

この記事のURLとQRコード

<http://james.bloten.com/product/healthcare/B078NK5LHC.html>



EFOS E1 (イーフォスエーワン) ブラック 正規代理店 安心の3ヶ月保証 日本語説明書付き 正規品 加熱式タバコ ヴェポライザー 電子タバコ 加熱式たばこ (ブラック)

EFOS

EFOS
ENVIRONMENTALLY FRIENDLY
— ODORLESS SYSTEM —

JAN(EAN):4589611691082

バッテリー容量:2000mAh / 約10本喫煙可能
充電時間:約70分~120分
吸引前の加熱時間:約35~40秒
1本の吸引回数・時間:回数:20回 / 時間:5分50秒
連続使用可能本数:5本 モード切替 :Lowモード /
High高温モード

ヘルス&ビューティー



(Product Descriptionより引用)

EOFSは独自に開発した3D加熱システムにより均等かつ効率よく加熱し、タバコの風味をより一層際立たせ、深い味わいを楽しめます。

加熱は二種類のモードからお選び頂け、Lowモードでは風味を、Highモードでは吸いごたえを重視

。たばこスティック一本に対し20パフまで吸引可能となります。

また、3D加熱システム喫煙後のお手入れも簡単です。

(引用ここまで)

価格について

新品販売価格 8980円

参考価格 8980円

[Amazon.co.jp 価格調査日時 2018年1月23日 11時03分日本時間]

コメント: 参考価格と新品販売価格は同じ価格でした。

商品画像



未来の技術が集結した、次世代型の加熱式タバコ

EOFS E1は独自に開発した3D加熱システムにより均等かつ効率よく加熱し、タバコの風味をより一層際立たせ、深い味わいを楽しめます。

加熱は二種類のモードからお選び頂け、

Lowモードでは風味を、Highモードでは吸いごたえを重視しております。

たばこスティック一本に対し20パフまで吸引可能となります。

また、3D加熱システムにより、喫煙後のお手入れも簡単です。



たばこスティックが喫煙可能

直径約8mmのたばこスティックに対応



バイブレーション通知機能搭載

加熱開始時、喫煙可能時などに
本体が震えてお知らせします。



独自開発3D加熱システム

独自に開発した3D加熱システムは360°からの加熱を可能とし
たばこスティックを均等かつ効率よく加熱し、タバコの風味をより一層際立たせます。

加熱部分



喫煙前



EFOS E1




従来商品


従来商品に比べ、EFIS E1の方が
たばこスティック全体が加熱されております。

加熱温度調整機能

EOFS E1はご使用頂く方に合わせて【Lowモード】、【Highモード】の二種類の加熱モードからお選び頂けます。



Low (低音) モードではたばこ本来の風味をお楽しみ頂けます。



High (高温) モードでは風味に加え吸いごたえがさらにプラス。

大容量バッテリー搭載

2000mAhの大容量バッテリーを搭載。
本体を満充電後、たばこスティックを約10本喫煙可能



たばこスティック 約10本分喫煙可能



※吸引本数は目安となります。充電状況や喫煙方法によって本数は変化致しますのでご了承くださいませ。

チェーンスモーク(連続使用)が可能

従来の加熱式たばこでは、本体温度の上昇が原因で連続使用が不可能でしたがEFOS E1は独自の加熱方法により最大5本までの連続使用が可能となりました。



連続5本使用可能



喫煙後のお手入れが簡単

従来の加熱式たばこではブレードの周りにヤニや燃えカスがつき
毎回ブラシなどでクリーニングが必要でした。
EFOS E1はブレードがない独自の加熱方法により、
20本~40本喫煙後に綿棒で拭き取るだけ!



従来の加熱式たばこ機器(ブレードタイプ)



※使用直後の高温の状態ではクリーニングをしないでください。
※クリーニング時に液体を使用しないで下さい。

EFOS
ENVIRONMENTALLY FRIENDLY
— ODORLESS SYSTEM —



カラーバリエーション



ブラック

シリコンラバー状の
マットなカラーとなります。



ホワイト

上品なイメージの
パールホワイトとなります。

EFOS
ENVIRONMENTALLY FRIENDLY
ODORLESS SYSTEM



EFOS E1 付属品

- EFOS E1本体
- 充電用USBケーブル
- 専用ポーチ
- ギフトボックス
- 日本語取扱説明書
- 保証書



EFOS
ENVIRONMENTALLY FRIENDLY
— ODORLESS SYSTEM —

