

<u>シンプルさを追及した</u> ビデオ会議

利点

- シンプルな設定手順とオールインワン 設計により、あらゆる小規模の会議室 に短時間でセットアップを完了し、会 議をスタート
- 特別なアプリやツールなしで、ゲスト も含めて誰もが個人所有デバイスか らコンテンツをワイヤレスで共有
- パワフルな集音と優れたノイズブロックテクノロジーにより、集中してあらゆる言葉を聞き取ることが可能
- 部屋に PC や Mac が不要なクラウド サービスプラットフォームのオンボー ドサポート

POLY STUDIO X30 ビデオ ソリューション

会議の重要さは、会議室の大きさに比例しません。

ハドルルームや小さな部屋用のオールインワンビデオソリューション、Poly Studio X30 をご紹介します。使い方が驚くほど簡単で、優れたクラウドビデオサービスが組み込まれているため、PC や Mac が必要ありません。ビームフォーミングマイクアレイと音響チャンバー設計により、音声が歯切れよくクリアです。ワイヤレスコンテンツ共有機能が組み込まれ、ケーブル無しで各自のデバイスから共有できます。セットアップ、管理、メンテナンスもすべて合理的です。ITコストを削減できます。

- 定員6人までの部屋に最適
- ディスプレイの上または下にすっきり収まる軽量コンパクトデザイン
- 優れたハドル ルーム パフォーマンスをお求めやすい価格で実現



製品仕様

パッケージ内容:

- Poly Studio X30 本体
- ケーブル
- モニター クランプ
- プライバシーカバー

ビデオ標準規格とプロトコル

H.264 AVC、H.264ハイプロファイル、H.265

映像入力

• HDMIx1

映像出力

- HDMIx1
- タッチ ディスプレイ対応

人物映像解像度

- 2048 Kbps~で4K、30 fps (TXおよびRX)
- 1740 Kbps~で1080p、60 fps
- 1024 Kbps~で1080p、30 fps
- 832 Kbps~で720p、60 fps
- 512 Kbps~で720p、30 fps

コンテンツ映像の解像度

- 入力
- UHD (3840 x 2160)
- HD (1920 x 1080p)
- WSXGA+ (1680 x 1050)
- UXGA (1600 x 1200)
- SXGA (1280 x 1024)
- WXGA (1280×768)
- HD (1280 x 720p)
- XGA (1024 x 768)
- SVGA (800 x 600)

- 出力
- UHD (3840 x 2160)
- WUXGA (1920 x 1200)
- HD (1920 x 1080)
- WSXGA+ (1680 x 1050)
- SXGA+(1400 x 1050)
- SXGA (1280 x 1024)
- HD (1280 x 720)
- XGA (1024 x 768)
- ・ コンテンツ フレーム レート
- 5~60 fps (通話中15 fpsで最大4Kの 解像度)

コンテンツ共有

- Poly Content App 対応
- · Apple AirPlay
- Miracast
- HDMI 入力
- ホワイトボード

カメラ

- 4倍デジタル ズーム
- 120度の視野
- UHD 2160p(4K)キャプチャ解像度
- 自動人物フレーミング

音声入力

4つの MEMS 指向性マイク

音声出力

• シングルスピーカー

その他のインターフェース

- USB-A (3.0) x 21
- USB-C x 1
- Bluetooth 5.0
- WiFi 802.11a/b/g/n/ac (MIMO) マルチチャネル同時実行

音声標準規格とプロトコル

- Polycom Siren 22 テクノロジーによる 22 kHz 帯域幅、AAC-LD (TIPコー ル)、G.719
- Polycom Siren 14 テクノロジーによる 14 kHz 帯域幅、G.722.1 Annex C
- G.722、G.722.1の7kHz帯域幅
- G.711、G.728、G.729Aの3.4 kHz 帯域幅

ネットワーク

- IPv4
- 10/100/1G イーサネット x 1
- Auto MDIX
- Poly Video アプリモードで最大 6 Mbps のH.323およびSIP
- Polycom Lost Packet Recovery (LPR) テクノロジー
- 動的帯域割当
- MTU サイズ再構成可能
- Web プロキシサポート -Basic、Digest、および NTLM
- Simple Certificate Enrollment Protocol (SCEP)

