

## 警告 安全のために

ソニー製品は安全に十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、火災などにより人身事故になることがあり危険です。事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

### 安全のための注意事項を守る

この「安全のために」の注意事項をよくお読みください。

### 定期的な点検する

### 故障したら使わない

動作がおかしくなったり、破損しているのに気づいたら、すぐにお買い上げ店またはソニーサービス窓口へ修理をご依頼ください。

お買い上げ店、またはソニーサービス窓口にお持ちになる際は、必ずコ・ドレスマイクロホンと赤外光レシーバ、赤外光センサー、充電器と一緒にお持ちください。

## 警告表示の意味

取扱説明書及び製品では、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、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、感電やその他の事故によりけがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。

注意を促す記号



火災

行為を禁止する記号



禁止



分解禁止

**警告** 下記の注意を守らないと、火災などにより死亡や大けがの原因となります。



火災

### 内部に水や異物を入れない

水や異物が入ると火災などの原因となります。



禁止



### 湿気やほこり、油煙、湯気の多い場所や、直射日光のあたる場所には置かない

火災など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



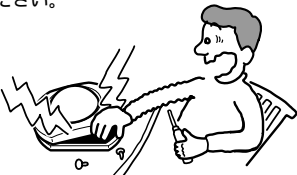
**注意** 下記の注意を守らないと、けがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。

### 内部を開けない

内部の点検や修理はお買い上げ店またはソニーサービス窓口にご依頼ください。



分解禁止

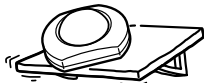


### 安定した場所に置く

ぐらついた台の上や傾いたところなどに置くと、製品が落ちてけがの原因となることがあります。また、置き場所、取り付け場所の強度もじゅうぶんに確認してください。



禁止

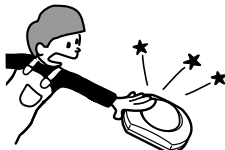


### 幼児の手の届かない場所に置く

けがの原因となります。お子さまがさわらぬようご注意ください。



禁止



## 保証書とアフターサービス

### 保証書

- この製品には保証書が添付されていますので、お買い上げの際お買い上げ店で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

調子が悪いときはまずチェックを

この説明書をもう一度ご覧になってお調べください。

それでも具合の悪いときは

お買い上げ店、または添付の「ソニーご相談窓口のご案内」にあるお近くのソニーサービス窓口にご相談ください。

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。

部品の保有期間について

当社は赤外光センサーの補修用性能部品（製品の機能を維持するために必要な部品）を製造打ち切り後最低6年間保有しています。この部品保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能な場合がありますので、お買い上げ店か、サービス窓口にご相談ください。

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35

お問い合わせはお客様ご相談センターへ

東京(03)5448-3311 名古屋(052)232-2611 大阪(06)539-5111

## 赤外光センサー

### 取扱説明書

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かたを示しています。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。

## AN-IF10

Sony Corporation © 1997 Printed in Japan

## 主な仕様

接続コ・ド	F型コネクタ - 付き同軸ケ - ブル (長さ: 約7m)
入力端子	F型コネクタ - (1)
最大外形寸法	約130x104x49mm (幅x高さx奥行き)
質量	約240g
付属品	取り付けネジ(4) 保証書(1) 取扱説明書(1)

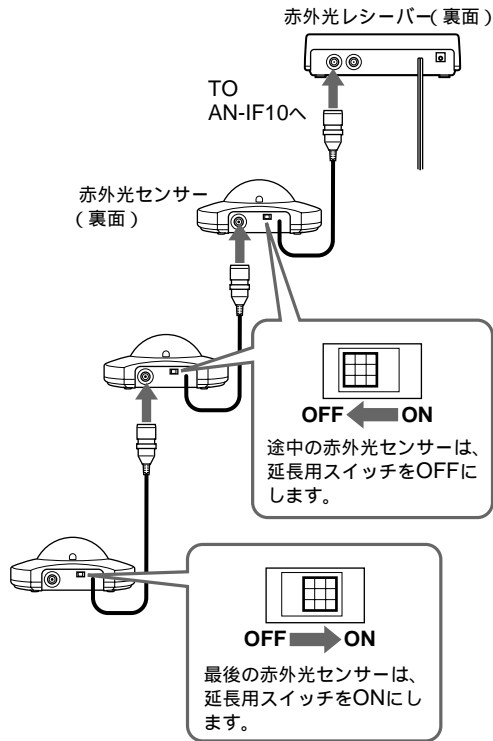
別売りアクセサリ

延長用同軸ケ - ブルEAC-630

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が、ご了承ください。

## 設置する

本機はコードレスマイクロホンシステム IFM-V10RK専用増設用赤外光センサーです。IFM-V10RKの取扱説明書も併せてご覧ください。赤外光センサーは、直列で最大3個(両方のTO AN-IF10端子を使えば合計6個)まで赤外光レーザーにつなぐことができます。

