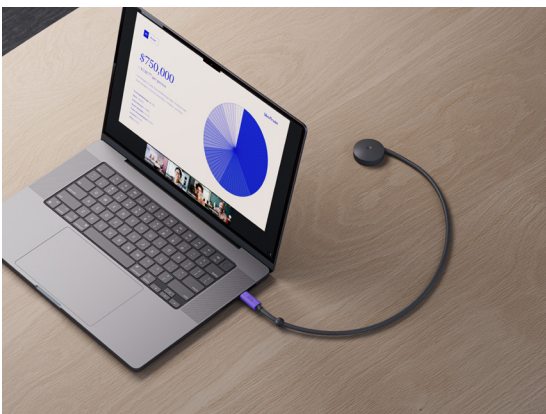




データシート ロジクール Extend

ビデオ会議室でBYOM（Bring your own meeting）を1本のUSB-Cケーブルで実現



ケーブル1本でBYOD接続

ロジクール Extendを使うことで、ユーザーは1本のUSB-Cケーブルを接続するだけで自分のデバイスから会議を行えます。AndroidまたはBYODモードのロジクール会議室用カメラにUSB-Cで接続するだけで、お好みのオンライン会議プラットフォームで会議ができるようになります。

2つのユースケース、1つのソリューション



1. BYODパススルー

ロジクール Extendは、Microsoft Teams Rooms on Android、Zoom Roomアプライアンス、またはGoogle Meet on Android用に構成されたRally Bar製品を備えたAndroidベースの会議室で利用できます。これにより、その会議室で通常利用しているオンライン会議プラットフォームではなく、自分のデバイスから好みのオンライン会議プラットフォームで会議に参加できます。

注：ロジクール会議室用カメラを使用したPCベースの会議室システムについては、[ロジクールSwytch](#)を参照してください。



2. BYOD拡張

ロジクール Extendは、BYODモードで使用するRally Bar製品とその他のロジクール会議用カメラを備えたBYOD会議室で使用できます。

*会議主催者は、簡単にプラグ&プレイで、通常と同じようにノートPCやモバイルデバイスから会議を行うことができます。

*Rally Bar製品とUSBベースの会議用カメラを使用して、BYODモードで動作します。その他の検証済み製品については、logicool.co.jp/support/extend-compatibilityを参照してください

簡単な接続

USB-Cケーブルで素早く接続して、ノートPCやモバイルデバイスからビデオ会議を行えます。追加のドライバは必要ありません。

配線距離を延長

標準カテゴリケーブルを使用することで、BYOD接続を大会議室のサイズとレイアウトに合わせて最長100m¹まで延長できます。



標準のカテゴリケーブルで配線距離を延長

ケーブルをすっきりと設置

USB-Cケーブルを同梱のマグネット式ドックに取り付け、卓上の配線をすっきりとさせることができます。

デバイスへの電力を有効化（オプション）

標準的なUSB-C電源アダプターをテーブルサイド（TX）ボックスに接続することで、ノートPCまたはモバイルデバイスに最大100Wの電力を供給できます。



USB-C電源供給（オプション）

シンプルな管理

ロジクールプラットフォームである Sync*を介して、すべてのコラボレーションデバイスとスペースを管理でき、接続状況の確認やアップデートの適用を行えます。ロジクール Extendは、CollabOSデバイスアップデートの一部として、Zoomデバイス管理とTeams管理センターを使用してアップデートすることもできます。*

¹ロジクール Extendへのアップデートは、Rally Bar製品CollabOSのアップデートを通して適用されます。他の構成には、[Syncアプリ](#)をお使いください。

