

Cisco TelePresence System EX 60



鮮明で臨場感のある映像と自然なコラボレーションを実現



21.5 インチフル HD モニタ、フル HD カメラを備えた
スタンダードなモデルです。

自宅または会社のデスクで利用できる、 デスクトップ用のエンドポイント端末

Cisco TelePresence System EX60 は、業務やコミュニケーション、コラボレーションをすべてデスクトップに統合して指先ひとつで自在に操作することで、ワークスペースに変革をもたらします。

■ 卓越した品質

クリアで自然な映像と高品質な音声で、ストレスのないコミュニケーションを実現します。スムーズなコミュニケーションは、ビジネスにおける迅速な意思決定を可能にし、業務の効率化が図れます。

■ シンプルな操作性

直感的なユーザ インターフェイスにより、初めての方も簡単に操作することができます。指先のタッチ操作だけでメニューやアドレス帳をスクロールして、会議をすばやく簡単に管理できます。

■ いつでもどこでもコラボレーション

PC 画面としても利用できるディスプレイ上で、個人の仕事から同僚とのビデオ通話にスムーズに移行できます。ちょっとした相談や確認も、まるで同じオフィスにいるかのような自然な会話で実現できます。

■ 他のシステムとの接続

ユーザーのニーズに合わせたテレプレゼンス環境を構築できるように、カメラ、モニター、マルチメディア デバイスなどの周辺機器の追加が可能です。

■ 製品仕様

製品の互換性	標準準拠のビデオ会議システムに完全対応
ソフトウェア互換性	Cisco TelePresence ソフトウェアバージョン TC4.0 以降または TE6.0
コンポーネント	完全統合型ユニット。搭載コンポーネント： <ul style="list-style-type: none"> • コーデック • ディスプレイ • カメラ • マイクフォンおよびスピーカ • 付属ケーブル：DVI-I-VGA 変換ケーブル、DVI-D ケーブル、3.5 mm ジャック オーディオ ケーブル、LAN ケーブル、電源アダプタ、電源ケーブル
ディスプレイ	<ul style="list-style-type: none"> • 21.5 インチ LCD モニタ (LED バックライト搭載) • 解像度：1920 x 1080 (16:9) • コントラスト比：1000:1 • 視野角：170° • 応答時間：5 ミリ秒 • 輝度：225cd/m² • チルト角：5°～15°
PC および第 2 ソースビデオ入力	DVI-I
対応 PC 入力解像度	SVGA (800 x 600)～1080p (1920 x 1080)
カメラ	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco TelePresence PrecisionHD デザイン • 解像度：1080p30 および 720p60 • オートフォーカス • 内蔵プライバシーシャッター • ドキュメントカメラモード • マルチコート全ガラスレンズ • 1/3 インチ、2.1 メガピクセル CMOS センサー • 水平視野角：50°、垂直視野角：29° • 焦点距離 0.1 m～無限遠
オーディオシステム	<ul style="list-style-type: none"> • 前面ステレオスピーカ x 2 • 内蔵フルレンジマイクروفोन • PC またはその他の音声ソース用 3.5 mm ライン入力ジャック x 1 • ヘッドセット用 3.5 mm ジャック x 2 • ワイドバンドハンドセット • Bluetooth 対応
ユーザインターフェイス	Cisco TelePresence タッチスクリーン <ul style="list-style-type: none"> • 8 インチ投影型タッチスクリーン • 解像度：480 x 800
言語サポート	英語/日本語
物理寸法 (高さ × 幅 × 奥行、重量)	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco TelePresence System EX60 本体 (50.8 x 52 x 13.8 cm 5.85 kg) • Cisco TelePresence タッチスクリーン (4.4 x 22.8 x 14.5 cm 0.64 kg) • Cisco TelePresence タッチスクリーン (ハンドセット付) (7.7 x 29.0 x 18.7 cm 0.94 kg) • ケーブル長さ：120 cm
電力	電源自動検知 100-240 VAC、50/60 Hz 最大 75 ワット
温度範囲 (動作温度 および湿度)	<ul style="list-style-type: none"> • 周囲温度：0～35°C • 相対湿度 (RH)：10～90% • RH 10～90% (結露しないこと) での保管および輸送温度：-20～60°C
認定および適合規格	<ul style="list-style-type: none"> • 指令 2006/95/EC (低電圧指令)：標準 EN 60950-1 • 指令 2004/108/EC (EMC 指令)：標準 EN 55022、クラス A：標準 EN 55024；標準 EN 61000-3-2/-3-3 • UL 60950-1 および CSA 60950-1-07 認証取得 • FCC15B クラス A 準拠

