

Polycom® CX8000 for Microsoft® Lync®

Microsoft Lync 2013 用に設計された グループ コラボレーション システム

Polycom® CX8000 for Microsoft® Lync® は、場所に関わらず、個人およびグループ間でのシームレスな接続とコラボレーションを可能にする、Microsoft Lync 環境を導入している組織に最適なソリューションです。Polycom CX8000 ソリューションは、効率的な双方向コラボレーションを実現する Microsoft Lync の高機能なソフトウェアと、ポリコム製の優れた品質の音声、ビデオ、制御ソリューションを組み合わせることにより、会議室環境を向上し会議の生産性を高めます。

コラボレーションの簡素化

会議室での利用に最適化された Microsoft Lync Room System ソフトウェアをベースとする Polycom CX8000 for Microsoft Lync には、セキュアで使いやすく、高品質なソリューションを実現するためのさまざまな技術が組み込まれています。360 度のパノラマカメラによって映し出される会議室全体とアクティブスピーカー映像を表示することで、会議を臨場感あふれるインタラクティブなものにします。卓上のタッチコントロールと使いやすいユーザーインターフェースにより、会議室に入っただけで会議を開始でき、必要な参加者を招待したり、コラボレーションセッションも直ちに始められます。他の参加者とプレゼンテーションの共有や文書の編集、アイデアをバーチャルホワイトボードに書き出して話し合うことも可能です。Polycom CX8000 ソリューションは、従来の会議室を機能豊富なコラボレーションスペースへと変えます。

容易な導入と管理

Microsoft Lync をネイティブでサポートする Polycom CX8000 ソリューションは、Microsoft Lync 2013 環境や既存のインフラストラクチャと統合できるので、IT マネージャーはオンプレミス (構内型) やオンライン環境 (Office 365) への導入を柔軟に選択できます。また、今あるアプリケーションをそのまま使用してネットワーク上でシステムの管理と監視を行うことができます。

会議室のすべての操作が可能

Polycom CX8000 の卓上コントローラーは、クレストロン ルーム コントロール ソリューションの全ラインアップと統合することが可能です。タッチコントローラーひとつで、照明、シェード、温度、AV プレゼンテーションなども操作できます。



特長

- **使いやすさ** – 直感的なタッチスクリーン操作とシンプルな Lync ベースのユーザーインターフェースにより、特別なユーザートレーニングは不要
- **グループコラボレーションを向上** – 遠隔地の会議参加者との間で、コンテンツの共有、コンテンツへの注釈の追加や編集が可能
- **卓上ディスプレイ** – クレストロン ルーム コントロール システムとシームレスに統合できるように設計
- **柔軟な導入オプション** – オンプレミス (Lync Server 2013) 環境、オンライン (Office 365) 環境、およびハイブリッド環境に対応

Polycom CX8000 for Microsoft Lync 仕様

製品仕様

主な特長

- ・ シングルモニターまたはデュアルモニター対応
 - タッチ対応メインモニターを2台まで接続可能
- ・ クレストロンに対応
 - クレストロン自動化ソリューションの全ラインアップと統合可能。CX8000の卓上コントローラーから操作¹

製品バージョン

- ・ CX8000 FOR
 - カメラを会議室の前方に設置
- ・ CX8000 360
 - カメラ (CX5100) をテーブルの中央に設置
- ・ モニターは含まれていません²

製品パッケージ

Polycom CX8000 FOR の同梱品

- ・ Microsoft Lync 対応 Crestron UC コーデック
- ・ 10 インチ卓上タッチ スクリーン コントローラー
- ・ タッチ ディスプレイ用壁取り付け金具³
- ・ サウンド バー スピーカー
- ・ マイク内蔵 HD カメラ
- ・ ケーブルとアクセサリ

Polycom CX8000 360 の同梱品

- ・ CX8000 FOR のすべてのコンポーネント
- ・ Polycom CX5100 ユニファイド カンファレンスステーション

接続

- ・ ネットワーク: イーサネット 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T、4.3m CAT6 ケーブル付
- ・ USB
 - USB 3.0×4、USB 2.0×2
 - USB ホストは、カメラ、タッチディスプレイ、卓上マイク (オプション)、マウス、キーボードに対応 (カメラとタッチディスプレイ用のケーブル付属)

