

2020年5月18日

ランニング中のストレスフリーを追求する、本格派ランナー向け「AE」シリーズに新ラインアップ登場

## スポーツ向け完全ワイヤレスイヤホン「HA-AE5T」、 スポーツ向けワイヤレスイヤホン「HA-AE1W」を発売

～空気抵抗等を低減する“Aero Slim Design”と、長時間でも疲れにくいストレスフリーイヤースピースを採用～

株式会社JVCケンウッドは、JVCブランドより、本格派ランナーへ向けた「AE（Athlete Evolved）」シリーズの新ラインアップとして、スポーツ向け完全ワイヤレスイヤホン「HA-AE5T」、スポーツ向けワイヤレスイヤホン「HA-AE1W」の2モデルを6月上旬より発売します。

本機は、空気抵抗や風切り音を低減する“Aero Slim Design(エアロスリムデザイン)”と、長時間の装着でも疲れにくいストレスフリーイヤースピースの採用により、ランニング中のストレスフリーを追求。完全ワイヤレスタイプの「HA-AE5T」と、リモコン部のないスマートなケーブルタイプの「HA-AE1W」をラインアップします。

品名	型名	本体カラー	希望小売価格(税抜き)	発売時期
ワイヤレス スポーツヘッドホン	HA-AE5T	A：ブルー、B：ブラック、 H：グレー	オープン価格	6月上旬
	HA-AE1W			

### <企画意図>

近年のランニング人口の増加に伴い、スポーツ向けイヤホン市場には依然高い需要があります。そのような中、当社が展開する「AE」シリーズは、ランニング中の快適なリスニングを追求した本格派ランナー向けのイヤホンとして好評を得ています。

今回当社が発売する「HA-AE5T」「HA-AE1W」は、ランニングやトレーニング中のイヤホン使用におけるストレス要因を改めて見直し、スリムなコンパクト設計でランニング時の空気抵抗や風切り音を低減する“Aero Slim Design(エアロスリムデザイン)”と、耳孔への圧迫感を抑える新形状により長時間の装着でも疲れにくいストレスフリーイヤースピースを採用しました。さらに、高性能LDSアンテナによる安定したワイヤレス接続を実現するとともに、軽いタッチで操作できるフィードバック音付きのタッチコントロールやイヤホンを着けたままで会話が可能なタッチ&トーク機能などの新たな機能を追加しています。

ランナーのストレス軽減により快適なリスニングを実現し、ランニング中のモチベーションを向上させるスポーツ向けイヤホンの新ラインアップとして提案します。

### <両モデル共通の主な特長>

**1. 空気抵抗や風切り音を低減する“Aero Slim Design(エアロスリムデザイン)”を採用**  
耳からの飛び出しを抑えたスリムなコンパクト設計で空気抵抗や風切り音によるストレスを低減し、ランに集中しやすい“Aero Slim Design(エアロスリムデザイン)”を採用。外れにくい形状とイヤースポーツにより、安定した装着感を実現します。また、イヤホン本体をラバー調の素材で囲むことで、すべりにくく、着脱時などの落下の危険を防ぎます。



**2. 長時間着けていても疲れにくいストレスフリーイヤースピースを採用**

耳孔への圧迫感を抑える新形状と素材の見直しにより、やさしい着け心地を実現するストレスフリーイヤースピースを標準/低遮音イヤースピースの両方で採用。着地音や風切り音を低減し、長時間のランニングでも疲れにくく、快適な装着感でリスニングが楽しめます。

<Aero Slim Design>

### 3. 周囲の音が聞こえやすい低遮音イヤピースを付属

遮音性に優れた標準イヤピースに加え、屋外使用での安全性に配慮し、周囲の音が聞こえやすい低遮音イヤピースも付属します（各3サイズ）。また、自宅でテレワーク時、リモート会議での通話に使用する際にも、チャイム音や電話の着信音などが聞きとりやすく便利です。

### 4. 軽いタッチで確実に操作できる、フィードバック音付きタッチコントロールを搭載

フィードバック音付きのタッチコントロールにより、軽いタッチで確実に操作でき、操作時にイヤホンの位置がずれるストレスを低減します。ボリューム調整、再生/一時停止、曲送り/曲戻し、電源のオン/オフやBluetooth®のペアリング等の操作が可能。また、スマートフォンの音声アシスタント機能の起動にも対応します※1。

※1：接続機器の仕様により、対応していない場合があります。

### 5. イヤホンを着けたままで会話が可能なタッチ&トーク機能を搭載

トレーニング中や休憩時に会話が必要な時、ワンタッチで音量を下げるとともにマイクで外音を取り込み、会話をしやすくするタッチ&トーク機能を搭載。

### 6. 雨や汗、ほごりに強いIP55相当の防水・防塵仕様※2

防水・防塵仕様※2で雨や汗、ほごりに強く、屋外でのランニング時にも安心して使用できます。

※2：JIS保護等級5級（IP55）相当。イヤホン本体のみ。

### 7. 高磁力ネオジウムマグネット採用の高音質ドライバーとバスブーストモードによるクリアで迫力あるサウンド

### 8. テレワーク時のリモート会議等にも使用できる高品位なハンズフリー通話機能を搭載

Qualcomm® cVc™テクノロジーと MEMS マイクの採用により、ノイズを抑えクリアなハンズフリー通話が可能。テレワーク時のリモート会議等の通話にも使用できます。

