

デジタルビデオレコーダー

AC300



●パッケージ内容

・ AC300 本体	× 1
・ リモコン	× 1
・ SDHCカード(16GB)	× 1
・ 映像入力ケーブル	× 2
・ 映像出力ケーブル	× 1
・ 専用ACアダプター	× 1
・ 取扱説明書(保証書含む)	× 1

主な特長

- 操作しやすい日本語メニュー
- リモコンによる手元操作が可能(本体の操作部は電源スイッチのみ)
- 従来品(AC150)に比べて解像度が向上※1
よりスッキリとした映像になりました。
- 16GBまでのSDHCカード※2に対応
16GBのSDHCカード(製品に標準添付)で約3,500件※3の録画が可能です(録画時間設定30秒、フレームレート※4 15fps設定時)。
- 厚さ17mmのコンパクト設計なのでTV周りにも違和感なく設置可能
- 多彩な録画モード
 1. 画面上に変化が生じたときだけ録画する“**モーション検知録画**”
検知感度と検知エリアを設定可能。敷地外の通行人や樹木の揺れ等による誤録画を軽減可能。
 2. 常時録画する“**連続録画**”
連続録画に合わせて“**上書き録画**”を設定しておけば、常に最新のデータをエンドレスで記録可能(記録される動画データは完全な連続データではなく、分割されたデータとなります)。
 3. 日時を指定して録画できる“**スケジュール録画**”
特定の日時を指定して録画(連続、又はモーション検知)可能。
 4. いつでも録画を開始できる“**手動録画**”
録画を手動で停止させるまでの連続録画となります。

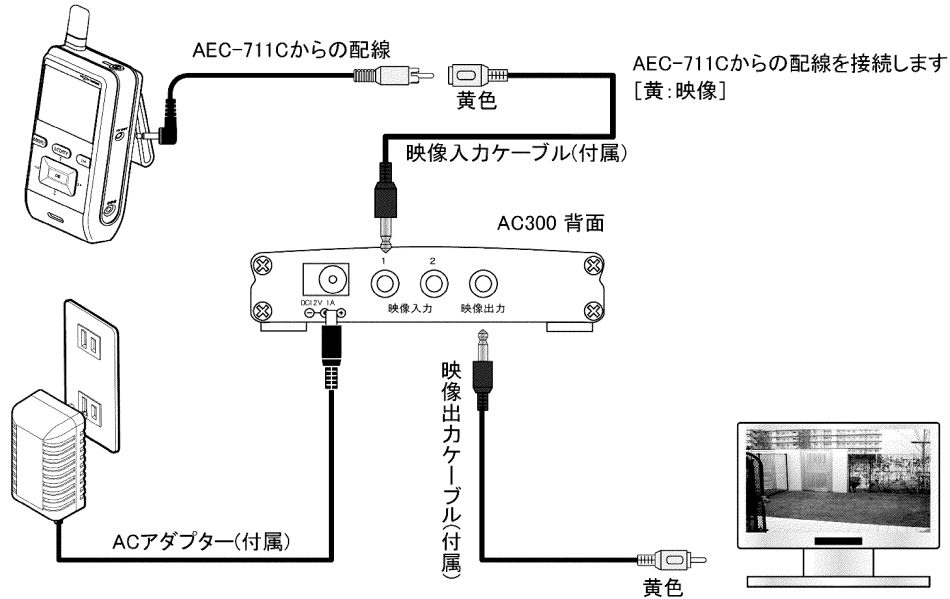
※1. 従来品(AC150)より解像度が向上したことにより、1件あたりの動画データサイズが大きくなっており、記憶メディアには高容量のSDHCカードをおすすめします(本製品は16GBまでのSDHCカードに対応)。

※2. SDカードには「SDカード」、及び「SDHCカード」と呼ばれるものがあり、容量が2GB以下のものを「SDカード」、4GB以上(最大32GB)のものを「SDHCカード」と呼びます。SDHCカードに対応している製品はSDカードを使用する事ができますが、逆にSDカードにのみ対応している製品ではSDHCカードを使用する事ができません。本製品は16GBまでのSDHCカードに対応しています。

※3. 録画件数は、録画時間設定を30秒として最大録画時間(約29時間)から算出した数です。録画件数、最大録画時間は映像の内容により変化しますので目安としてください。

※4. 動画の記録・再生時に1秒間で何回画面を書き換えるかを表す数値(単位はfps)。フレームレートが15fpsの場合1秒間に15回描画が行われます。この数値が小さいほど1件当たりの動画データサイズが小さくなり、SDHCカードへの保存件数が多くなります。

設置イメージ



注) 本製品の映像入力は2チャンネルありますが、入力チャンネルの切換えは手動、もしくは設定時間(5~30秒)による自動的な切換えのみです。モーション検知によるチャンネル切換えはできませんので、ナイトウォッチャーのシステムでは「映像入力1」を使用してください。

AC300の主な仕様

記憶メディア	SDHCカード(最大16GB)
録画解像度	640×480
録画件数	16GB SDHCカードで約3500件(録画時間30秒、フレームレート15fps設定) 録画件数は映像内容により変化
連続録画	可
上書き機能	あり
録画ファイル保護	不可
スケジュール設定	日時指定(モーション検知、連続録画の設定可)
録画の開始	モーション検知/スケジュール/手動
操作	赤外線リモコン(電源スイッチは本体のみ)
電源	ACアダプター付属
寸法/重量	約77W×97D×17H(mm) / 約120g



株式会社 岩田エレクトリック

〒110-0015 東京都台東区東上野6-1-7 MSKビル 5階
TEL 03-5830-7812 FAX 03-5830-7817

<http://www.iwata-elec.com>

2010. 2. 2