

Polycom® HDX® 6000 シリーズ

直感的で使いやすい低価格な高性能 HD 対応 ビデオ会議システム

高品質な HD 映像、音声、およびコンテンツ共有機能を
提供しながら価格を抑え、迅速な投資効果を実現

低価格で使いやすいポリコムの HD 対応ビデオ会議システムを使用することによって、コラボレーションの効率を向上させ、コストを削減することができます。Polycom HDX 6000 シリーズは、HD 品質のコミュニケーションを、さまざまな環境で簡単に利用できます。

生産性およびコミュニケーションの向上

Polycom HDX 6000 シリーズを使用することによって、運用および出張コストを削減しながら、生産性とコミュニケーションの効率を向上させることができます。例えば、世界中の生徒に対して授業を行ったり、地理的に離れたチーム間でリアルタイムに連携したり、意思決定や業務遂行を迅速化させることによって、製品化にかかる時間を短縮するなど、さまざまな用途で活用することができます。Polycom HDX 6000 シリーズは、遠隔地の相手とあたかも同じ場所にいるかのようなリアルなコラボレーションを実現します。

Polycom HDX 6000 シリーズは、あらゆるサイズの会議室、多様な環境のビデオネットワークにおいて簡単に使用することができます。HDMI 出力に対応した Polycom HDX 6000 シリーズは、1本のケーブルで簡単かつシームレスに HD ディスプレイに接続することができます。また、国際標準規格に準拠した Polycom® People+Content™ 機能を使用することによって、PC上の資料や画像、動画などを簡単にかつ迅速に共有することができます。Polycom Siren™ 22 および Polycom StereoSurround™ に対応した HDX 6000 シリーズは、ホームシアター並の高品質な映像と比類ないクリアな音声を提供します。

ポリコムが提供する完全なビデオ会議ソリューション

HDX 6000 シリーズは、ポリコムのビジュアル コミュニケーション ソリューションの中核となる製品のひとつであり、Polycom® RMX® シリーズ 多地点会議プラットフォームや、Polycom® Converged Management Application™ (CMA®) ビデオ会議管理ソリューションなどとのシームレスな統合を実現します。

また、ポリコム独自の Polycom® Lost Packet Recovery™ (LPR™) 技術により、ネットワークの影響を最小限におさえます。

ポリコムについて

ポリコムは、Polycom® RealPresence® プラットフォームにより、テレプレゼンス会議、ビデオ会議、音声会議を含む、標準規格に準拠したユニファイドコミュニケーション (UC) ソリューションを提供する世界的リーダーです。Polycom RealPresence プラットフォームは、さまざまなビジネスアプリケーション、モバイルアプリケーション、ソーシャルアプリケーション、およびデバイスと相互運用できます。40 万以上の機関・組織が、ポリコムソリューションを使用して、いつでも、どこからでも従業員の間、パートナー企業、顧客などとの間で効率的に共同作業を行っています。ポリコムは、さまざまなパートナー企業と共同で、総所有コストが低く、拡張性およびセキュリティの高いオンプレミス (構内型)、ホスティング、およびクラウド型のユニファイドコミュニケーションソリューションを提供しています。ポリコムに関する詳しい情報は、www.polycom.co.jp をご覧ください。

Polycom HDX 6000 シリーズの詳細については、ポリコムジャパンのホームページ www.polycom.co.jp をご覧いただくか、ポリコムの正規販売代理店までお問い合わせください。



特長

- 運用コストを削減し、クリアなコミュニケーションを実現
- 意思決定プロセスを迅速化し、リアルタイムで業務を進行
- Polycom® Lost Packet Recovery™ (LPR™) 技術により、さまざまなネットワークにおいて、高い品質を維持
- 低帯域 (128Kbps~) の場合でも、優れた映像解像度を確保

Polycom® HDX® 6000 仕様

モデル

- Polycom EagleEye III または EagleEye View カメラ、コーデック、HDX マイクアレイ (EagleEye View の場合を除く)、2 Mbps ポイント to ポイント、ケーブルおよびリモコン

ビデオ規格とプロトコル

- H.264、H.264 ハイプロファイル、H.263++、H.261
- H.239 / Polycom People+Content
- H.263 および H.264 映像補正機能

映像入力

- Polycom EagleEye HD カメラ×1
- DVI-I×1

映像出力

- HDMI×1

人物映像解像度

- 832Kbps〜で 720p、60 fps (受信)*
- 832Kbps〜で 720p、30 fps (送信)
- 1024Kbps〜で 1080p、30 fps (受信)*
- 1024Kbps〜で 1080p、15 fps (送信)*
- 128Kbps〜で 4SIF/4CIF、30 fps
- 512Kbps〜で 4SIF/4CIF、60 fps
- SIF (352×240)、CIF (352×288)
- QSIF (176×120)、QCIF (176×144)