### 9. 選べる3色展開

#### <「HA-AE5T」のみの主な特長>

#### 1. Qualcomm TrueWireless™ Stereo Plusに対応し、安定したワイヤレス接続を実現

左右独立伝送により音切れに強く、低遅延を実現するQualcomm TrueWireless Stereo Plusに対応。また、Bluetooth®標準規格Power Class 1に対応するとともに高性能LDSアンテナを採用し、安定したワイヤレス接続を実現します。

#### 2. 簡単にワイヤレス再生が楽しめる、オートオン&オートコネクト機能を搭載

一度ペアリングを完了させた端末であれば、充電ケースからイヤホンを取り出すだけで電源が入り、自動でワイヤレス接続します。また、使用後はイヤホンを充電ケースに戻すと自動的に電源が切れます。

#### 3. 最大27時間再生※3のロングバッテリー

イヤホン本体で約9時間の連続再生※3と、充電ケースによるフル充電を合わせて最大27時間※3の長時間再生を実現。10分の充電で約1時間の再生が可能なクイック充電にも対応します。

※3：使用条件により変わります。

#### 4. 高音質コーデックAAC、Qualcomm® aptX™ audioに対応

#### 5. 片側のイヤホンだけの使用も可能※4

※4：片側使用の場合、イヤホンでの操作に制限があります。

## <「HA-AE1W」のみの主な特長>

### 1. リモコン部のないスマートなケーブルタイプ

バッテリーやリモコン機能をイヤホン本体に集約し、リモコン部のないスマートな構造としました。また、ケーブルの被覆部分に微細な溝を入れることで摩擦を抑え、体や服に絡みにくく、タッチノイズを低減する「グローブケーブル」を採用。さらに、ケーブルの長さを調節できるケーブルアジャスターによりフィット感を高め、ランナーのストレスを軽減します。

### 2. ネックレスのように首にかけられる、携帯に便利な本体マグネット内蔵

本体内蔵のマグネットにより、左右のイヤホンを留めることができます。ネックレスのように首にかけられ、携帯に便利です。

### 3. 高性能LDSアンテナを採用し、音切れしにくい、安定したワイヤレス接続を実現

### 4. 最大11時間連続再生<sup>※3</sup>のロングバッテリー

最大11時間<sup>※3</sup>の長時間再生を実現。10分の充電で約70分再生可能なクイック充電にも対応します。



「HA-AE5T-A」  
ブルー



「HA-AE5T-B」  
ブラック



「HA-AE5T-H」  
グレー



「HA-AE1W-A」  
ブルー



「HA-AE1W-B」  
ブラック



「HA-AE1W-H」  
グレー

## <主な仕様>

型名	「HA-AE5T」
通信方式/出力	Bluetooth® 標準規格 Ver.5.0、Power Class 1 <sup>※5</sup>
対応コーデック	SBC、AAC、Qualcomm® aptX™ audio
対応コンテンツ保護	SCMS-T 方式
電池持続時間 <sup>※3</sup>	イヤホン：最大9時間、充電ケース：最大18時間
充電時間 <sup>※3</sup>	イヤホン：約2時間、充電ケース：約3時間
充電方法	USB充電
付属品	標準イヤピース(S/M/L)各2個、低遮音イヤピース(S/M/L)各2個、イヤースポーツ(S/M/L)各2個、充電用USBケーブル、充電ケース

型名	「HA-AE1W」
通信方式/出力	Bluetooth® 標準規格 Ver.5.0、Power Class 2 <sup>※5</sup>
対応コーデック	SBC
対応コンテンツ保護	SCMS-T 方式
電池持続時間 <sup>※3</sup>	最大11時間
充電時間 <sup>※3</sup>	約2.5時間
充電方法	USB充電
付属品	標準イヤピース(S/M/L)各2個、低遮音イヤピース(S/M/L)各2個、イヤースポーツ(S/M/L)各2個、充電用USBケーブル

※5：本機は2.4GHz帯の周波数を使用した無線機器です。周囲の環境や建物の構造、電子レンジなど2.4GHz帯を使用する機器や無線などの干渉により、音が途切れたり、受信距離が短くなる場合があります。

## <商標について>

- ・「AE (ロゴ)」「AERO SLIM DESIGN」「グルーヴケーブル」は当社の商標または登録商標です。
- ・Bluetooth® ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc.が所有権を有します。株式会社 JVC ケンウッドは使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。
- ・Qualcomm TrueWireless™および aptX™は、Qualcomm Technologies, Inc.および/またはその子会社の製品です。Qualcomm は米国および他の国々で登録された Qualcomm Incorporated の商標です。Qualcomm TrueWireless は Qualcomm Incorporated の商標です。aptX は米国および他の国々で登録された Qualcomm Technologies International, Ltd.の商標です。
- ・その他、記載されている会社名、製品名は各社の商標およびその他の国における登録商標です。

## 本件に関するお問い合わせ先

【報道関係窓口】 株式会社 JVC ケンウッド 企業コミュニケーション部 広報・IR グループ

TEL : 045-444-5310 〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町三丁目 12 番地

【お客様窓口】 JVC ケンウッド カスタマーサポートセンター

TEL : 0120-2727-87 (固定電話からはフリーダイヤル) /

0570-010-114 (携帯・PHS からはナビダイヤル) / 045-450-8950 (一部 IP 電話から)

本資料の内容は発表時のものです。最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。

www.jvckenwood.com