

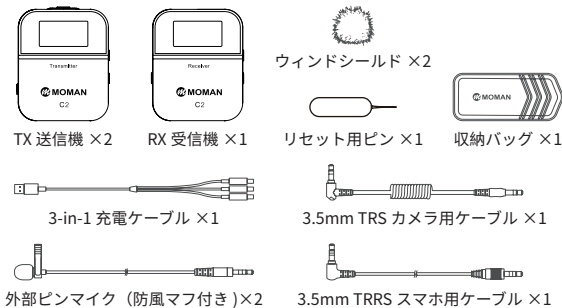
C2X ワイヤレスマイク 日本語取扱説明書

MOMAN 製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。
ご使用前に本説明書をよくお読みください。

お手入れについて

- ほこりや湿気の少ない所で本製品を保管してください。
- 液体、熱源、腐食性化学物質から離して設置してください。
お手入れの際に乾燥した布巾を使ってください。
- 落としたり、強い衝撃を加えたりすることが故障の原因となることがあります。
- 保証対象外となりますので、本製品を分解しないでください。
- 購入後に製品に不具合や問題が発生した場合、お気軽に本店までお問い合わせください。
- 本説明書に従わない場合、製品に損害を加える恐れがあります。
- 人為による損害は保証対象外となります。

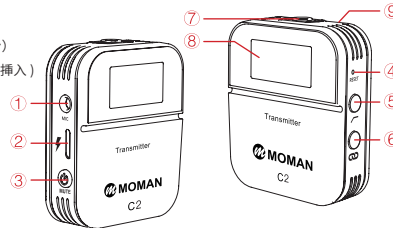
パッケージ内容



製品紹介

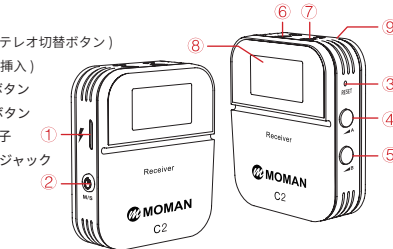
● TX 送信機

- ① 外部マイク入力端子
- ② USB-C ポート
- ③ 電源ボタン (MUTE ボタン)
- ④ リセット (リセットピンを挿入)
- ⑤ ローカットボタン
- ⑥ ペアリングボタン
- ⑦ 内蔵マイク
- ⑧ ディスプレイスクリーン
- ⑨ クリップ

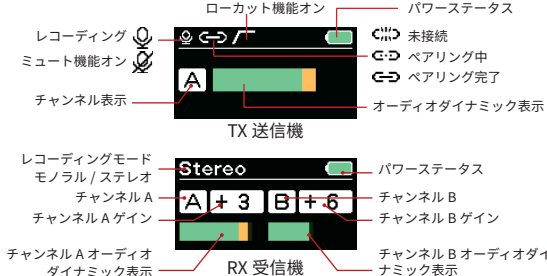


● RX 受信機

- ① USB-C ポート
- ② 電源ボタン (モノラル / ステレオ切替ボタン)
- ③ リセット (リセットピンを挿入)
- ④ チャンネル A ゲイン調節ボタン
- ⑤ チャンネル B ゲイン調節ボタン
- ⑥ 3.5mm オーディオ出力端子
- ⑦ 3.5mm 音声モニタリングジャック
- ⑧ ディスプレイスクリーン
- ⑨ クリップ



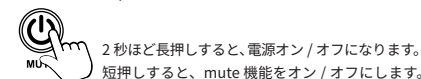
● ディスプレイスクリーン



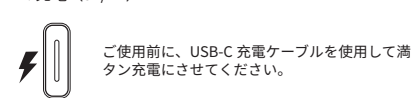
操作説明

● TX

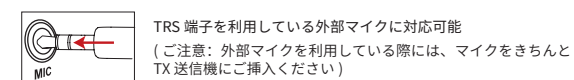
1. 電源ボタン / MUTE ボタン



2. 充電 (5V/2A)



3. 外部マイク入力



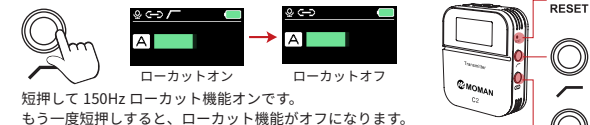
4. ウィンドシールド & デバイスに取付



5. リセット



6. ローカット



7. ペアリング



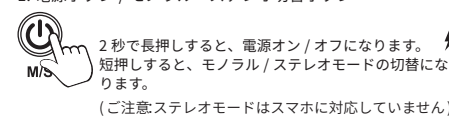
電源を入れるとマイクが自動的にペアリングをします。

(ペアリング中には、デフォルトはトランジミッターチャンネル A のみ表示されます。ペアリング済みでしたら、受信機に接続された TX はチャンネル A → チャンネル B 順番に表示されます。)

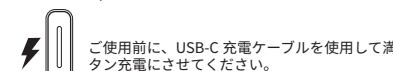
手動的にペアリングをする場合、RX 受信機のチャンネル A、B ゲイン調節ボタンと TX 送信機のペアリングボタンを同時に 3 秒ほど長押ししてください。

