

**SONY**

\* 4 2 7 3 3 2 3 0 2 \* (1)

4-273-323-02(1)

# エレクトレット コンデンサーマイクロホン

## 取扱説明書

ECM-CS3

©2011 Sony Corporation  
Printed in China

お買い上げいただきありがとうございます。

**【警告】** 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いを示しています。この取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

### ⚠ 警告

## 安全のために

ソニー製品は安全に充分配慮して設計されています。しかし、電気製品はすべて、まちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故になることがあります。事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

- 安全のために注意事項を守る。
- 故障したら使わない。
- 万一異常が起きたら、ソニーの相談窓口、またはお買い上げ店に修理を依頼する。また、接続先の取扱説明書も必ずお読みください。

### 警告表示の意味

この取扱説明書では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。

### ⚠ 警告

この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡や大けがなど人身事故の原因となります。

### ⚠ 注意

この表示の注意事項を守らないと、感電や他の事故によりけがをしたり周辺の家財に損害を与えることがあります。



内部に水や異物を落とさない

水や異物が入ると火災や感電の原因となります。万一、水や異物が入ったときは、すぐに本機を取り外し、ソニーの相談窓口、またはお買い上げ店にご相談ください。



禁止

湿気やほこり、油煙、湯気の多い場所や、直射日光のある場所には置かない

火災や感電の原因となることがあります。とくに風呂場では絶対に使用しないでください。



禁止

### ⚠ 注意

内部を開けない

感電の原因となることがあります。内部の点検や修理はソニーの相談窓口、またはお買い上げ店にご相談ください。



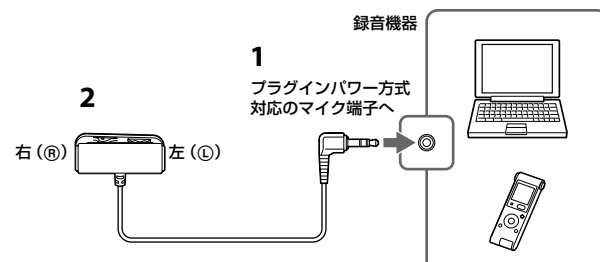
分解禁止

## 主な特長

- 持ち運びにも便利な小型・軽量設計
- 自由な角度で装着できる 360 度回転式クリップ機構
- 小型 ECM マイクカプセルの採用による外部ノイズに強い高音質ステレオ収音

## マイクロホンの使いかた

マイクロホンには左（①）/ 右（②）があります。正しい向きで、水平でお使いください。向きが間違っていたり、水平でなかったりすると、左右の音声が均等に録音できないことがあります。



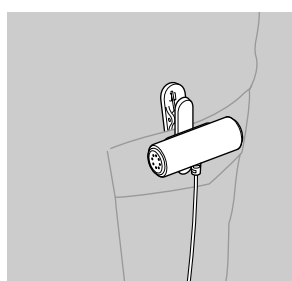
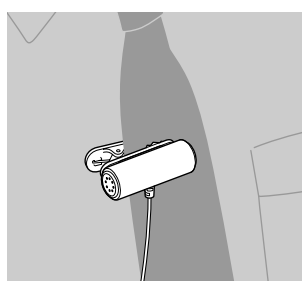
1 プラグを録音機器のプラグインパワー方式対応のマイク端子につなぐ。

2 左右を確認し、クリップで留める。

②の印のついた方を右側に、①の印のついた方を左側にしてください。

ネクタイなどに取り付けるとき

ポケットなどに取り付けるとき



# 故障かな?と思ったら

症状	原因／処置
音が出ない・録音できない	<ul style="list-style-type: none"><li>接続している機器がプラグインパワー方式でない。 → プラグインパワー方式の機器に接続してお使いください。</li><li>接続先の取扱説明書をご確認ください。</li></ul>
音が出ない・ノイズが入る	<ul style="list-style-type: none"><li>プラグの接続不良。 → プラグを柔らかい布で拭いてください。</li><li>プラグをマイク端子の奥までしっかり挿してください。</li></ul>

## 主な仕様

形式：	エレクトレットコンデンサー型
プラグ：	金メッキ L型ステレオミニプラグ
電源：	プラグインパワー方式
指向特性：	全指向性
正面感度（開回路電圧レベル）：	-38.0 dB (1,000 Hz、0 dB=1 V/Pa)
周波数特性：	50 Hz ~ 15,000 Hz
コード：	長さ 約 1.0 m
外形寸法：	約 φ 11mm × 32mm (最大径 × 全長)
質量：	約 12 g (コード含む)
動作温度：	5 °C ~ 35 °C
付属品：	取扱説明書 (本紙) (1)、保証書 (1)

本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。ご了承ください。

## 取り扱い上のご注意

- マイクロホンは精密にできています。絶対に分解しないでください。
- 落としたりぶつけたりなどの強いショックを与えないでください。
- 使用中マイクロホンをスピーカー/ヘッドホンに近づけると、「ピー」という音が発生することがあります（ハウリング現象）。これは、スピーカー/ヘッドホンから出る音をマイクロホンが再び拾ってしまうために起こる現象です。その場合は、マイクロホンとスピーカー/ヘッドホンの距離をできるだけ離してください。故障の原因となります。
- 屋外での使用時は、雨や海水にぬらさないようにご注意ください。
- 汚れは、乾いた柔らかい布でふき取ってください。その際、マイクロホンに息を吹きかけることはしないでください。特にプラグ部分を汚れたままにしておくと、音質が悪くなったり、音がとぎれたりすることがあります。
- マイクコードを強く引っ張ると断線の原因となります。プラグを抜くときは、プラグを持って抜いてください。

万一故障した場合は、内部を開けずに、ソニーの相談窓口、またはお買い上げ店にご相談ください。

## 保証書とアフターサービス

### 保証書について

- この製品には保証書が添付されていますので、お買い上げの際お受け取りください。
- 所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。
- 保証期間は、お買い上げ日より 1 年間です。

### アフターサービス

#### 調子が悪いときは

この説明書をもう一度ご覧になってお調べください。

#### それでも具合が悪いときは

ソニーの相談窓口、またはお買い上げ店にご相談ください。

### 保証期間中の修理は

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。

詳しくは保証書をご覧ください。

### 保証期間経過後の修理は

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理させていただきます。

よくあるお問い合わせ、窓口受付時間などは  
ホームページをご活用ください。

<http://www.sony.co.jp/support>

#### 使い方相談窓口

フリーダイヤル ..... 0120-333-020  
携帯電話・PHS・一部のIP電話 ..... 0466-31-2511

#### 修理相談窓口

フリーダイヤル ..... 0120-222-330  
携帯電話・PHS・一部のIP電話 ..... 0466-31-2531  
※取扱説明書・リモコン等の購入相談はこちらへお問い合わせください。

FAX (共通) 0120-333-389

左記番号へ接続後、  
最初のガイダンスが  
流れている間に

「309」+「#」

を押してください。  
直接、担当窓口へ  
おつなぎします。

ソニー株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1