

Cisco Webex Room Kit Plus

目次

| | |
|----------------------------|----|
| 製品の概要 | 3 |
| 製品の機能と利点 | 4 |
| 製品仕様..... | 5 |
| 法規制の遵守 | 9 |
| 発注情報..... | 9 |
| 保証に関する情報 | 11 |
| シスコの環境維持への取り組み | 12 |
| シスコのサービスおよびサポート | 12 |
| Cisco Capital | 12 |
| 関連情報..... | 12 |

Cisco Webex Room Kit Plus は、フラットパネル ディスプレイを統合した強力なコラボレーション ソリューションです。オンプレミスでの登録でもクラウドの **Cisco Webex** への登録でも、中規模から大規模の会議室のインテリジェンスと使いやすさを改善します。

製品の概要

Cisco Webex™ Room Kit Plus は、お客様がシスコに期待する卓越したビデオおよび音声エクスペリエンスを提供します。さらに、新しい機能によって、スマートな会議、スマートなプレゼンテーション機能、スマートな会議室やデバイスの統合を実現し、中規模から大規模の会議室におけるビデオ導入と利用の難しさを解消します。

Room Kit Plus は、強力なコーデックとクアッド カメラ バーにスピーカー/マイク*を内蔵させた構成で、最大 14 席までの会議室に最適です。中規模から大規模の会議室に発言者追跡機能と自動フレーミング機能を提供する、高度なカメラテクノロジーを備えています。本製品は、充実した機能とエクスペリエンスを提供しながら、すべての会議室や会議スペースに簡単に拡張できるよう設計および価格設定されており、オンプレミスでの登録でも **Cisco Webex** への登録でも利用可能です。



図 1.
大規模会議室での Cisco Webex Room Kit Plus

* 発言者追跡のみに対応した内蔵マイク

製品の機能と利点

| 機能 | 利点 |
|----------------|---|
| スマートな会議 | <ul style="list-style-type: none"> ● 目立たない内蔵カメラで、中規模から大規模の会議室にインテリジェントなカメラ機能を提供 <ul style="list-style-type: none"> ◦ 最適な全体表示：会議参加者を自動検出し、最適にフレーミング ◦ 発言者追跡機能：発言者を検出して切り替え、最適にフレーミング ● 内蔵スピーカーによる高品質な音声 ● ノイズ自動抑制機能により、会議室で発生するノイズ（キーボードの音や紙の擦れる音など）を低減 ● Cisco Webex Meetings でスケジュール設定されているデバイスでは、オンプレミスと Cisco Webex のいずれに登録されている場合でも、ワンボタン機能（OBTP）で簡単にミーティングに参加可能 ● 自動スリープ解除：誰かが会議室に入るとシステムがスリープ解除（起動）し、モバイルデバイスを介して入室者を認識 ● Cisco Touch 10 制御ユニットまたは Cisco Webex Teams アプリケーションで簡単に制御可能 ● エンドツーエンドのセキュリティ |
| スマートなプレゼンテーション | <ul style="list-style-type: none"> ● ビデオとコンテンツ用にデュアル モニタをサポート ● ローカルでの会議用にデュアル コンテンツ ソースをサポート ● Cisco Webex Board、Cisco Webex DX80、または Cisco Webex Teams でアプリケーションで共有されたホワイトボードコンテンツや注釈を表示することや、Cisco Webex Teams アプリケーションからホワイトボードセッションに参加することが可能 ● 4K コンテンツ共有（ローカル 30 fps、リモート 5 fps） ● 有線または無線でのコンテンツ共有 |
| スマートな統合 | <ul style="list-style-type: none"> ● メトリック：室内の人数をカウントして分析し、リソース プランニングを改善 ● HDMI CEC による画面/ディスプレイの自動統合 ● Wi-Fi サポート ● コントロール システムとの統合：Cisco Touch 10 を介して照明やブラインドなどの周辺設備を制御 |
| クラウドとオンプレミスに対応 | <ul style="list-style-type: none"> ● オンプレミスでの登録にも Cisco Webex 経由のクラウドへの登録にも、柔軟に対応 ● ハードウェアはクラウドプラットフォームでの動作に最適化されており、共有会議室や会議スペースでの優れたエクスペリエンスを実現。ホストされた会議にも簡単にアクセス可能 |

