

利用者を第一に考えた、 Google Meet 専用の会議室キット。



優れた臨場感

Google の最先端技術と高品質のコンポーネントの組み合わせにより、臨場感あふれる映像と音声を実現。

簡単な設置と管理

ケーブル 1 本で接続できる PoE (Power over Ethernet) アーキテクチャを採用。簡単に設置でき、費用も抑えられます。

親しみやすいデザイン

角に丸みを持たせ、良質の素材を用いた親しみやすいデザイン。カラーはチャコールとチョークの 2 種類をご用意。どんな会議室にも自然になじみます。

Google Meet hardware

Series One



クリアな音声

TrueVoice™

最大 44 チャンネルを処理できる革新的な音声分離テクノロジーにより、雑音が抑えられ、参加者の音声がしっかりと伝わります。



コンピューティングの完成形

Meet コンピューティング システム

Google Edge TPU を搭載した Meet コンピューティング システムにより、Google の最新 AI を活用しながら、AV ワークロードを高い効率と信頼性で処理できます。



拡張が簡単

マイクポッド

大きめの会議室を使う場合は、このタッチ式マイクポッドをイーサネットケーブルで接続すれば簡単にキットを拡張できます。マイクの集音範囲が広がり、ミュートとミュート解除の操作もできます。



話者にフォーカス

参加者を自動フレーミング

大判イメージセンサーを搭載した高精度 4K カメラが、Google の高度な AI を利用してデジタル PTZ（パン、ティルト、ズーム）エフェクトを行い、参加者の姿をクリアに自動フレーミングします。



ハンズフリー対応のタッチスクリーンコントローラ

タッチコントローラ

ケーブル 1 本で接続できる、薄型スクリーンのタッチコントローラ。「OK Google」に対応しているので、タッチ操作はもちろん、ハンズフリーで音声操作もできます。



PoE (Power over Ethernet)

複雑な配線は不要

Series One では単一ケーブルアーキテクチャを採用。RJ45 コネクタの色分けされたケーブルを使って各コンポーネントを接続できるので、設置が簡単で、費用も抑えられます。



Google Meet

Lenovo

あらゆる広さの会議室に対応



小会議室向けキット

- Smart Camera
- Smart Audio Bar
- Meet コンピューティングシステム
- リモコン



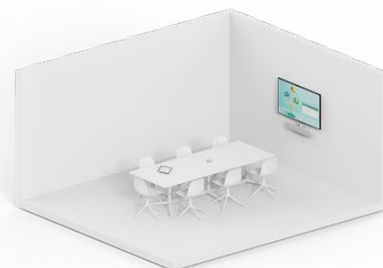
推奨人数:
4~6人

広さの目安:
4 m x 4.5 m
18 m²



中会議室向けキット

- Smart Camera
- Smart Audio Bar
- Meet コンピューティングシステム
- タッチ コントローラ
- マイクポッド



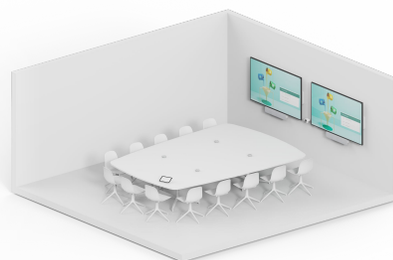
推奨人数:
6~10人

広さの目安:
4 m x 6 m
24 m²



大会議室向けキット

- Smart Camera XL
- Smart Audio Bar
- Add-on Audio Bar
- Meet コンピューティングシステム
- タッチ コントローラ
- マイクポッド (2個)



推奨人数:
10~25人

広さの目安:
4 m x 6~10 m
24~40 m²

Google Meet

Lenovo

Series One

仕様

Series One Meet コンピューティング システム

135 mm x 284 mm x 29 mm



CPU: Intel i7-8550U
メモリ: 4 GB RAM
ストレージ: 128 GB SSD
壁掛け用マウント、テーブルスタンド

接続:

Wi-Fi (802.11AC) 2.4 GHz / 5 GHz
Bluetooth 4.2、イーサネット (PoE)
HDMI 1.4 出力ポート (CEC 対応)
x 2 HDMI 1.4 映像入力ポート x 1

RJ-45 イーサネット ポート x 5
USB Type-A ポート x 3、USB Type-C ポート x 1
3.5 mm ヘッドフォン端子 (マイク対応) x 1

Smart Camera



Smart Camera

84 mm x 107 mm x 42 mm

画像: 12 MP 1/2.3 インチ CMOS
センサー、最大 1080p (30 fps)、
絞り値 f/2.8

レンズ: 超広角レンズ
(光学ガラス)、水平視野角 120°

接続: イーサネット (PoE)

Smart Camera XL

84 mm x 122 mm x 52 mm

画像: 20.30 MP 1 インチ CMOS セン
サー、最大 1080p (30 fps)、
絞り値 f/2.9

レンズ: 広角レンズ (光学ガラス)、
水平視野角 95°

接続: イーサネット (PoE)

Smart Audio Bar

95 mm x 705 mm x 133 mm



スピーカー:

RMS 出力: 20 W
周波数応答: 80 Hz ~ 24 kHz

マイク: 8つのエレメントを内蔵した
リニアビームフォーミングアレイ
(集音周波数帯域: 100 Hz ~ 24 kHz)

オーディオ性能: AEC、ANC、
TrueVoice™ によるマルチチャンネル
ノイズキャンセル

接続:

イーサネット (PoE) x 1
RJ45 (デイジーチェーン接続による
データ出力および給電に対応) x 2
USB-C (USB 2.0 UAC 対応) x 1
ステレオアナログ RCA 出力
(補聴援助デバイス用)

範囲:

最適な集音範囲は最大 4 m

Google Meet

Lenovo

Series One

仕様

Add-on Audio Bar

95 mm x 705 mm x 133 mm

**スピーカー:**

RMS 出力: 20 W
周波数応答: 80 Hz~24 kHz

範囲:

最適な集音範囲は最大 4 m

マイク:

8つのエレメントを内蔵したリニア ビームフォーミング アレイ
集音周波数帯域: 100 Hz~24 kHz

マイクポッド

95 mm x 95 mm x 30 mm



マイク:8つのエレメントを内蔵した円形ビームフォーミング アレイ
(集音周波数帯域: 100 Hz~24 kHz)

接続:

デイジー チェーン接続によるデータ入力および給電対応ポート x 1
(マイクポッド 4 個まで)
デイジー チェーン接続によるデータ出力および給電対応ポート x 1
(マイクポッド 4 個まで)

範囲:

最適な集音範囲は最大 2 m

タッチコントローラ

164 mm x 245 mm x 91 mm



10.1 インチ防汚加工タッチスクリーン
カラーセンサー
方向センサー

解像度:1280 x 800 X 3 (RGB) LCD、オプティカル ボンディング加工マルチタッチスクリーン

接続:10 Gb PoE コネクタ x 1

リモコン

130 mm x 45 mm x 14 mm



2.4 RF リモコン

10 個のキー (ナビゲーション キー、終了キー、上部の各キー)、
QWERTY キー (38 個のキー)

電池:充電式リチウムイオン電池、USB 充電ドッキング ステーション付き