POLY STUDIO X30



セキュリティ

- Media Encryption (H.323、SIP): AES-128、AES-256
- H.235.6 サポート
- 管理メニュー、WebインターフェースおよびAPIへの認証アクセス
- ローカル アカウント パスワード ポリシー の設定
- セキュリティプロファイル
- ローカル アカウントとログイン ポートの ロックアウト
- セキュア デフォルト
- リモートロギング、TLS サポート
- · Active Directory 外部認証

オプション

- VESA マウント用キット
- 標準
- Poly TC8

相互運用性

- Zoom Rooms for Android など、ネイティブのサードパーティアプリケーションをサポート
- Poly Video アプリモードからすべての クラウド サービス プロバイダを利用可能

電源

- 自動電源検知
- 標準動作電圧/電力
 - 120V、60 Hz で 37VA
 - 230V、50/60 Hz で 37VA

環境仕様

動作温度:0~40°C動作湿度:15~80% (結露しないこと)

• 非動作温度:-40~70℃ • 非動作湿度:5~95% (結露しないこと)

• 最大高度:約3,048 m (16,000 ft)

外形寸法

- 17.39(幅) x 2.46(高さ) x 2.42(奥行き) (インチ)
 441.8(幅) x 62.5(高さ) x 61.6(奥行き) (mm)
- 0.73kg

保証

- 1 年間の部品保証および故障修理 (センドバック)
- *一部の機能は、特定のネイティブアプリまたはPoly ビデオモードでのみ使用できます

詳細を見る

Poly Studio X30 について詳しくは、poly.com/studioxをご覧ください。 製品の詳細および仕様は変更されることがあります。



<u>シンプルさを追及した</u> ビデオ会議

利点

- シンプルな設定手順とオールインワン設計により、あらゆる小中規模の会議室に短時間でセットアップを完了し、会議をスタート
- ゲストも含め誰でも個人所有デバイス からコンテンツをワイヤレスで共有 -特 別なアプリや ツールは不要
- パワフルな集音と優れたノイズブロックテクノロジーにより、集中してあらゆる言葉を聞き取ることが可能
- クラウドサービスプラットフォームの組 み込みサポートにより、会議室に PC や Mac の設置は 不要

POLY STUDIO X50

Poly Studio X50 ビデオ バーは、小型ですっきりとしたパッケージで徹底したシンプルさを実現しています。どのようなビデオ コラボレーション ソフトウェアを使っていても、小中規模の会議室で簡単に接続できます。大規模な会議室に匹敵する音声、先進のカメラ性能、迅速なワイヤレス コンテンツ共有、これらすべてを洗練されたビデオバー 1 台で利用できます。Poly Video OS によって映像が映し出されるため、面倒な入力デバイスやコード、ケーブル、PC も Mac も、会議に必要ありません。設置も管理も簡単です。

- ・ 参加者 10 名 までの会議室に最適
- ステレオ スピーカーから臨場感あふれる音声が部屋全体に広がり、定評のある豊かなサウンドを参加者全員が体験
- デュアル モニターを対応し、さまざまな大きさの会議室で理想的な環境を実現
- はっきりとクリアに聞き取れる次世代のマイク



製品仕様

製品仕様

パッケージ内容:

- · Poly Studio X50
- ケーブル
- ウォールマウント用キット

ビデオ標準規格とプロトコル

- H.264 AVC、H.264 ハイプロファ イル、H.265
- H.239
- H.264 ビデオエラー隠蔽処理

映像入力

• HDMIx1

映像出力

- HDMIx2
- タッチ ディスプレイ対応

人物映像の解像度

- 2048 Kbps~で4K、30 fps (TX & RX) *
- 1740 Kbps~で 1080p、60 fps
- 1024 Kbps~で 1080p、30 fps
- ・ 832 Kbps~で 720p、60 fps
- 512 Kbps~で 720p、30 fps
- ・ 512 Kbps~で 4SIF/4CIF、60 fps
- ・ 128 Kbps~で 4SIF/4CIF、30 fps
- 64 Kbps~で SIF (352 x 240)、 CIF (352 x 288)
- 64 Kbps~で QCIF (176 x 144)
- 128 Kbps~で w288p
- 384 Kbps~で w448
- 512 Kbps~で w576p