Cisco Webex Room Kit Plus の優れた機能と差別化要因

中規模から大規模の会議室をさらにインテリジェントに

ビデオ イノベーションをワンボックスに収めた Cisco Webex Room Kit Plus は、中規模から大規模のチーム コラボレーション ルームのインテリジェンスと使いやすさを改善します。他社のハイエンド製品では、発言者追跡機能、ワイヤレス共有、4K コンテンツなどの最新機能を取り入れることに今も苦心していますが、シスコではすでにこれらの最新技術をコスト効率よくシンプルな方法で統合させており、あらゆる規模のチーム ルームに提供します。Room Kit Plus はスマートな会議や、スマートなプレゼンテーション機能、スマートなルーム/デバイス統合を実現します。これらの機能は従来はハイエンドのビデオ会議室に限定されていましたが、現在はすべての会議室やすべてのチームに提供できるようになりました。Cisco Webex への登録時にはクラウドベースの追加機能が有効になり、ユーザ エクスペリエンスやチームのワークフローが向上するだけでなく、導入もさらにシンプルになります。

- **スマートな会議**：強力な内蔵カメラによって自動フレーミングや発言者追跡などのインテリジェントなカメラ機能を提供。ノイズ自動抑制機能により会議の中断を低減
- **スマートなプレゼンテーション**：デュアル モニタ、デュアル コンテンツ ソース、ワイヤレス共有、4K コンテンツにより優れたプレゼンテーションを実現

- **スマート ルーム**：使用状況メトリックおよびリソース割り当てに役立つ人数カウント。モニタとの緊密な統合によるユーザとのインタラクションの強化。API とマクロを活用して会議をパーソナライゼーション可能
- **オーディオビジュアルの統合**：Codec Plus は、サードパーティ製のオーディオ システムをサポートするエントリーレベルのインテグレート コーデックです。コントロール システムでは、USB アダプタまたは SSH を介して RS-232を使用できます。
- **登録の柔軟性**：クラウド導入とオンプレミス導入の両方に対応して投資を保護

ハードウェアを手頃な価格で購入する方法

Cisco Webex Hardware as a Service は、シンプルで拡張性のある柔軟な支払い方法でハードウェアを購入する新しい方法を提供します。IP フォンと Webex デバイスの最新モデルを入手してコラボレーションを強化し、将来のワークスペースを構築することができます。シスコのユニファイド クラウド プラットフォームのすべての機能に対応する準備はできていますか。[Webex Hardware as a Service と使用可能なデバイスの詳細についてはこちらをご覧ください](#)。Webex Hardware as a Service のデータ シートにアクセスするには、[ここをクリック](#)してください。

