

logicool®

# よりスマートな会議を自動的に。



## ロジクールRally

ロジクール® Rallyは、最大4Kの解像度で明るく鮮明な映像、卓越した色、優れた光学精度を提供するUltra-HDイメージングシステムです。モジュール式オーディオシステムにより、非常に明瞭なオーディオと、抜群に聞き取りやすい音声を会議室内にもたらしめます。

Rallyは、スピーカーおよびマイクポッド各1台が標準装備となっており、中～大会議室に適しています。Rally Plusは、参加者が14人以上のより大きな会議室向けで、そのままですらに様々な用途に使えるよう、マイクポッドとスピーカーを2台ずつ標準装備しています。

Rallyにはモジュール式オーディオコンポーネントが採用されているため、スピーカーとマイクポッドが必要なあらゆる場所に配置でき、会議スペース全体の音声をカバーすることができます。Rallyは合計で最大7台のマイクポッドをサポートしており、会議室に最適なオーディオ環境を構築できます。

Rallyは、より質の高い会議を簡単かつ自動で行える、RightSense™テクノロジーを搭載しています。RightSight™は、レンズとの距離にかかわらず、参加者を自動的にフレーム内に収めます。RightLight™は、周囲の環境よりも人の顔を優先し、自然な肌の色を再現しま

す。またRightSound™は、背景のノイズ抑制、音声の自動レベリング、話者への自動フォーカスを行い音声を明瞭化します。RightSenseは、Google® Meet、Microsoft® Skype® for BusinessおよびTeams、Zoomなど、USB機器で動作するほとんどのビデオ会議アプリケーションに対応しています。

洗練されたデザインのリallyは、上質な仕上げ、考え抜かれたケーブル管理、モジュール式オーディオを備えており、あらゆる設計の会議室にしっかりとマッチします。

## 特徴とメリット

### ビデオ

#### 卓越したビデオ品質

Rally カメラは、最大4Kの解像度で明るく鮮明な映像、卓越した色、優れた光学精度を提供するUltra-HDイメージングシステムです。

#### 適応型パン・チルト・ズーム

スムーズなPTZ（パン・チルト・ズーム）用モーターが、ズームの拡大率に合わせてパンとチルトの速度を調整します。その結果、ズームアウト時には高速にカメラが動作して素早くフレーミングし、より高い精度でコントロールできるよう、ズームイン時には低速でカメラが動作します。

#### 洗練されたインダストリアル デザイン

上質なPTZカメラはすっきりとしたマットブラック仕上げで、スレートグレーのメタルトリムを備えています。洗練されたデザインのオーディオ コンポーネントやアクセサリーと組み合わせることで、あらゆる会議室にマッチします。

### オーディオ

#### 先進のモジュール式オーディオ

Rallyは、自然かつ明瞭で、非常に聞き取りやすい音声を提供します。超高感度のマイクポッドにより、会議参加者全員の声がクリアに聞こえます。また、単体のスピーカーが、大会議室でも臨場感のある豊かな音声を隅々まで届かせます。

#### 会議室の前方向オーディオ

Rally スピーカーは、会議室の前方に設置するように設計されています。マイクポッドをテーブルに、スピーカーをディスプレイのそばに配置することで、背後から声が聞こえるようなことなく、音声と映像が自然な方向から伝わります。これにより、自然で臨場感のある会話を実現します。

#### 最大7台のマイクポッド

大会議室では、Rallyマイクポッドを追加設置することで、集音範囲を拡張できます。また、ミュートコントロールにアクセスしやすくなります。マイクポッド1台につき6名の追加参加者に対応し、大型の会議スペースおよび役員会議室への設置に最適です。

### 接続性と利用形態

#### スマートな配線とコンテンツ共有

会議室内の配線を最小限に抑えられるディスプレイハブとテーブルハブにより、Rallyコンポーネントと会議用コンピュータを見えない場所に安全に設置することができます。

#### 大音量かつクリア

Rallyディスプレイハブの内蔵アンプは、Rally スピーカーを最大2台使用可能で、大会議室でも豊かな音声を提供します。

#### 柔軟なマイクポッド配線（オプション）

Rally マイクポッドハブは、Rallyマイクポッドまたは追加のマイクポッドハブ用の3つのコネクタを備え、卓上の配線を簡単に最小限に抑えることができます。参加者は、個々のマイクポッドの位置を変更することも、ミュート コントロールを手の届きやすい場所に設置することもできます。

#### マウントキット（オプション）

Rallyマウントキットを使用すると、各コンポーネント用のカスタム ブラケットや取り付け用ハードウェアにより、効率的な設置が行えます。

## RIGHTSENSEテクノロジーとデザイン イノベーション

Rallyに搭載されているロジクールRightSenseテクノロジーは、自動的にユーザー体験を向上させます。RightSightは、レンズからの距離に関係なく、参加者を自動的にフレーム内に確実に収めます。RightLightは、周囲の環境よりも人の顔を優先し、自然な肌の色を再現します。またRightSoundは、背景のノイズ抑制、音声の自動レベリング、話者への自動フォーカスを行い、音声を明瞭化して会議の質を向上させます。

