

Compact Mate2 USB-C スタートガイド

- 本製品は、電波法により屋内での使用をお願いします。
- 保証書は外箱裏面に貼付しています。外箱も保管をお願いします。

パッケージ内容

送信機



受信機



収納用ポーチ



送信機と受信機の接続先

送信機は「USB Type-C コネクタ」のみ搭載、ケーブル型の受信機は両端が「HDMI コネクタ」と「USB Type-A コネクタ」です。

送信機



Computer / Phone

■接続先

PC、タブレット、ゲーム機等、映像出力可能な USB Type-C 搭載機器

受信機



TV/Monitor

■接続先

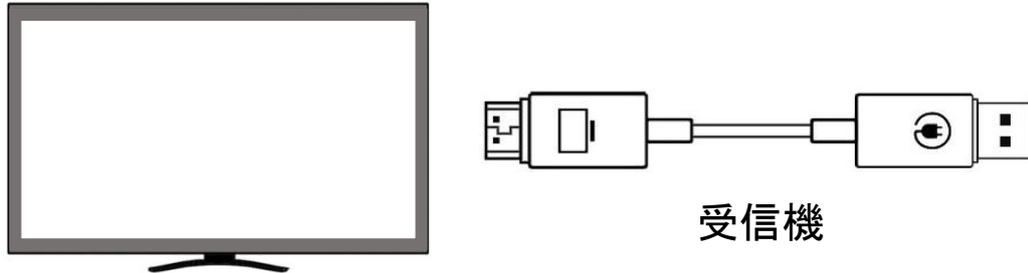
テレビ、モニター、プロジェクター等
HDMI 入力のある映像表示機器

- ※ 送信機は、映像出力可能な USB Type-C ポート (Alternate mode) に接続してください。
- ※ USB Type-C ポートでも機器によっては映像出力ができない場合もございます。事前にご確認くださいませようお願い致します。

