



MIRFAK Audio

Dual Transmitter Wireless Microphone System

ワイヤレスマイクシステム WE10 Pro

取扱説明書

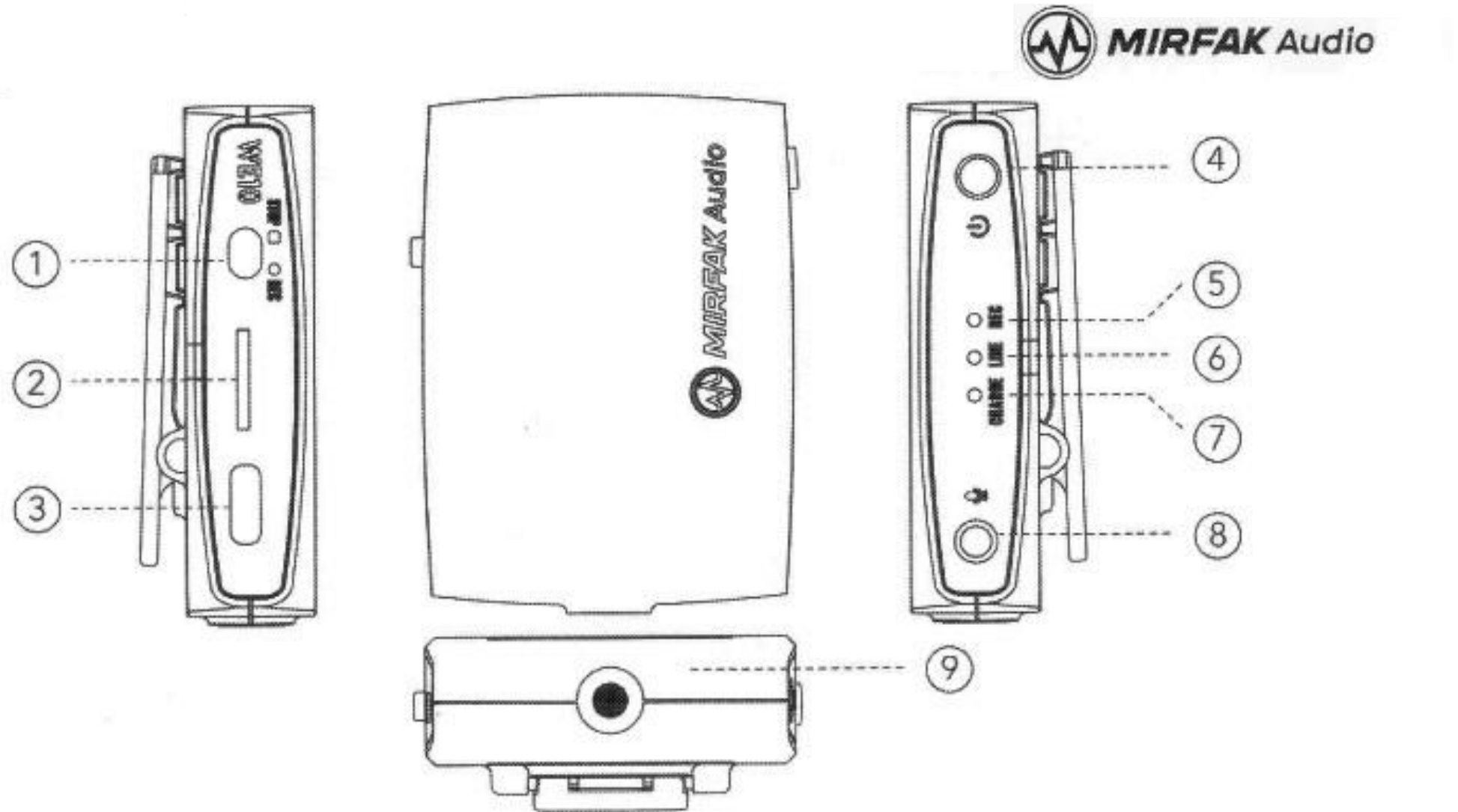
WE10 Pro

<https://amzn.to/3slUKJK>

WE10

<https://amzn.to/2UmHPe2>

[01] 各部名称 (送信機)



- ①録音スイッチ
- ②MicroSDカードスロット
- ③USB Type-C (充電用)

- ④電源ボタン
- ⑤録音状態表示 (REC)
- ⑥通信状態表示 (LINE)

- ⑦充電中状態表示 (CHARGE)
- ⑧3.5mm マイク入力
- ⑨全指向性内蔵マイク

[02] 取扱説明書（送信機）

操作方法

1. バックアップ録音を使用する場合は、MIRFAK Audioのロゴがある方を表にしてMicroSDカード（別売）を挿入してください。
2. 外部マイクを接続すると外部マイクが有効、外部マイクを接続していないときは内蔵マイクが有効になります。
3. 電源ボタンの長押しで送信機をオン／オフできます。電源オン状態で3回押すと同期通信モードになり受信機と再接続します。
4. 録音スイッチをRECにすると録音開始、STOPにすると録音停止します（RECの状態で電源オンすると自動録音します）。

