

**大容量メモリー内蔵、クリアな音でさりげなくスマートに録音
スティックタイプの IC レコーダー『Voice-Trek VP-20』を発売**

オリンパス株式会社(社長:竹内 康雄)は、スマートな操作が可能なスティックタイプの IC レコーダー「Voice-Trek(ボイストレック) VP-20」を 2020年2月21日から発売します。高性能の全指向性ステレオマイクや「^{こす}擦れ音フィルター」により、ポケット内に入れたままでもクリアな音質でさりげなく録音が行えます。

●発売の概要

製品名	希望小売価格	発売予定日
Voice-Trek VP-20 (メタリックブラック/パールホワイト)	オープン価格	2020年2月21日

●主な特長

1. ポケットやバッグに入れたまま使えるスリムボディーに、状況に合わせて録音設定を選べる「録音シーンセレクト」を搭載
2. 全方向からの音を確実にとらえる全指向性ステレオマイクと「^{こす}擦れ音フィルター」
3. さりげない録音を可能にするワンタッチ録音とセルフタイマー機能
4. 使用スタイルの幅を広げるマイク/イヤホン兼用ジャックと USB 端子
5. 大容量メモリー8GB 内蔵で、長時間の会議を連続して録音可能



Voice-Trek VP-20(メタリックブラック/パールホワイト)

<本件に関するお問い合わせ先>

●報道関係の方:【雑誌・業界紙/誌・Web 媒体の方(経済関連の雑誌・Web 媒体を除く)】
 オリンパス株式会社 マーケティングコミュニケーション 伊勢
 TEL 03-5738-3469 (ダイヤルイン) FAX 03-5738-3792

【新聞・通信社、経済関連の雑誌・Web 媒体の方】
 オリンパス株式会社 コーポレートコミュニケーション 広報・宣伝 横田
 TEL 03-6901-9954 (ダイヤルイン) FAX 03-6901-4344

●一般の方: オリンパスカスタマーサポートセンター TEL 0570-073-000 (ナビダイヤル)

●ホームページ: オリンパスイメージングサイト <https://olympus-imaging.jp/>

「Voice-Trek VP-20」は、コンパクトなスティックタイプのボディーに、高音質な録音性能とスマートな操作性を備えた IC レコーダーです。あらゆる方向の音を捉える高性能の全指向性ステレオマイクや「^{こす}擦れ音フィルター」、超高感度対応の“ポケット”モードによって、胸ポケット内やバッグに入れたままでも広範囲の音をしっかり録音できます。

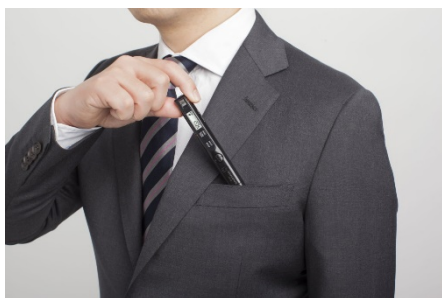
さらに、REC スイッチをスライドするだけで録音を開始でき、操作もスムーズに行なえるため、商談やミーティングなどのビジネスシーンでも相手に意識させることなく、自然な雰囲気での録音が行えます。

また外付けマイクに対応するためのマイク/イヤホン兼用ジャックを搭載しています。外部マイクの使用や、テレホンピックアップ「TP8」を併用しての電話録音なども可能です。

●主な特長の詳細

1. ポケットやバッグに入れたまま使えるスリムボディーに、状況に合わせて録音設定を選べる「録音シーンセレクト」を搭載

胸ポケット内やバッグに入れたままでの録音に便利な、スティックタイプのスリムなボディーを採用。録音状況に合わせて、4 つのシーンから最適な設定を適用できる「録音シーンセレクト」では、超高感度の“ポケット”モードも搭載し、ポケットの中からも広範囲の音をしっかり録音することが可能です。