寸法	ディスプレイサイドボックス 高さ：143mm 幅：143mm 奥行き：34.5mm テーブルサイドボックス 高さ：143mm 幅：143mm 奥行き：34.5mm	取り付け VESA ：100mm x 100mm 取り付け穴 ：壁やテーブルに直接取り付け用の2つの貫通穴（取り付け用ハードウェアが同梱されています）
システム要件 ²	会議室機器 ： ディスプレイ：HDMI 1.4以上 AVデバイス：USB Type-A 2.0以上 ノートPC ： USB Type-Cポート（DisplayPort Altモード対応）	電源およびケーブル 電源：自動検出 動作電圧/電力：100～240V、48V、0.5A 電源寸法：73.5mm x 53mm x 35mm DCケーブル：1.5m USB-C - USB-Cケーブル：1.5m USB-A - Micro USBケーブル：1m
互換性 ²	検証済みの会議用カメラ ：Rally Bar、Rally Bar Mini、Rally Bar Huddle、MeetUp、MeetUp 2など 検証済みノートPCオペレーティングシステム ： Windows 10、Windows 11、macOS（最新のバージョン）	環境 動作温度：0°～40° C 保管温度：-25°～70° C 湿度：10°～90%
デバイス管理	ロジクールSyncデバイス管理	セキュリティ ファイルベースの暗号化：NIST SHA-256ビット データ暗号化：公開キーハッシュ ファームウェアアップデート：デジタル署名
ポートおよびインターフェイス	ディスプレイサイド (RX) HDMI 2.0 4K60 4:4:4 USB 2.0 Type A x2 Micro USB管理インターフェイス ロジクール Extend電源 RJ45（テーブルサイド (TX) との接続用） テーブルサイド (TX) ネジ固定可能なUSB-C（TXからユーザーのノートPCへ） USB-C（オプションのUSB-C電源アダプター接続用） RJ45（ディスプレイサイド (RX) との接続用）	保証 2年間無償保証 1年間または3年間の延長保証を購入可能
パッケージ内容	ディスプレイサイド (RX) ボックス テーブルサイド (TX) ボックス USB-C - USB-Cケーブル Micro USB - USB-Aケーブル 電源 取り付けハードウェア 25.4mmグロメットアダプター マグネット式ドック 保証規定	型番 LOGIEXTD
		サステナビリティ 再生プラスチックを使用して製造 ：ロジクール Extend プラスチック含有量：最低40%のポストコンシューマー（PCR）リサイクルプラスチックを使用。 ³ 環境に優しいパッケージ ：FSC TM 認証済みの紙製パッケージ



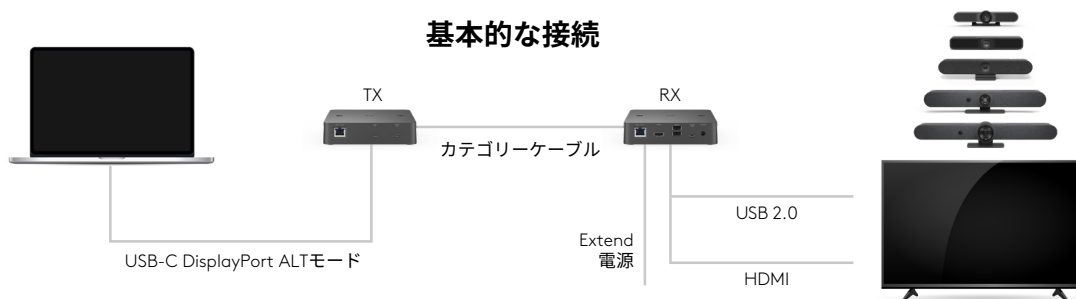
40%の
ポストコンシュー
マー（PCR）
リサイクルプラ
スチック¹



FSCTM
認証済みの紙
製パッケージ

FSC® N003028

基本的な接続



¹詳細な接続方法と図については、www.logicool.co.jp/support/extend-wiring-diagramをご覧ください

logicool

www.logicool.co.jp/Extend

販売代理店、または
www.logicool.co.jp/business
までお問い合わせください

購入前のお問い合わせ：
株式会社ロジクール
<https://www.logicool.co.jp/ja-jp/video-collaboration/help/contact-sales.html>
購入後のお問い合わせ：
株式会社ロジクール カスタマーリレーションセンター
<https://prosupport.logi.com/>

購入後のお問い合わせ：
株式会社ロジクール
カスタマーリレーションセンター
<https://prosupport.logi.com/>

電話：852-2821-5900
ファックス：852-2520-2230

¹Cat6aケーブルを使用した最長100mのBYOD接続。

²機能のサポートと互換性は、カメラおよびオペレーティングシステムによって異なる場合があります。最新情報については、[logicool.co.jp/support/extend-compatibility](https://www.logicool.co.jp/support/extend-compatibility)をご覧ください

³プリント配線基板（PWA）、ケーブル、およびパッケージのプラスチックを除きます。

© 2024 Logitech.株式会社ロジクールは、Logitech Groupの日本地域担当の日本法人です。Logi、ロジクール、ロジクールロゴ、RallyはLogitech Europe S.A.および/または米国およびその他の国における関連会社の登録商標です。その他のサードパーティ商標はすべて、それぞれの所有者の財産です。ロジクールは、この出版物に存在する可能性のある誤記に対して一切責任を負うことはありません。本書に含まれる製品、価格設定および機能情報は、予告なく変更される場合があります。

発行：2024年10月