

Galaxy Buds史上最強コスパの「ノイキャン機能つき」Bluetoothイヤホンが登場

## 「Galaxy Buds FE」

2023年10月19日(木) 本日発売

～パワフルな低音と豊かなサウンド、クリアな通話を実現。  
アクティブノイズキャンセリング(ANC)機能を搭載したエントリーモデル～

サムスン電子ジャパン株式会社は、韓国本社サムスン電子が2023年10月4日に発売を発表した最新Bluetoothイヤホン「Galaxy Buds FE」を本日より約12,925円(税込)\*で販売開始いたします。本製品は、Samsungオンラインショップ(<https://www.samsung.com/jp/offer/>)、世界最大級のショーケース「Galaxy Harajuku」(東京都渋谷区)、アマゾンジャパン合同会社(以下 Amazon)、主要 EC サイト、家電量販店で取り扱い中です。これまでGalaxyに触れたことのない方や、フラッグシップ端末を将来体験したい方に向けたエントリーモデルとなっております。また、2023年10月12日(木)より「Galaxy Harajuku」に実機を展示しておりますので、ぜひこの機会にお試しください。

※金額は、Samsung オンラインショップ(2023年10月19日時点)の価格です。その他販売店様での価格は異なる場合がございます。また時期によって、価格は変動する可能性がございますのでご了承ください。



「Galaxy Buds FE」の特長は以下の通りです。

### ■エントリーモデルにも関わらずアクティブノイズキャンセリング(ANC)機能を搭載。しかもサウンドもクリア

「Galaxy Buds FE」は、業界をリードするサムスンのサウンド体験をより多くのユーザーに提供する製品です。そのパワフルな低音によって、アーティストが提供したい音そのものをそのまま楽しむことができる深く豊

かなサウンドを提供します。パワフルなアクティブノイズキャンセリング(ANC)機能と周囲の音を取り込む外部音取り込み機能によって、ユーザーは好みの音をより多く楽しみ、そうでない音はできるだけ少なく聴くことが可能です。

### ■クリアなサウンドで、オンライン会議や通話も聞きやすい

AIを搭載したディープ・ニュートラル・ネットワーク(DNN)と最先端の3つのマイクシステムによるパーソナライズド・ビームフォーミング機能によって、ユーザーの声を周囲の環境音と分離し、相手とのクリアな通話を実現可能になりました。

### ■Buds シリーズ最長のバッテリー持続時間を実現

「Galaxy Buds FE」はANC未使用時に最大8.5時間、充電ケースの使用を含めると最大30時間の音楽再生が可能になり、利便性が向上いたしました。また、ANC使用時には最大6時間、充電ケースの使用を含めると最大21時間の音楽再生が可能です。

### ■人間工学に基づいたデザインで、より多くのユーザーに優れたオーディオ体験を提供

「Galaxy Buds FE」は同シリーズ同様に人間工学に基づいたデザインによって、長時間装着しても快適なよう設計いたしました。3サイズのイヤーチップと、2サイズのウイングチップをユーザーの耳の形にあわせてカスタマイズすることで高いフィット感を実現します。