*別売オプションのライセンスキーが必要

コンテンツ映像解像度

- WSXGA+ (1680×1050)、SXGA (1280×1024)、HD (1280×720)、XGA (1024×768)、SVGA (800×600)、VGA (640×480)
- 出力: 720p (1280×720)、1080 (1920×1080)、XGA (1024×768)、SVGA (800×600)
- コンテンツ共有: People+Content™、People+Content IP

カメラ

- Polycom EagleEye III カメラ
 - 1920×1080p CMOS カメラ
 - 光学 12 倍ズーム
 - 視野角: 72 度 (最小ズーム時)
- Polycom EagleEye View カメラ
 - 1920×1080p EPTZ カメラ
 - デジタル 4 倍ズーム
 - 視野角: 55 度 (最小ズーム時)
 - ステレオマイク内蔵

音声入力

- HDX マイクアレイ×1
- PC 音声入力 (ステレオミニ 3.5 mm) ×1

音声出力

- Aux メイン出力 (RCA) ×1
- デジタル音声 (HDMIケーブル)



音声規格とプロトコル

- Polycom StereoSurround™
- Polycom Siren™ 22 で 22 kHz 帯域
- Polycom Siren 14、G.722.1 Annex C で 14 kHz 帯域
- G.722、G.722.1 で 7 kHz 帯域
- G.711、G.728、G.729A で 3.4 kHz 帯域

Polycom Constant Clarity™

- オート ゲイン コントロール
- 自動ノイズ低減機能 (ANS)
- キーボードノイズ低減機能
- ライブ ミュージック モード
- エコーキャンセラー
- 音声補正機能
- Polycom® Siren™ Lost Packet Recovery (LPR) 技術

その他の規格

- H.221、H.224 / H.281、H.323 Annex Q、H.225、H.245、H.241、H.331、H.239、H.231、H.243、H.460
- BFCP (RFC 4562)

ネットワーク

- Polycom iPriority™ for QoS
- RJ45 コネクタ 10/100/1000 自動 NIC
- Auto-MDIX
- H.323/SIP により最大 2 Mbps
- Polycom® Lost Packet Recovery™ (LPR™) 技術
- 再構成可能な MTUサイズ (IP のみ)
- SIP ファイアウォールトランパサーナル(AcmePacket)
- API サポート (Telnet 経由)
- Microsoft® Office Communications Server との統合
- Microsoft® ICE 対応
- Microsoft® Lync™ 対応
- IBM® Sametime® 対応

ユーザーインターフェース

- ディレクトリサービス
- システム管理
 - Web ベース
 - SNMP
 - Polycom® Converged Management Application™ (CMA®) ソリューション

- CDR
- 対応言語 (16)
- ワイルドカード文字検索
- USB ソフトウェアアップデート

セキュリティ

- SSL (Secure Socket Layer)
- セキュリティモード
- AES FIPS 197、H.235V3 および H.233/234
- FIPS 140-2 (# 918) 検証済
- IPv6 (DISA)
- パスワード認証
- www.polycom.com/govcerts

オプション

- Polycom Touch Control
- Polycom EagleEye Director
- Polycom Sound Station IP7000 との統合
- HDX Media Center オプション
- RTV/CCCP

電源

- 自動電源検知
- 動作電圧/電力:
100-240 VAC、50-60 Hz、1.6 A

環境仕様

- 動作温度: 0~40°C
- 動作湿度: 10~80%
- 最大高度: 3,000 m

外形寸法

- 本体サイズスタンド付 (取り外し可能)
35.31 cm×12.95 cm×27.94 cm
(高さ×幅×奥行一縦置き)
- 重量: 5.5 kg

保証

- 1年間の部品保証および故障修理 (センドバック)
- 1年間のソフトウェアアップデートおよびアップグレード

[お問い合わせ先]



NTTアドバンステクノロジー株式会社
〒170-0013
東京都豊島区東池袋3-23-5 Daiwa東池袋ビル
TEL:03-5956-9054 FAX:03-5956-9015
<http://video.ntt-at.co.jp/>

[製造元]



ポリコムジャパン株式会社
東京都千代田区紀尾井町6-12
紀尾井町福田家ビル6階
<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。

©2012 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。

Sept. 2012 (1573_0712)