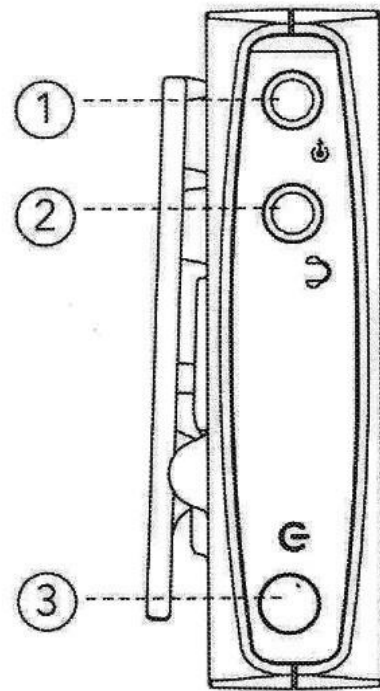
状態表示（CHARGE/LINE/REC）

- CHARGE（青色LED点灯）：充電状態、充電が完了すると消灯
- LINE（青色LED点灯）：送信機と受信機の接続が確立している状態
- LINE（青色LED点滅）：送信機と受信機が接続されていない状態
- LINE（青色LED 2回ずつ点滅）：受信機と再接続を試している状態（20秒間の同期通信モード）
- REC（青色LED点灯）：録音中の状態、STOPすると消灯

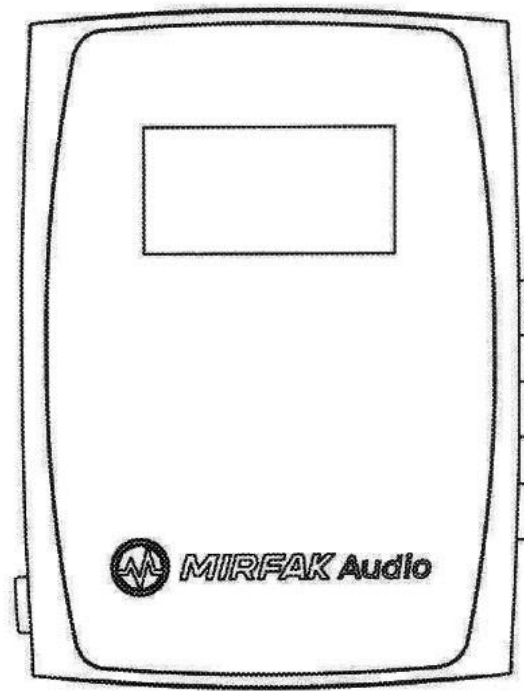
技術仕様

- 充電インターフェースはUSB Type-C をサポート、充電電圧5V（0.4A）
- 外部マイクは、3.5mm TRS（3極）ミニプラグ対応
- 内蔵マイクは全指向性コンデンサーマイクを使用、收音距離は30cm以内
- 送信機本体に500mAh ポリマーバッテリー内蔵、充電時間は約100分、使用可能時間は約 5 時間
- 録音用 MicroSDカードは、64GB（SD/SDHC/SDXC）まで対応

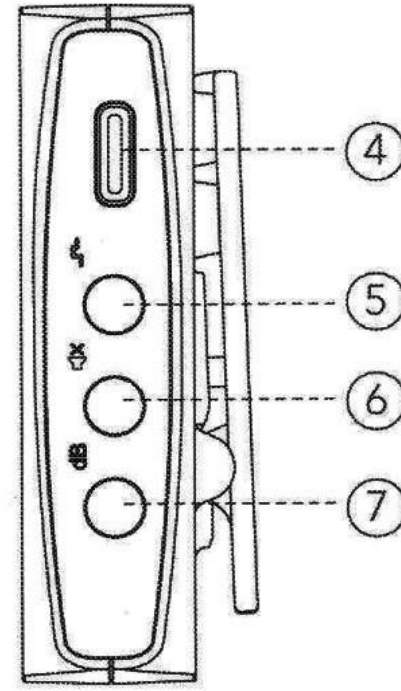
[03] 各部名称 (受信機)



- ① 3.5mm 音声出力
- ② ヘッドフォン出力
- ③ 電源ボタン







- ④ USB Type-C (充電用)
- ⑤ ローカットボタン
- ⑥ ミュートボタン



- ⑦ ゲイン調整ボタン

[04] 取扱説明書（受信機）

操作方法

1. 付属のマイクケーブルを音声出力ジャック[- 2. 電源ボタンの長押しで受信機をオン／オフできます。電源オン状態で3回押すと同期通信モードになり送信機と再接続します。
- 3. ゲインボタン[dB]を押すと [-18dB/-6dB/0dB/+3dB/+6dB] の間で音量を調整できます。
- 4. ミュートボタン[- 5. ローカットボタン[- 6. ヘッドフォンジャック[

技術仕様

- 充電インターフェースはUSB Type-C をサポート、充電電圧5V（0.3A）
- 音声出力およびヘッドフォンジャックは、3.5mm TRS（3極）ミニプラグ対応
- 受信機本体に350mAh ポリマーバッテリー内蔵、充電時間は約80分、使用可能時間は約8時間

[05] 取り扱い上の注意

- 送信機に外部マイクを抜き差しするときは、必ず送信機の電源がオフの状態で行ってください。
- マイクケーブルを使って受信機の音声出力とカメラや携帯電話と接続または切断するときは、必ず受信機の電源がオフまたは音量をミュートした状態で行ってください。



Specs

Transmission Type	2.4GHz
Number of connections	1 to 2
Operating Range	70m
Battery Life	Transmitter: 5h; Receiver: 8h
Charging Time	Transmitter: 100mins (500mAH); Receiver: 80mins (350mAH)
Frequency Range	65-20KHz
Sensibility	-30±3dB
Noise Signal Ratio	≥70dBA
Gain	Volume Adjustment (Gain Settings)
Mute	One-click
Low-cut Noise Reduction	Noise Reduction Registration (Low-cut Settings)
Display Screen	Receiver Interactive Color Screen
External Microphone	Omnidirectional Lavalier
Monitor Function	3.5mm Headphone Monitor Hole
Recording Function	Transmitter Card Backup (Support Up To 64G)
Recording Format	177kbps WAV
Dimension	61*44*20mm
Weight	34g