

本製品の生産は終了しました。記載されている情報は生産終了時点のものですので、情報が古かったり、リンクが切れている場合がございますが、ご了承ください。

主な仕様

記録メディア

内蔵型NAND FLASH メモリ	4GB
-------------------	-----

記録・再生形式

記録・再生形式	WMA形式
---------	-------

サンプリング周波数

会話・音楽 (WMA 32 kbps)	44.1 kHz
メモ (WMA 16 kbps)	22.05 kHz
LP (WMA 5 kbps)	8 kHz

ヘッドホン

最大出力	3 mW + 3 mW (16 Ω負荷時)
------	-----------------------

スピーカ

内蔵	Φ 20 mm 丸型ダイナミックスピーカ
実用最大出力	200 mW (スピーカ8 Ω)

ジャック

マイクジャック	Φ 3.5 mmインピーダンス2 kΩ
イヤホンジャック	Φ 3.5 mmインピーダンス8 Ω以上

電源

電池	単4形乾電池 (LR03) 2本
----	------------------

周波数特性（録音時）

メモ	200 Hz ~ 7 kHz
会話	200 Hz ~ 13 kHz
音楽	40 Hz ~ 13 kHz
LP	200 Hz ~ 3 kHz

周波数特性（再生時）

メモ／会話／音楽／LP	20 Hz ~ 20 kHz
-------------	----------------

*周波数特性の上限値・下限値は各録音フォーマットによります。

電池持続時間（内蔵マイク録音時）

会話・音楽	約52時間
メモ	約52時間
LP	約60時間

*電池持続時間は当社試験法によるものです。使用電池、使用条件により大きく変わります。

電池持続時間（スピーカ再生時）

会話・音楽	約21時間
メモ	約22時間
LP	約23時間

*電池持続時間は当社試験法によるものです。使用電池、使用条件により大きく変わります。

電池持続時間（イヤホン再生時）

会話・音楽	約45時間
メモ	約46時間
LP	約46時間

*電池持続時間は当社試験法によるものです。使用電池、使用条件により大きく変わります。

録音時間

会話・音楽 (WMA 32 kbps)	約251時間
メモ (WMA 16 kbps)	約495時間
LP (WMA 5 kbps)	約1570時間

*数値はあくまでも目安です。

*小刻みに録音を繰り返したときは、録音可能時間がこれより短くなる場合があります。

1ファイルあたりの最長録音時間

会話・音楽 (WMA 32 kbps)	約26時間40分
メモ (WMA 16 kbps)	約53時間40分
LP (WMA 5 kbps)	約148時間40分

*数値はあくまでも目安です。

外形寸法／質量／使用温度

外形寸法	108 mm × 37.5 mm × 20 mm (最大突起部含まず)
質量	67 g (電池含む)
使用温度	0 ~ 42°C

*本機の仕様および外観は性能改良などのため、予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

サポート

■ 重要なお知らせ

■ ニュースリリース

■ Q&A

■ ファームウェアダウンロード

■ カタログダウンロード

■ 取扱説明書ダウンロード

■ 修理について

■ お問い合わせ

■ ユーザー登録

スマートフォン用 公式アプリ

OM SYSTEM
公式アプリ

OI Share

ソーシャルメディア公式アカウント

OM SYSTEM
(@om_system_ jp)

OM-D Family
(@om-d_family_ jp)

OLYMPUS PEN
(@olympus_om_d_em10 n)

OM SYSTEM
(@OMSYSTEMJ apan)

ペンちゃん
(@olympuspen style)

OMSystem JP

会議／講義

講義 & 学習

メモ録音

音楽演奏

アクセサリー

V-750

V-873

DP-401

LS-P5 NEW

マイク端子用

VP-20+TP6通話録音セット

V-872

VN-551PC

トランスクリプション用

ノットリー類

その他

その他

その他

その他

ソフトウェア

会議／講義

価格／JANコード表

生産が終了した商品

価格／JANコード表

お問い合わせ

サイトマップ

個人情報の取り扱いについて

企画サイト

OM Digital Solutions

© 2021 OM Digital Solutions Corporation