

WEB会議用マイクスピーカー

RICOH
imagine. change.

RICOH Meeting 360 V2

360度カメラ搭載。
見える、伝わる。リモート会議をさらにリアルに。



会議の準備を
効率化したい!

リモートと
会議室との間で
壁を感じる

リモート会議が増える中、
新たな課題を感じていませんか?

マイクトラブルが
起きがち

リモート会議で
議論が深まらない



RICOH Meeting 360 V2

360度カメラ&マイク&スピーカーを1台へ。

「準備が面倒」「音声トラブルが起きる」「伝わりづらい」などのリモート会議のお困りごとを解決します。

1

リモート会議はこれだけ
1台3役

360度カメラ・マイク・スピーカーを
1つのボディに統合。
持ち運びしやすい形状です。

2

ケーブル1本をつなぐだけ
手間いらずで準備完了

USB Type-Cケーブルを
パソコンに接続すれば*
セットアップが完了します。

3

自動クローズアップ
ひと目で話者がわかる

話者の拡大表示で
リモート参加者からも瞬時に
発言者がわかります。



* パソコンからの給電時には制限があります。全機能の利用にはAC電源接続が必要です。

360度カメラ搭載のマイクスピーカーが リモート会議を新たなステージへ

●360度カメラ搭載マイク・スピーカー

- ・死角のない360度複眼カメラで会議室全体の様子が伝わります。
- ・最大6mまで集音可能なマイクと最大8W×3の高品質なスピーカーユニットを搭載。
- ・オフィスになじみ、運びやすいポティデザイン。

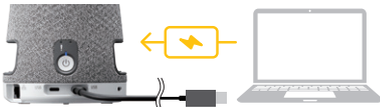
●自動で話者をクローズアップ

自動で話者を拡大表示。的確に発言者を捉えて表示するため、遠隔の参加者からも発言者がわかりやすく、会話に参加しやすくなります。



●パソコンからの給電が可能

ケーブル1本で準備完了。パソコンからのUSB給電に対応し、コンセントやACアダプター接続のわずらわしさから解放されます。



※USB Power Delivery(5V/3A)に対応したパソコンからの給電が可能です。本機からパソコンへの給電はできません。
※パソコンからの給電時は利用できる機能に制限があります。詳細は製品ページをご参照ください。