### ■モダンでどんなシーンでもフィットするカラー

「Galaxy Buds FE」はモダンなグラファイト／ホワイトの2色展開となります。

<製品画像 :「Galaxy Buds FE」 全2色>



<グラファイト>



<ホワイト>

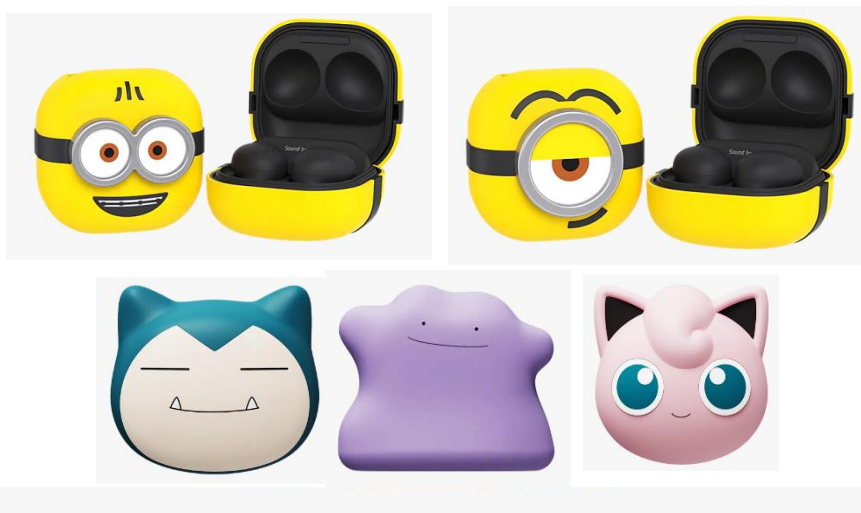


<主な仕様:「Galaxy Buds FE」>

名称	Galaxy Buds FE
カラー	グラファイト／ホワイト
サイズ (高さ×幅×厚さ)	イヤホン: 約 19.2×17.1×22.2mm 充電ケース: 約 50.0×50.0×27.7mm
重量	イヤホン: 約 5.6g 充電ケース: 約 40.0g
マイク	3 マイク (2 アウト + 1 インナー)
バッテリー	イヤホン: 60mAh (標準値)
	充電ケース: 479mAh (標準値)
	※標準値容量は発売前の「Galaxy Buds FE」を使用してサムスンがテストしたものです。IEC 61960 規格に基づいてテストされたサンプル間のバッテリー容量の偏差を考慮した推定平均容量です。実際のバッテリー寿命はネットワーク環境・使用パターン・その他の要因によって異なる場合があります。
音楽再生時間 (Bluetooth®接続時)	ANC オン: 最大 6 時間 (充電ケース使用で最大 21 時間)
	ANC オフ: 最大 8 時間 30 分 (充電ケース使用で最大 30 時間)
	※バッテリー駆動時間はケースとイヤホンを 100%まで充電した場合です。ANC オンを含むデフォルト設定の「Galaxy Buds FE」と最近発売された Galaxy スマートフォンをペアリングしてオーディオ再生時間での社内テストに基づきます。実際のバッテリー持続時間はネットワーク環境・使用パターン・その他の要因によって異なる場合があります。
通話時間 (Bluetooth®接続時)	ANC オン: 最大 3 時間 30 分 (充電ケース使用で最大 13 時間)
	ANC オフ: 最大 4 時間 (充電ケース使用で最大 14 時間)
	※「Galaxy Buds FE」を最近発売された Galaxy スマートフォンとペアリングし、ANC オンを含むデフォルト設定の音声通話時間での社内テストに基づきます。実際のバッテリー持続時間はネットワーク環境・使用パターン・その他の要因によって異なる場合があります。
接続	Bluetooth® 5.2、自動接続
コーデック	Scalable (サムスン独自) / AAC / SBC
搭載センサー	接近センサー / ホールセンサー / タッチセンサー
互換性	Android 8.0 以降 / 1.5GB 以上 (メモリ)

※当リリースに掲載の仕様、製品特長や機能は予告なく変更となる場合があります。

なお、弊社 Galaxy Buds シリーズのケースアクセサリは、Galaxy Harajuku2 階で現在販売中です。さまざまなデザインをご用意しておりますので、ケースも合わせてお楽しみください。



※種類によっては完売している可能性もございますのでご了承ください。

## ■製品詳細について

「Galaxy Buds FE」の詳細について

<https://www.samsung.com/jp/audio-sound/galaxy-buds/galaxy-buds-fe-white-sm-r400nzwaxjp/>

## ■画像素材について

本リリース内の画像は、以下のサイトよりダウンロードが可能です。

<http://galaxy.gigapod.jp/fc14b27c5e08e5afda35690259c7e8706e7599a19>

## ■Galaxy Harajuku 詳細



[所在地] 〒150-0001 東京都渋谷区神宮前 1-8-9

[営業時間] 11:00～19:00

[HP]

<https://www.samsung.com/jp/explore/galaxy-harajuku/>

[アクセス]

JR 山手線:原宿駅 表参道口より徒歩 7分

東京メロ 千代田線・副都心線:明治神宮前(原宿)駅 5番出口より徒歩 3分

東京メロ 千代田線・半蔵門線・銀座線:表参道駅 A2 番出口より徒歩 9分



2019年3月、東京・原宿に誕生した Galaxy ブランドのショーケース。地上 6F・地下 1F の全 7フロアで構成される Galaxy 世界最大級の規模を誇る当施設では、新製品のタッチ&トライなど、Galaxy ブランドの世界観を一度に体験することができます。Galaxy Harajuku は、今後も最新のコンテンツとのコラボレーションなど、来館された方々が楽しみながら Galaxy 製品を体験していただける拠点としてフロア内コンテンツを拡充してまいります。

- 「Galaxy」は Samsung Electronics Co.,Ltd の商標または登録商標です。
- その他、記載されている会社名、商品名、サービス名称等は、各社の商標または登録商標です。