胸ポケット内に入れての使用イメージ



バッグ内に入れての使用イメージ

2. 全方向からの音を確実にとらえる全指向性ステレオマイクと「^{こす}擦れ音フィルター」

あらゆる方向から集音できる全指向性ステレオマイクを搭載し、広範囲の声を確実に捉えることができます。商談時など、レコーダーのマイクを発言者の方向に向けられないような場面に役立ちます。さらに「^{こす}擦れ音フィルター」によって、左右のマイクから入る音の特性を元に音声と擦れ音を自動判別し、擦れ音のみを本機内で抑制して、クリアな録音が可能となります。

3. さりげない録音を可能にするワンタッチ録音とセルフタイマー機能

電源が OFF の状態でも本体上部の REC スイッチをスライドするだけで録音を開始できるので、電源スイッチを操作する必要が無く、録りたいと思った瞬間を逃すことなく、胸ポケットに入れたままでもスマートな操作で記録できます。スリムな本体と併せ、相手に意識させることなく自然に録音を行えます。セルフタイマー機能を使えば 3 分後、5 分後、10 分後から自動で録音をスタートできるので、シチュエーションに合わせて、より自然な雰囲気での録音することが可能です。



REC スイッチをスライドさせたイメージ

4. 使用スタイルの幅を広げるマイク/イヤホン兼用ジャックと USB 端子

外付けマイク/イヤホン兼用ジャックを搭載しているため、外部マイクを使っただけでの録音や、テレホンピックアップ「TP8」を使用している場合の電話録音が可能です。

USB 端子も備えており、カバーを外すだけでパソコンへダイレクトに接続できます。ケーブルやソフトウェアなしでの録音データのやり取り、本体に装填したニッケル水素充電電池への充電も可能です。



「TP8」との併用イメージ



「VP-20」をパソコンと接続したイメージ

5. 大容量メモリー8GB 内蔵で、長時間の会議を連続して録音可能

容量 8GB のメモリーを内蔵しているため、語学学習用の音声ファイルを大量に保管できるうえ、長時間の会議を連続して録音するような使い方をしても容量不足になりにくく、より安心して使用できます。

●その他の特長

・マイク感度を自動調節する「ボイスチェイサー」

部屋の広さや発言者数によって変動する音の大きさに応じて、録音レベルを自動調整し、最適な音量で録音します。

・より聞きやすい音質で再生する「ボイスバランサー」

同時に録音された音声のうち、小さな音は大きく、大きな音は一定レベル以上にならないよう、全て聞きやすい音量で再生します。離れた場所での会話でも相手と自分の声の音量バランスを合わせて聞くことが可能です。また、音声フィルターが同時に機能しているため、小さな音の増幅時に目立つノイズを低減します。さらに、低音域と高音域をカットし、音声をクリアに強調し、よりきれいに聴くことができる機能です。

・議事録作りがラクラク「文字起こし」モード

録音データの書き起こしに便利なモードです。中断した再生を再開する際は頭切れが起きないように、再開時点から 3 秒遡って自動再生されます。また、無声の部分は 2 倍速で飛ばして再生でき、書き起こし作業の効率性を高めます。

・クリアな音質で再生する「ノイズキャンセル機能」

記録されてしまった背景雑音を低減し、音声をクリアに再生します。

・リスニング学習に便利な「語学学習」モード

聞き取れなかった部分を簡単に聞き返せるように、逆スキップは 3 秒スキップに固定。わずらわしい長押しをしなくてもワンタッチで 3 秒戻ることができるので聞き取れるまで繰り返し聞き返すことができます。また、聞きたい箇所を 10 秒スキップでとばしながら探したり、2 倍速再生で内容を聞きながら探すことも可能です。