RX

1. 電源ボタン / モノラル・ステレオ切替ボタン



2. 充電 (5V/2A)

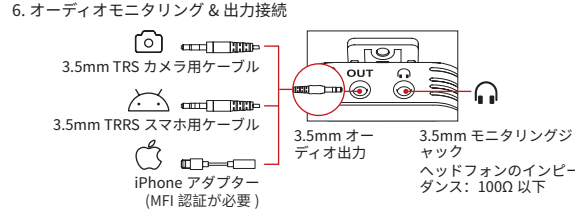




0-5 レベル調整可能 (0 → 3 → 6 → 9 → 12 → 15 → 0)
チャンネル A/チャンネル B ボタンを押すごとに 1 レベルが高まります。

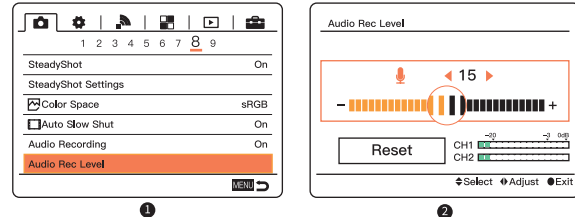


電源を入れるとマイクが自動的にペアリングをします。
手動的にペアリングをする場合、RX 受信機のチャンネル A、B ゲイン調節ボタンと TX 送信機のペアリングボタンを同時に 3 秒で長押ししてください。
(ご注意: 最初接続完了したのはチャンネル A です)

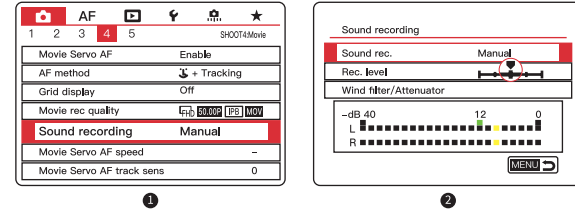


正確に録音レベルを調節

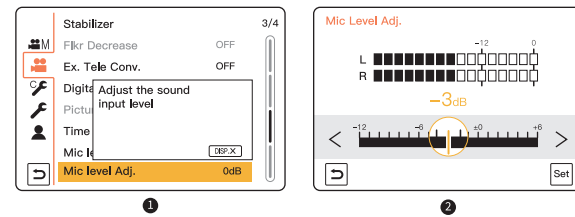
多くのカメラのプリアンプは音質が悪くノイズも大きいです。よりクリアな音声を拾ってくれるように、カメラの録音レベルを二分の一又は三分の一の値に調整することをお勧めします。
本製品はゲイン調節機能が搭載されています。使用環境やデバイスの録音レベルによって調節することができます。
ソニーカメラ内蔵マイクの録音レベルを調整すること。(ATS II を例に)



キャノンカメラ内蔵マイクの録音レベルを調整すること。(EOS 5D Mark IV を例に)



パナソニックカメラ内蔵マイクの録音レベルを調整すること (LUMIX GH5 を例に)



仕様

TX 送信機

無線伝送	デジタル2.4GHz
周波数帯域	2400-2483.5MHz
信号伝送距離	492ft/150m(LOS area)、164ft/50m(NLOS area)
取付	クリップ
オーディオ入力端子	1/8"/3.5mm TRSマイク入力
オーディオ入力レベル	1V(OdBV)
RF出力パワー	<10mW
消費電圧	3.3V-4.7V
バッテリータイプ	400mAh バッテリー内蔵
バッテリー充電時間	1.5H
バッテリー使用可能時間	8H
ディスプレイ	TFT スクリーン
寸法	52X42X17mm
材質	プラスチック
重量	39g

RX 受信機

無線伝送	デジタル2.4GHz
周波数帯域	2400-2483.5MHz
感度	-81dBm
信号伝送距離	492ft/150m(LOS area)、164ft/50m(NLOS area)
取付	クリップ
オーディオチャンネル数	2

オーディオ出力端子	1/8"/3.5mm TRSマイク出力 1/8"/3.5mm TRSヘッドホン出力
ゲイン	0-5レベル調整
オーディオ出力レベル	Line out:1V、モニタリング:25-30mW
消費電圧	3.3V-4.7V
バッテリータイプ	400mAh バッテリー内蔵
バッテリー充電時間	1.5H
バッテリー使用可能時間	8H
ディスプレイ	TFT スクリーン
寸法	52X42X17mm
材質	プラスチック
重量	39g

マイクロホン	タイプ 内蔵/外部ピンマイク
オーディオチャンネル	モノラル
集音パターン	全指向性
周波数範囲	50Hz-20KHz
感度	-40dB(±3dB,re 1V/Pa at 1KHz)
マキシム SPL	135dB SPL(at 1KHz)

Moman (UK) Limited
Unit 25 Basepoint Business Centre, Aviation Park, West Christchurch, United Kingdom BH23 6NX
www.momanmic.com www.momanx.com www.momanx.co.uk
@MomanGlobal
https://moman.co/youtube