- ・ コンテンツ映像入力
 - コンテンツ ソース デバイス用 HDMI または VGA×1、ケーブル (9.1m) 付属
- ・ ディスプレイの映像出力
 - モニターの映像用 HDMI×2、ケーブル付属
- ・ 卓上コントローラー
 - DM8G+™ PoDM 付き、7.62m ケーブル付属
- ・ アナログ ライン レベルのステレオ音声出力
 - サウンドバー スピーカー

電源

- ・ システム全体の電力定格 (CX5100、モニターを除く): 120~240 VAC、50/60 Hz 3.0 A
- ・ サウンドバー: 最大 0.3 A、ステレオチャンネルごとに 25 w
- ・ PoE モジュール: 240 VAC で 0.5A、13 BTU/時間
- ・ コーデック: 1.25 A、287 BTU/時間

壁への取り付け

- ・ 取り付け金具
- ・ -12 度のチルト調整
- ・ 組み込み横方向シフト
- ・ 荷重 72 kg

卓上タッチ スクリーン コントローラー

- ・ 寸法: 121 mm×258 mm×149 mm (高さ×幅×奥行)
- ・ ケーブルの長さ: 7.62m
- ・ 色: 黒

環境仕様

- ・ 動作時および保管時
 - 温度: 5~40°C
 - 相対湿度: 15~85% (結露しないこと)

準拠する規格

- ・ 安全性
 - 低電圧指令 2006/95/EC
 - UL 60950-1/EN 60950-1
 - CSA C22.2 60950-1/IEC 60950-1
 - AS/NZS 60950-1



- ・ EMC
 - EMC 指令 2004/108/EC
 - CISPR 22 (ICES、AS/NZS)
 - FCC 47CFR Part 15
 - EN 55022/EN 55024
 - VCCI V-3/2014/04
- ・ 環境
 - RoHS 指令 2011/65/EC

Microsoft Lync Server のサポート

- ・ Microsoft Lync Server 2013 (サーバーへのレジストレーションおよび全機能を使用する場合)
- ・ Microsoft Lync Server 2010 と互換性あり (一部の機能および性能に制限あり)

Polycom CX5100 の詳細な仕様

- ・ Polycom CX5100 データシートをご参照ください。

1. カスタムプログラミングおよびクレストロン コントロールシステムとの統合が必要です。詳細については、ポリコム の担当者にご相談ください。
2. CX8000 認定モニターについては、ポリコムの担当者にご確認ください。
3. モニターの重量は 72kg まで

ポリコムについて

ポリコムは、自由なコミュニケーションにより多彩なコラボレーションを実現します。世界中で 40 万以上のお客様が、ポリコムのセキュアなビデオ、音声、およびコンテンツソリューションにより、あらゆる“距離”の問題を解決し、組織における生産性の向上および新しい価値の創造、教育・医療環境の拡充などを実現しています。ポリコムは、世界中のパートナー企業と共に、高品質なユーザーエクスペリエンス、多くの UC 環境との高い相互運用性、投資の保護、あらゆる環境で使用可能な柔軟なコラボレーションソリューションを提供します。ポリコムの詳しい情報は、www.polycom.co.jp をご覧ください。

ポリコムジャパン株式会社
<http://www.polycom.co.jp>



一部の条件において本資料掲載の機能は使用できない場合があります。

©2014 Polycom, Inc. All rights reserved. Polycom®、Polycom のロゴマーク、およびポリコムの製品に関連する名前およびマークは、Polycom, Inc. の米国およびその他の国における商標または登録商標です。その他の社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。方法、形態の如何を問わず、本書のいかなる部分も私的使用の範囲を超えて、ポリコムの書面による明示的な許可無く複製または転送することを禁じます。仕様は予告なく変更する場合があります。

Oct. 2014 (14500-0914)