コンテンツ映像の解像度

- 入力
 - UHD (3840 x 2160)
 - HD (1920 x 1080p)

- WSXGA+(1680 x 1050)
- UXGA (1600 x 1200)
- SXGA (1280 x 1024)
- WXGA (1280×768)
- HD (1280 x 720p)
- XGA (1024 x 768)
- SVGA (800 x 600)
- 出力
- UHD (3840 x 2160)
- WUXGA (1920 x 1200)
- HD (1920 x 1080)
- WSXGA+(1680 x 1050)
- SXGA+(1400 x 1050)
- SXGA (1280 x 1024)
- HD (1280 x 720)
- XGA (1024 x 768)
- ・ コンテンツ フレーム レート
- 5~60 fps (通話中15 fpsで 最大解像度4K)

コンテンツ共有

- Polyコンテンツ アプリ
- Apple AirPlay
- Miracast
- HDMI
- ホワイトボード

カメラ

- ・ 5倍デジタル ズーム
- 120 度の視野
- UHD 2160p (4K) キャプチャ解像度
- 自動人物フレーミングおよび話者 トラッキング
- カメラのプリセットx2

音声入力

- 3x MEMS microphones, plus 2x 2nd order microphones
- HDMIx1
- 3.5 mm ライン入力端子 x 1

音声出力

- MEMS マイクx3、プラス二次 マイクx2
- 3.5 mm ライン入力端子 x 1

その他のインターフェース

- USB 3.0 x 1
- USB-Cx1
- Bluetooth 5.0
- WiFi 802.11a/b/g/n/ac (MIMO) マルチチャネル同時実行

音声標準規格とプロトコル

- 帯域幅 22 kHz (Polycom Siren 22テクノロジー、AAC-LD (TIP 通話)、 G.719)
- 帯域幅 14 kHz (Polycom Siren 14 テクノロジー、G.722.1 Annex C)
- G.722、G.722.1の7kHz帯域幅
- G.711、G.728、G.729Aの 3.4 kHz 帯域幅

ネットワーク

- IPv4 および IPv6 対応
- 10/100/1G イーサネットx 1
- Auto MDIX
- H.323/SIP、最大 6 Mbps実行 Poly ビデオ アプリ
- Polycom パケット損失リカバリ (LPR)テクノロジー
- 動的帯域割当
- MTU サイズ再構成可能
- ウェブプロキシサポート ベーシック、ダイジェスト、NTLM
- Simple Certificate Enrollment Protocol (SCEP)



セキュリティ

- 管理者メニュー、 ウェブ インター フェース、APIへの認証済みアクセス
- FIPS 140-2検証済み暗号化 (検証証明書番号1747)
- PKI/証明書管理:
 - TLS 1.2、1.1、1.0 自己署名済み および CA 署名証明書対応
- CRL および OCSP による証明書失効チェック
- ローカル アカウント パスワード ポリシーの設定
- •セキュリティ プロファイル
- ローカル アカウントとログイン ポート のロックアウト
- セキュア デフォルト
- リモート ロギング、TLS サポート
- Active Directory 外部認証

オプション

- VESAマウント用キット
- スタンド
- Poly TC8

相互運用性

- Zoom App モードで Zoom Room にネイティブに対応
- すべてのクラウドサービスプロバイダー (Poly ビデオアプリモード)

電源

- 自動電源検知
- 標準動作電圧/電力
- 120V、60 Hzで37VA
- 230V、50/60 Hzで37VA

環境仕様

• 動作温度:0~40℃

• 動作湿度:15~80% (結露しないこと)

• 非動作温度:-40~70°C

非動作湿度:5~95% (結露しないこと)

• 最大高度:約3,048 m(16,000 ft)

外形寸法

本体サイズ:762 mm (幅) x 102 mm (高さ) x 102 mm (奥行)

• 重量: 2.54 kg

保証

1年間の部品保証および故障修理 (センドバック)

詳細を見る

Poly Studio X50 について詳しくは、poly.com/studioxをご覧ください

^{*} Poly ビデオ アプリ モード