使用方法

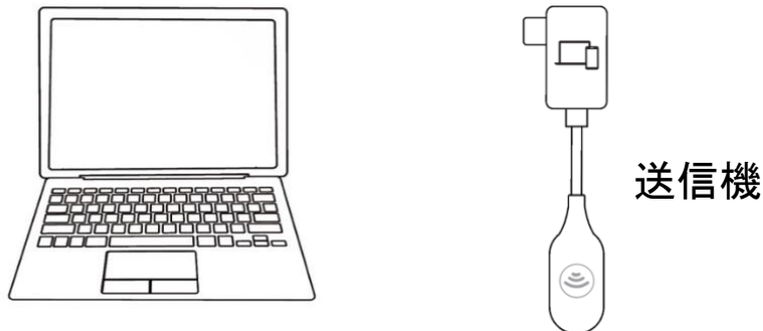
1. 受信機を接続する

受信機の HDMI コネクタをテレビやモニター等へ接続します。
USB 側のコネクタは USB ポートに接続し、電源を供給します。

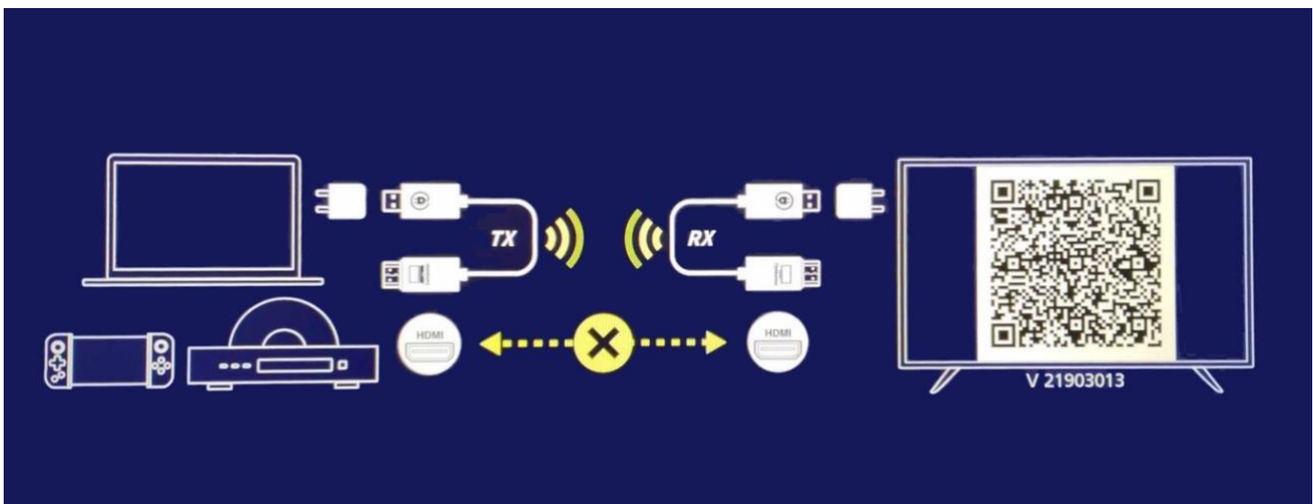


2. 送信機を接続する

送信機の USB Type-C コネクタを PC や BD プレーヤー等の映像出力元の機器と接続します。



3. 受信機側のテレビ・モニター画面を確認する



モニターに上図のような紺色の画面が表示されます。黄色い矢印の中心が「×」のとき、送受信機は接続準備中となります。そのままお待ち下さい。



受信機と送信機が接続に成功すると、上図のように「×」が「✓」に変わります。接続に成功後、モニターに PC 等の映像が表示されますので、そのまましばらくお待ちください。

QR コードを読み込むと英語版のマニュアルダウンロードに移行します。

送信機の LED ライトについて

送信機は USB Type-C コネクタの反対側の側面に LED ライトがあります。送信機・受信機間の Wi-Fi 接続中、ミラーリング中に点滅あるいは点灯します。なお、受信機の HDMI コネクタにも陥没部がありますが、こちらは LED ライトではありませんので、点灯することはありません。

受信機の給電方法について

受信機は USB コネクタから 5V/1A の電源供給が必要です。受信機と接続する USB ポートは挿し込み部分が青い「USB 3.0」以上を推奨します。接続先が「USB 1.1」や「USB 2.0」ですと電力不足のため通信・ミラーリングが不安定になることがあります。その場合は「5V/1A」出力が可能なモバイルバッテリー等をご用意ください。

※USB の規格で、電圧は 5V（誤差は±5%）、電流は「USB 2.0」が 0.5A（500mA）以下、「USB 3.0」が 0.9A（900mA）以下と定められています。

稼働時間

本製品のシステムの仕様上、稼働中は送受信機ともに熱を持つことがあります。24 時間常時運用に適した製品ではないため、長時間利用は避け、使用後は USB ポートから引き抜いて電源を落としてください。使用時の環境にもよりますが、連続稼働は長くても 6 時間以内を推奨します。

接続できない・ミラーリングできないときは

1. 時間が経っても黄色い矢印が「×」のまま

送信機・受信機間の Wi-Fi 接続が失敗しています。送信機・受信機のコネクタがすべて各ポートと正常に接続されているかご確認の上、送信機あるいは受信機を一度引き抜き、再接続してください。それでも接続が成功しない場合、お問い合わせフォームからご連絡ください。

2. 黄色い矢印が「✓」になってもミラーリングが開始されない

(1) 送信機に接続した機器の USB Type-C ポートが映像出力可能かどうかご確認ください。映像出力ができないポートの場合、映像信号を検知できないためミラーリングができません。

(2) 送受信機の各ポートが正しく接続されているかどうか、今一度ご確認ください。

(3) 各ポートを正しく接続してもミラーリングが開始されないときは、送信機あるいは受信機を一度引き抜き、再接続をお願いします。

お問い合わせ

下記 URL のお問い合わせフォームからご連絡ください。

※電話でのサポートは行っておりませんのでご了承ください。

■ Compact Mate2 シリーズ 専用お問い合わせ

<https://www.amulet.co.jp/actionsmicro/cm2h/inquiry/>