●動画保存

専用アプリケーションを使用して、パソコンの画面や会議映像を動画として保存できます。

※2台連結利用時およびmacOS向けアプリケーションでは本体機能での録画はできません。Web会議システムの録画機能をご利用ください。

●さまざまなWEB会議サービスと連携

さまざまなWEB会議サービスのカメラとして利用できます。

動作確認済み | Microsoft Teams / Zoom /
WEB会議サービス | Google Meet™ / Webex®



●Zoom Rooms認証

Zoom Rooms端末の外部カメラ、マイク、スピーカーとして利用できます。Zoom Rooms認証を取得しており、安心してご利用いただけます。



●指先1つで多彩な レイアウト切り替えが可能

会議に合わせて多彩な表示モードで表示が可能。ボタンをプッシュするだけで話者1人/話者3人/話者4人*/上下二分割/パノラマ無しへと表示の切り替えができます。

* 後日連結時に対応予定



ホワイトボード等のクローズアップも可能



固定クローズアップ

話者クローズアップ

●2台をつないで 広い会議室にも対応

RICOH Meeting 360 V2を連結して、カメラ・マイク・スピーカーを拡張。広い会議室でも便利に使えます。

※AC電源の接続が必要です。



さまざまな利用シーンに対応

1

持ち運びがらくらく



持ち運びがしやすいシンプルなデザインのため、会議室への移動も負担になりません。

2

三脚穴対応で自由に設置



本体底面に三脚ネジ穴を用意。場所を選ばず自由に設置でき、立ったままでのプレゼンにも対応できます。

3

セキュリティスロットを装備



セキュリティワイヤーに対応。会議室への常設や不特定多数の利用者が出入りする場での盗難防止対策が行えます。

■本体仕様

商品名	RICOH Meeting 360 V2	
本体価格	オープン価格	
品種コード	標準モデル	799792
	安心3年モデル	799793
JANコード	標準モデル	4961311995224
	安心3年モデル	4961311995231
カメラ仕様	画角	水平:360° 垂直 45±2°
	キャプチャ解像度	12M × 2
	出力解像度	1,920 × 1,080/1,280 × 720
	フレームレート	ACアダプター接続時:30fps PC給電時:10fps
	映像制御	オートホワイトバランス、自動露出制御、アンチフリッカー
マイク仕様	マイク個数	3個
	集音範囲	360°(全指向性)
	最大集音範囲	6m(クローズな環境下による)
	ノイズキャンセリング	あり
スピーカー仕様	スピーカー個数	8W × 3個
	最大音圧レベル	ACアダプター接続時:91dB(1m) PC給電時:81dB(1m)
ネットワーク仕様 ※ファームウェア更新時に使用	有線	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
	無線(Wi-Fi™)	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax
インターフェース仕様	USB	USB Type-C、ポート数 2、規格 USB3.1 Gen1
	電源	AC100V、15A、50/60Hz
	Kensington セキュリティスロット	スタンダードスロット(3mm × 7mm)
	底面ネジ穴	1/4インチ
映像出力	表示レイアウト	上下二分割/話者1人/話者3人/話者4人* 固定表示(話者表示あり/なし) *2台連続利用時のみ ※初期値は話者3人表示 ※固定表示機能利用には専用アプリケーションが必要 ※固定表示・話者1人・話者3人では360度展開画像の表示有無を選択可能
動画保存	録画ファイル仕様	MP4
	1回あたりの録画可能時間	2時間
サイズ	本体サイズ	110.2mm(D) × 110.2mm(W) × 272.6mm(H)
	重量	1129g

消費電力	ACアダプター接続時:45W PC給電時:15W(5V/3A)	
動作環境	サポートOS	Windows 11(64bit) macOS 12以降 ※macOSで録画機能は利用できません ※最新の動作環境については製品ホームページをご確認ください
対応Web会議システム	Microsoft Teams/Zoom/ Webex®/Google Meet™	
推奨利用環境	1台利用	●話者クローズアップ利用時 利用者数:1~8人 着座角:1名あたり45° 設置位置:話者から3.6m以内 ●上下二分割表示利用時 設置位置:話者から6m以内
	2台連続利用	●話者クローズアップ利用時 利用者数:1~12人 着座角:1名あたり45° 設置位置:それぞれの端末から話者から3.6m以内 ●上下二分割表示利用時 設置位置:話者から6m以内
連続稼働期間	最大8時間(スタンバイ時を除く)	
	接続仕様	無線を利用したダイレクト接続
接続仕様	連続可能台数	2台
	設置位置	2m~4m離して利用可能
使用環境	温度	10°C~32°C
	湿度	15~80%(非結露のこと)
同梱品	ACアダプター、USBケーブル(Type-C to Type-C 2.0m) × 2本、保証書、クイックガイド、はじめにお読みください	
本体保証期間	標準モデル	12か月
	安心3年モデル	36か月

■オプション

商品名	AC Adapter 45W for RICOH Meeting 360 V2	
品種コード	799794	
JANコード	4961311995750	
同梱品	ACアダプター、保証書、クイックガイド、はじめにお読みください	

リコーの会議ソリューション関連商品

電子黒板

RICOH Collaboration Board

ディスプレイとホワイトボードが一体化になったタッチセンサー搭載型のディスプレイ。RICOH Meeting 360 V2を外部カメラとして使うと画面書き込み共有と360°カメラによる臨場感のあるWeb会議を実現できます。

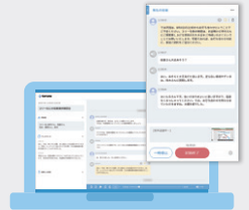
<https://www.ricoh.co.jp/products/line-up/interactive-whiteboard>