■ ビデオおよび音声の仕様

帯域幅	H.323/SIP 最大 6 Mbps ポイントツーポイント
ビデオ規格	H.261 H.263 H.263+ H.264 H.264 SVC
ビデオ機能	ワイドスクリーン：16:9 最新鋭の画面レイアウト インテリジェント映像管理 ローカル自動レイアウト
ライブビデオ解像度	176 x 144@30 fps (QCIF) 352 x 288@30 fps (CIF) 512 x 288@30 fps (w288p) 576 x 448@30 fps (448p) 768 x 448@30 fps (w448p) 704 x 576@30 fps (4CIF) 1024 x 576@30 fps (w576p) 640 x 480@30 fps (VGA) 800 x 600@30 fps (SVGA) 1024 x 768@30 fps (XGA) 1280 x 1024@30 fps (SXGA) 1280 x 720@30 fps (720p30) 1280 x 768@30 fps (WXGA) 1920 x 1080@30 fps (1080p30)* 1440 x 900@30 fps (WXGA+)* 1472 x 1080@30 fps (SXGA+)* 1680 x 1050@30 fps (WSXGA+)* 1600 x 1200@30 fps (UXGA)* 512 x 288@60 fps (w288p60)* 768 x 448@60 fps (w448p60)* 1024 x 576@60 fps (w576p60)* 1280 x 720@60 fps (720p60) *プレミアム解像度オプションが必要です。
音声規格	G.711 G.722 G.722.1 64/128 kbps MPEG4 AAC-LD AAC-LD ステレオ
音声機能	CD 品質 20-kHz ステレオ アコースティックエコーキャンセラ オートゲインコントロール オートノイズリダクション アクティブリップシンク
デュアルストリーム	<ul style="list-style-type: none"> • H.239 (H.323) デュアルストリーム • BFCP (SIP) デュアルストリーム • メインストリーム映像とデュアルストリーム映像を同時に最大 720p の解像度で表示可能

■ ネットワーク、セキュリティ、管理の仕様

対応プロトコル	H.323 SIP
ネットワークインターフェイス	<ul style="list-style-type: none"> • 2 ポートイーサネットスイッチ内蔵 • PC 用：LAN/イーサネット (RJ-45) 10/100/1000 Mbps x 1 • LAN 用：LAN/イーサネット (RJ-45) 10/100/1000 Mbps x 1
その他のインターフェイス	Bluetooth USB デバイス x 1
IP ネットワーク機能	<ul style="list-style-type: none"> • DNS ルックアップによるサービス構成 • DSCP と CoS 対応 (QoS) • IP 帯域幅最適化管理 (フロー制御を含む) • 自動ゲートキーパー検出 • 動的ブレイクアウトおよびリップシンクパッファリング • H.245 DTMF トーン (H.323) • NTP による日時管理 • パケット損失時のダウンスピード機能 • DNS ベースの URI ダイアリング • TCP/IP • DHCP • IEEE 802.1X ネットワーク認証 • IEEE 802.1Q VLAN • ClearPath
ファイアウォールトラバース	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco TelePresence Video Communication Server (VCS) Expressway • H.460.18、H.460.19 ファイアウォールトラバース
内蔵暗号化機能	<ul style="list-style-type: none"> • H.323/SIP ポイントツーポイント • 標準準拠：H.235 v2、v3、AES (高度暗号化規格) • 暗号化キーの自動生成と自動交換 • デュアルストリーム対応
セキュリティ機能	<ul style="list-style-type: none"> • Secure HTTP (HTTPS) および Secure Shell プロトコルによる管理 • IP 管理者パスワード • メニュー管理用パスワード • IP サービスの無効化 • ネットワーク設定の保護
システム管理	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco TelePresence Management Suite 対応 • 内蔵 SNMP、Telnet、SSH、XML、SOAP によるトータル管理 • リモートソフトウェアアップロード：Web サーバ、Secure Copy Protocol、HTTP、HTTPS 経由
ディレクトリサービス	<ul style="list-style-type: none"> • ローカルディレクトリ (My Contacts) のサポート • 共有電話帳。共有電話帳のエントリ無制限 (Cisco TelePresence Management Suite 利用) ローカルディレクトリ：200 件 • LDAP および H.350 をサポートするサーバディレクトリのエントリ無制限 • 着信 / 発信履歴、不在着信履歴 (日時表示)

Cisco TelePresence System EX60 の詳細は、次の Web サイトをご覧ください。



<http://www.cisco.com/jp/go/ex60>

©2013 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.

Cisco, Cisco Systems, および Cisco Systems ロゴは、Cisco Systems, Inc. またはその関連会社の米国およびその他の一定の国における登録商標または商標です。本書類またはウェブサイトに掲載されているその他の商標はそれぞれの権利者の財産です。「パートナー」または「partner」という用語の使用は Cisco と他社との間のパートナーシップ関係を意味するものではありません。(0809R) この資料の記載内容は 2013 年 06 月現在のものです。この資料に記載された仕様は予告なく変更する場合があります。



シスコシステムズ合同会社

〒107-6227 東京都港区赤坂 9-7-1 ミッドタウン・タワー

<http://www.cisco.com/jp/>

お問い合わせ先：シスコ コンタクトセンター

0120-092-255 (フリーコール、携帯・PHS 含む)

電話受付時間：平日 10:00～12:00、13:00～17:00

<http://www.cisco.com/jp/go/contactcenter/>

お問い合わせ先