#### RightSight

ロジクールRightSightカメラ制御テクノロジーにより、レンズが自動で動き、ズームを調整するため、常に参加者全員をフレーム内に収まるようにします。RightSightは、顔だけではなく人の姿を検出するため、会議の参加者の姿を確実に捉え、フレーム内に適切なサイズで収めることができます。

#### RightLight

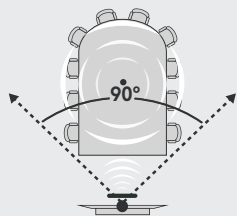
ワイド ダイナミック レンジ（WDR）に対応したロジクールRightLightは、あらゆる照明環境下で、全員の理想的なカメラ写りを実現します。RightLightは、映像ノイズの低減、光のパランスの最適化、色と彩度の微調整を行うことで、あらゆる肌の色を自然に再現できます。

#### RightSound

ロジクールRightSoundは、オーディオ処理テクノロジーとデザイン イノベーションを備えた機能一式を提供します。ビデオ会議においてエンタープライズ クラスの音声を利用できます。RightSoundは人間の声に最適化されており、不要な振動やノイズを低減します。話者にフォーカスし、すべての発言をきわめて明瞭に伝えます。

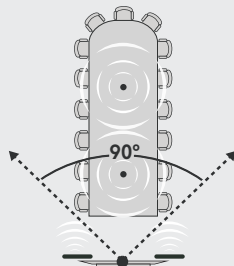
## 会議室構成図

### Rally



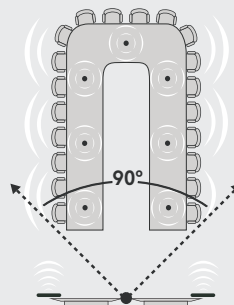
最大10名

### Rally Plus



最大16名

### Rally Plus



オプションのマイクポッド  
オプションのマイク1台につき6名の追加参加者に対応

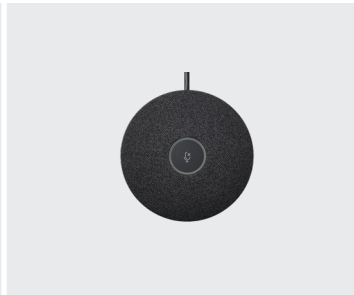
最大46名

## アクセサリー



### RALLY スピーカー

Rallyは最大2台のRally スピーカーをサポートし、大会議室に対応可能



### RALLYマイクポッド

Rallyは最大7台のRallyマイクポッドをサポートし、集音範囲を拡張して大会議室に対応可能



### ロジカルRALLY マイクポッドハブ (オプション)

1~3台のRallyマイクポッドまたは追加のマイクポッドハブを接続でき、ケーブル1本で柔軟な配線が可能



### RALLYマウントキット (オプション)

ケーブル保持ブラケットに加え、Rally カメラ用、Rally スピーカー用 (x2)、テーブルハブ用、ディスプレイハブ用の取り付けブラケットを同梱

## 技術仕様

### Rally カメラ

Ultra-HDイメージング システムの対応画質：  
4K、1440p、1080p、900p、720p、  
SD@30fps  
1080p、720p@30fpsおよび60 fps

スムーズな電動式のパン・チルト・ズーム

パン：±90°

チルト：+50°/-90°

15倍HDズーム

画角90°

適応型パン/チルトの速度は最大70°/秒 (コントロールを容易にするためズームイン時は速度が低下)

カメラを上下逆に取り付けた場合、自動反転検出機能で画像の向きとカメラ コントロールを修正

オートフォーカス

カメラのプリセット設定3種

ケンジントンセキュリティスロット

ビデオのミュート/ミュート解除のLEDインジケータ

標準三脚取り付け口

スリープモード時、レンズを-90°で固定してブライバシーを保護

### Rallyマイクポッド

集音範囲：4.5m (直径)

8つのビームフォーミング要素を備えたマイクx4  
ミュートボタン (LEDステータス インジケータ搭載)

キャプティブケーブル：2.95m

最大7台のRallyマイクポッドをデジイーチェーン接続

推奨参加者数：

- Rally (マイクポッド1台)：10名
- Rally Plus (マイクポッド2台)：16名
- マイクポッド1台当たりの追加参加者：6名
- Rally (マイクポッド7台使用時)の推奨参加者数：46名