・録音日時からファイルを探せる「日付検索」

多くのファイルが記録されている場合も、録音した日付を元にファイルを検索できます。スケジュール帳の記録と照らし合わせて、目的のファイルにすばやくたどり着けます。

・誤消去を防止する「ファイルロック」※1

ファイルにロックをかけることにより、重要なファイルの誤消去を防止できます。ロックがかかっているファイルは、フォルダ内のファイルを全消去しても消去されません。

●別売関連製品

・テレホンピックアップ「TP8」

インナーイヤードーム方式の電話録音用マイクです。IC レコーダーのマイク端子につなぎ、マイク部分を装着し通話すれば、話した内容を明瞭に録音できます。スマートフォンや携帯電話でも使用可能です。



テレホンピックアップ「TP8」

・ステレオマイクロホンセット「ME51SW」

マイク入力端子に接続が可能な、高音質小型ステレオマイクです。自然の音や複数人の声など、さまざまな方向からくる立体感のある音をバランスよく録音することができます。

延長ケーブルに小型のタイピンクリップが備わっており、VP-20 本機がポケットに収まらない場合も、クリップを装着することでスマートに録音できます。



ステレオマイクロホンセット「ME51SW」

●別売関連製品 概要

製品名	希望小売価格	発売予定日
テレホンピックアップ「TP8」	オープン	発売中
ステレオマイクロホンセット「ME51SW」	4,000 円 (税込み 4,400 円)	発売中

※1 ファイルロックをかけてあるファイルは、インデックスマーク・テンプレートを付けたり消去することができません

●「Voice-Trek VP-20」主な仕様

録音形式	リニア PCM[WAV]/MP3(長時間モード追加)
記録媒体	内蔵メモリー(8GB)
フォルダー数 音声/ミュージック	1フォルダー/最大 130 フォルダー
最大録音件数	999 件
周波数特性(マイクジャック録音時) /録音時間	リニア PCM 22.05kHz/16bit :40~10,000Hz/約 23 時間 30 分 MP3 44.1kHz/128kbps :40~17,000Hz/約 130 時間 MP3 22.05kHz/32kbps :40~7,000Hz/約 525 時間 MP3 11.025kHz/8kbps :40~3,000Hz/約 2,100 時間
ローカットフィルター	○
VCVA	○
セルフタイマー	○(3分、5分、10分)
こぼれ音フィルター	○
ミュージックモード	○
ノイズキャンセル	○
ボイスバランサー	○
早聞き・遅聞き再生	0.5~2 倍速
スキップ	○(ファイルスキップ、30 秒、5 分)
逆スキップ	○(ファイルスキップ、3 秒、30 秒、5 分)
イントロ再生	○(日付検索時のみ)
録音・再生シーンセレクト	○
カレンダー検索(日付検索)	○
インデックスマーク	○(最大 99 件)
パソコン接続	○
本体内充電(パソコンからの充電)	○※ ²
液晶バックライト	○
ソク録モード	○
スピーカー	直径 10mm 丸型ダイナミックスピーカー内蔵
マイクジャック※ ³	直径 3.5mm(インピーダンス 2kΩ)
イヤホンジャック※ ³	直径 3.5mm(インピーダンス 8Ω 以上)
実用最大出力	90mW(スピーカー8Ω)
電池持続時間(録音時) ※当社試験法による	アルカリ電池使用時 約 50 時間(MP3 8kbps)
電池	単 4 形アルカリ電池 1 本又はニッケル水素充電電池 1 本※ ²
外形寸法 ※最大突起部含まず (高さ×幅×奥行)	17×130×17mm
質量	37.5g(電池含む)
同梱品	単 4 形ニッケル水素充電電池 1 本/USB 延長ケーブル



オリンパスは 2019 年 10 月 12 日に創立 100 周年を迎えました。
これまで当社の発展を支えてくださったお客さまをはじめ、ステークホルダーの皆さまに心より感謝申し上げます。これからも世界の人々の健康と安心、心の豊かさの実現を通して、社会に貢献してまいります。

仕様については、予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
本リリースに掲載されている社名及び製品名は、各社の商標または登録商標です。

※² 本体内充電は、オリンパス製 単 4 形ニッケル水素充電電池 BR404 をご使用ください

※³ マイク/イヤホンジャック兼用