会議中ごと記録サービス toruno(トルノ)

AIが会議の発言を自動で「文字起こし+録音」し、投影資料も「画像」で記録します。会議中は理解の補助や聞き逃しのサポートとして、会議後は振り返りや共有、議事録作成の下地として役立ちます。

<https://www.ricoh.co.jp/products/list/toruno>



使用上の注意事項

●本製品は基本Web会議システムと併用して利用します。動作確認済みのWeb会議サービスに加入している必要があります。●本製品はRICOH Unified Communication Systemに接続して使用しないでください。●使用する環境や一時的な制約などが原因で、コンピューターやWeb会議用アプリケーションが上記より低い解像度の映像しか使用できないときは、本製品を接続して使用できません。●本製品はWindows 11およびmacOS 12以降に対応しています。iOS、Androidには対応していませんのでご注意ください。また、対応OSの詳細についてはホームページをご確認ください。●本製品はシンクライトまたはリモートデスクトップなどの仮想デスクトップ環境では使用しないでください。●本製品はWPA2™エンタープライズのネットワークには接続できません。●1,920×1,080ピクセルまたは1,280×720ピクセルの解像度のカメラに対応していないコンピューターやWeb会議アプリケーションでは本製品を使用できません。●本製品のUSBポートはUSB Type-Cです。同梱されているUSBケーブルは両端ともType-Cです。同梱品以外をお使いの場合はUSB3.1 Gen1対応のUSBケーブルをご利用ください。なお、PC接続側を他の形状で使用する場合、お客様自身でケーブルをご準備ください。また、2mよりも長いケーブルを利用される場合の動作確認機能、制約については、ホームページのFAQをご確認ください。●電源接続後、起動までに約30秒の時間がかかります。●本製品をコンピューターに接続すると、コンピューターは本製品をネットワーク機器(ネットワークアダプター)として認識します。コンピューターのネットワーク設定や、インストールされているネットワーク関連のソフトウェアによっては、ネットワーク設定が自動的に変更されることがあります。●本製品の設置時は、床面または壁面が不安定な場所や振動のある場所は避け、壁やディスプレイから65cm以上離して設置してください。また、本製品は水平に設置し、本体の上に物を置かないでください。

※AndroidおよびGoogle MeetはGoogle LLCの商標です。※IEEEは、The Institute of Electrical and Electronic Engineers, Inc.の商標です。※iOSは、米国およびその他の国における商標またはシスコの登録商標であり、ライセンスのもとで使用されます。※macOSは、Apple Inc.の商標です。※Webexは米国およびその他の国における Cisco Systems, Inc. およびその関連会社の商標です。※Windows およびMicrosoft Teamsは、Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。※Wi-Fi™は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。※WPA2™は、Wi-Fi Allianceの商標です。※その他本カタログ記載の会社名および製品名、ロゴマークはそれぞれ各社の商号、商標または登録商標です。※このカタログの商品の色については、印刷の具合で若干異なる場合があります。※使用シーンの写真はいメージです。画面はハモミ合成です。※製品の外観・仕様などは、改良のため予告なく変更させていただく場合があります。※詳しい性能・仕様・制約条件などについては、販売担当者に確認ください。

⚠ 安全にお使いいただくために... ●ご使用前に「使用説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。●表示された正しい電源・電圧でお使いください。●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所での使用や設置はしないでください。



株式会社リコー
東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

<https://www.ricoh.co.jp/products/list/ricoh-meeting-360-v2>

リコー製品に関するお問い合わせは下記のダイヤルで承っております。

リコーテクニカルコールセンター **0120-892-111**

●受付時間:平日(月~金)9時~17時(祝祭日、弊社休業日を除く)
※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただきます。
※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告なく変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。
<https://www.ricoh.co.jp/contact/>
■リコーにご提供いただいたお客様の個人情報取り扱い方針については、当社ホームページでご確認いただけます。

●お問い合わせ・ご用命は...