### Rally スピーカー

ハイパフォーマンス 76mm ドライバ

特許出願中のサスペンション システムにより、振動によるカメラのぶれや音声の乱れを除去

Rallyディスプレイハブの信号伝送と電力供給用のミニXLRケーブル (2.95m) 接続

### Rallyテーブルハブ

CAT6Aケーブル1本でRallyディスプレイハブに接続 (5mのCAT6Aイーサネット ケーブル同梱。最長50mの別売りのケーブルをサポート)

話者検出：最大7台のマイクポッドの音声と、8msあたり56のビームを分析

12ピン コネクタ (Rallyマイクポッド用)

HDMIタイプA (有線コンテンツ共有)

HDMIタイプA (ディスプレイ用)

電源入力

USB Type C (Ultra HD/4K対応)

USB Type A (将来用の予備)

USB Type B (会議室用コンピュータに接続)

RJ45 (イーサネット)

Bluetooth®ワイヤレス テクノロジー

### Rallyディスプレイハブ

HDMIタイプA x2 (ディスプレイに接続)

電源入力

USB C (Rally カメラに接続)

USB Type B (会議室用コンピュータに接続)

RJ45 (テーブルハブに接続)

ミニXLR x2 (Rally スピーカーに接続)

1台または2台のRally スピーカーに電力供給

### リモコン

RFリモコン (見通し線不要)

CR2032電池 (同梱)

### ケーブル/電源

カメラとディスプレイハブの接続  
USB 3.1 Type C - USB Type C 3.1ケーブル (2m)

会議室用コンピュータとディスプレイまたはテーブルハブの接続

USB 3.1 Type A - USB Type Bケーブル (2m)

ディスプレイハブとテーブルハブの接続  
CAT6Aイーサネット ケーブル (5m。最長50mの別売りのケーブルをサポート)

ディスプレイハブとスピーカー (x2) の接続  
ミニXLRケーブル (2.95m。最長3mの別売りの延長ケーブルをサポート)

会議室用コンピュータとディスプレイ (x2) の接続

HDMI Aケーブル (2m)

マイクポッド

2.95m：12ピン コネクタでハードワイヤ接続

コンセントと電源の接続 (x2)  
ケーブル (1m)

電源とテーブルハブ/ディスプレイハブ (x2) の接続  
ケーブル (1.5m)

### RightSenseテクノロジー

RightLight、ワイド ダイナミック レンジ (WDR) 対応

RightSight自動カメラコントロール

RightSoundマイクマトリクス

RightSound耐振動スピーカー

### 互換性と連携

プラグ&プレイ対応USB接続

Skype for Business認定、Teams対応

Google Meetハードウェア認定

Zoom認定

Cisco対応

BlueJeans、BroadSoft®、Vidyo™、およびUSBカメラに対応するその他のビデオ会議/録画/ブロードキャスト用アプリケーションに対応





## 製品仕様

**Rally**  
型番 : CC5000E

**Rally Plus**  
型番 : CC5000EP

**Rally スピーカー**  
型番 : CC5000ESP

**Rallyマイクポッド**  
型番 : CC5000EMP

**Rally マイクポッドハブ**  
型番 : CC5000EMPH

**Rallyマウントキット**  
型番 : CC5000EMT

## ソフトウェアのダウンロード

ロジクール カメラ設定ソフトウェア

## 保証

2年間無償保証

## パッケージ内容

Rally カメラ  
スピーカー : 1台 (Rally) または2台 (Rally Plus)  
マイクポッド : 1台 (Rally) または2台 (Rally Plus)  
テーブルハブ  
ディスプレイハブ  
電源 x2  
リモコン  
USB C-Cケーブル  
USB A-Bケーブル  
CAT6Aイーサネットケーブル  
HDMI A-Aケーブル x2  
取扱説明書、保証規定

## 製品寸法

**Rally カメラ**  
182.5mm x 152mm x 152mm

**Rally スピーカー**  
103mm x 449mm x 80mm

**Rallyマイクポッド**  
21mm x 102mm x 102mm

**Rallyテーブルハブ**  
40mm x 176mm x 138mm

**Rallyディスプレイハブ**  
40mm x 206mm x 179mm

**Rally マイクポッドハブ**  
16mm x 102mm x 102mm

## システム要件

UVC/プラグ&プレイ対応  
Windows® 10、8.1、7  
macOS® 10.10以降  
Chrome OS™

\*RightSightは、ソフトウェアをダウンロードすると有効化されます。初期の段階でWindows® 10をサポートしています。対応状況については、[www.logicool.co.jp/rightsight](http://www.logicool.co.jp/rightsight)をご覧ください。

[www.logicool.co.jp/rally](http://www.logicool.co.jp/rally)

ご注文の際は、販売代理店または当社  
([www.logicool.co.jp/vcsales](http://www.logicool.co.jp/vcsales)) までお問い合わせください

発行 : 2023年3月

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/>

© 2023 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。記載されている会社名・製品名は、各社の商標または登録商標です。

その他の商標はすべて、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。