pop filter Boom arm with 2-axis swivel mount for accurate positioning Ultra-low noise transformer less circuitry Built-in analog-digital converter, easy setup with PC, Mac Built-in microphone mute, Easy to cut off the input Built-in 3.5mm TRS audio jack easy for output Zero latency monitor function <p>Packing Contents</p> <ul style="list-style-type: none"> USB Microphone x1 USB cable x1 Shock mount x1 Boom arm x1 Pop filter x1 Foam Windscreen x1 User manual x1 	<p>Specification</p>  <p>Microphone stand Pop filter Microphone Windscreen cap USB cable Table Clamp Shock mount</p>	<p>Boom arm and shock mount installation</p> 
<p>Setup the microphone</p> 	<p>The correct way to use</p>  <p>Usage of the mute button</p>  <p>Green normal work Red Press mute no sound</p>	<p>How to setting on computer</p>  <p>Setting microphone level</p> 	<p>How to setting on Apple Mac</p> 	<p>maono Professional Audio innovation</p> <p>Technical Support: support@maono.com www.maono.com</p> <p>Online Shop: www.maonoglobal.com</p>

日文版
背面

<p>取扱説明書 Recording monitorable podcasting Microphone Set</p>  <p>AU-PM401 www.maono.com</p>	<p>商品仕様</p> <p>マイクコア: Dia.16mm コンデンサー 特性パターン: カーディオイド 周波数特性: 20Hz-16kHz サンプリングレート: 192kHz/24bit 感度: -36dB±1/3dB (0dB=1V/Pa at 1kHz) Max SPL: 120dB S/N比: 70dB 動作電流: <50mA 動作電圧: 5V LEDランプ: ある(静音中:赤 動作中:緑) 静音機能: ある</p>  	<p>商品仕様</p> <p>商品の特徴</p> <ol style="list-style-type: none"> カーディオイド特性パターン メッキ鍍層のマイクヘッド 安定する金属製のマイクスタンドポップガード付き マイクスタンドは2軸回転で、お好きな位置で自由に使える 超低雑音変圧器を採用する アナログデジタル変換器を採用して、PC、Macとの接続は簡単 マイクは静音ボタンがあり、音声も遮断可能 3.5mm TRSのオーディオジャックが付き、出力しやすい ゼロ遅延モニタリング機能 <p>セット内容:</p> <ul style="list-style-type: none"> USBマイク X1 USBケーブル X1 ショックマウント X1 boomアーム X1 ポップガード X1 マイク風防 X1 取扱説明書 X1 	<p>各部の名称</p>  <p>マイクスタンド ポップブロッカー マイク マイクスポンジ USBケーブル テーブルクランプ ショックマウント</p>	<p>テーブルにマイクスタンドを設置する</p> 
<p>組み立て方法</p>  <p>マイクの接続</p> 	<p>正しい使い方</p>  <p>静音ボタンの使い方</p>  <p>緑 マイク動作中 赤 マイク消音中</p>	<p>Windows システム:</p>  <p>マイクのボリュームを設定</p> 	<p>Mac OSシステム:</p> 	<p>maono Professional Audio innovation</p> <p>技術サポート: support@maono.com www.maono.com</p> <p>オンラインショップ: www.maonoglobal.com</p>