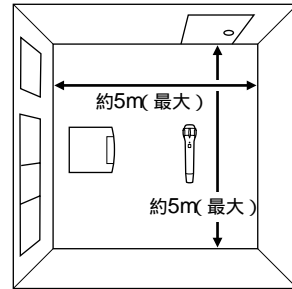


### ご注意

- 壁や不透明なガラスなどは、赤外光を通しません。コードレスマイクロホンは、必ず赤外光センサーが直接見渡せる位置からご使用ください。
- 本システムは、直接光だけではなく壁からの反射光も有効に利用できます。赤外光センサーを移動させてみて、よりよい状態になる位置に設定してください。
- 赤外光センサーは、熱器具などの上に置かないでください。

### 赤外光の届く範囲

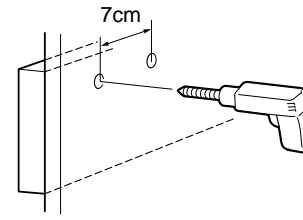
コードレスマイクロホンの向きや位置にかかわらず、部屋全体を受光可能範囲にするには、図に示された広さの部屋でご使用ください。10m<sup>2</sup>広がるごとに1個増設すると効果的に受光できます。



### 本機を壁に取り付けるには

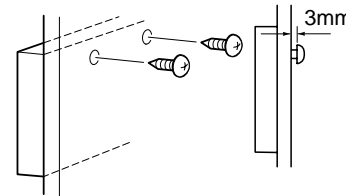
取付の際は、あらかじめ取り付け部の材質や強度をお確かめください。特に石膏ボード・パーティクルボードなど柔らかい材質への取り付けは、十分に補強を行ってください。

- ① 取り付け位置を決め、下穴を2箇所開ける\*。

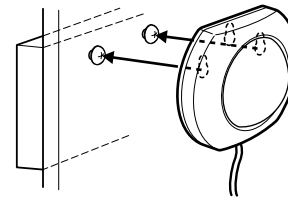


\* 下穴を開けるとき、「下穴用型紙」をお使いになると便利です。

- ② 下穴に取り付けネジをしめる。ネジ頭が壁面から3mmほど浮くようにしてください。



- ③ 赤外光レーザー裏面の穴を、取り付けネジに掛ける。



### ご注意

当社は、取り付け場所の強度不十分、取り付け方法の不備による落下などの事故に対する責任は負いかねますので、ご了承ください。

## 故障とお考えになる前に

### 音が出ない

- 赤外光センサー、および赤外光レーザーの接続を確認する。

### 雑音が多い、音がひずむ

- 赤外光センサー/赤外光レーザーとコードレスマイクロホンの間にある障害物を取り除く。
- 赤外光センサー/赤外光レーザーの近くでコードレスマイクロホンを使う。
- 赤外光センサー/赤外光レーザーの位置・角度を変える。

## 使用上のご注意

### 取り扱いについて

落としたりぶつけたりなど強いショックを与えないでください。故障の原因となります。

### 次のような場所では使わないでください

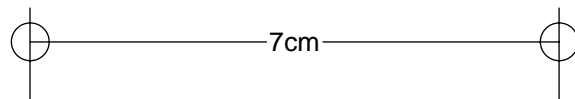
- ・屋外(直射日光下)
- ・太陽光やスポットライトなどの強い光が当たる場所(スポットライトを消したり、窓のカーテンやブラインドを開めるとよい場合があります。)
- ・ほこりの多いところ。
- ・ぐらついた台の上や傾いたところ。
- ・振動の多いところ。
- ・直射日光があたりやすくなる場所や暖房器具の近くなど温度が非常に高いところ(なるべく5 ~ 35 の範囲でご使用ください。)
- ・風呂場など、湿気の多いところ

### キャビネットの汚れは

柔らかい布でからぶきしてください。特に受光部はいつもきれいにしておいてください。汚れがひどいときは、うすい中性洗剤溶液で湿らせた布でふいてください。シンナー、ベンジン、アルコールなどは表面の仕上げをいためるので使わないでください。

本機は赤外光を使用しているため、ご使用になる場所が、赤外光センサー/赤外光レーザーから離れるに従って雑音(ヒスノイズ)が増えたり、また、赤外光がさえぎられた場合は音がとぎれたり、雑音が入ることがあります。これらの現象は赤外光の特性によるもので、故障ではありません。また、本機を屋外(直射日光下)では使わないでください。

キリトリセン



下穴用型紙