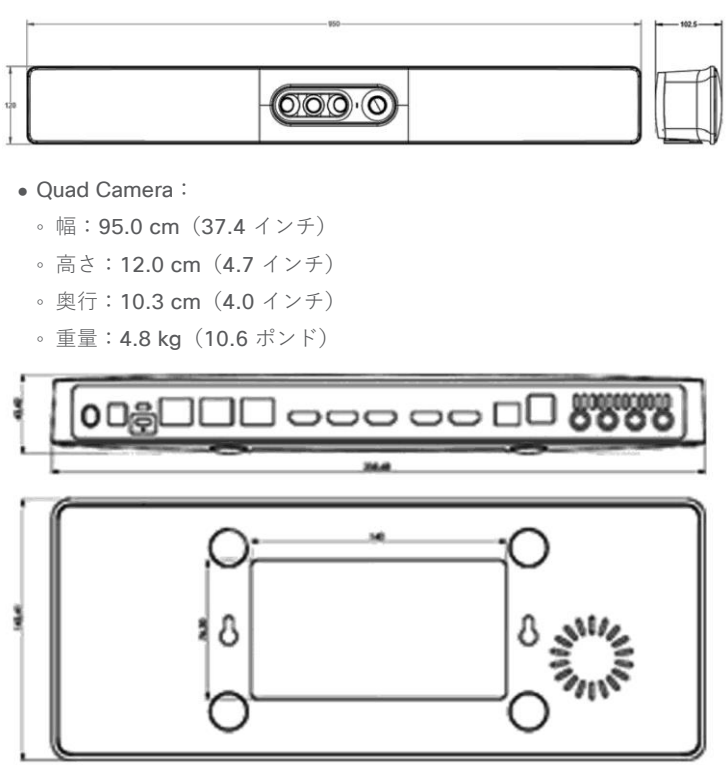
製品仕様

表 1. 仕様

| 仕様 | 説明 |
|---------------------------------|--|
| ソフトウェアの互換性 | <ul style="list-style-type: none"> • Cisco Collaboration Endpoint ソフトウェア バージョン 9.0 以降または Cisco Webex Room OS |
| Cisco Webex Room Kit Plus の標準構成 | <ul style="list-style-type: none"> • Cisco Webex Codec Plus • Cisco Webex Quad Camera • Cisco Touch 10 制御ユニット • Quad Camera 用ウォールマウント |
| オプションのハードウェア コンポーネント | <ul style="list-style-type: none"> • Cisco Table Microphone、Codec Plus 用壁面取り付け、ケーブル |
| 帯域幅 | <ul style="list-style-type: none"> • 最大 6 Mbps ポイントツーポイント |
| 解像度/フレーム レートの最小帯域幅 | <p>H.264</p> <ul style="list-style-type: none"> • 720p30、768 kbps • 720p60、1152 kbps • 1080p30、1472 kbps • 1,080p60、2,560 kbps |
| ファイアウォール トラバース | <ul style="list-style-type: none"> • Cisco Expressway™ テクノロジー • H.460.18、H.460.19 ファイアウォール トラバース |
| ビデオ規格 | <ul style="list-style-type: none"> • H.264、H.265、H.263 (TANDBERG™ MXP との相互運用目的のみ) |
| ビデオ入力 | <ul style="list-style-type: none"> • 1 つの HDMI 入力により最大 1080p60 のフォーマットをサポート • 2 つの HDMI 入力により、HD1080p60 を含め 30 fps で最大 4K (3840 X 2160) をサポート • Extended Display Identification Data (EDID) • Consumer Electronics Control (CEC) 2.0 |

| 仕様 | 説明 |
|--|---|
| ビデオ出力 | <ul style="list-style-type: none"> 2つの HDMI 出力により、最大で 3840 X 2160p60 (4Kp60) のフォーマットをサポート Consumer Electronics Control (CEC) 2.0 |
| エンコードおよびデコード | <ul style="list-style-type: none"> メイン ビデオ：フル HD 1080p60 プレゼンテーション チャンネル：UHD 4K 2160p5 (1080p30 および 720p60 を含む) |
| 音声規格 | <ul style="list-style-type: none"> G.711、G.722、G.722.1、G.729、AAC-LD、Opus |
| 音声機能 | <ul style="list-style-type: none"> 高品質 20 kHz 音声 Quad Camera 用にサブウーファー ライン出力 電磁誘導式ループ対応可能 (ラインアウト) オートゲインコントロール (AGC) オートノイズリダクション アクティブリップシンク |
| 音声入力 | <ul style="list-style-type: none"> マイク X 3、4 ピン ミニジャック 内蔵オーディオ、HDMI 入力 X 2 |
| 音声出力 | <ul style="list-style-type: none"> ラインアウト ミニジャック (ステレオ) X 1 (Codec Plus) サブウーファー用 RCA 出力 X 1 (Quad Camera) 内蔵オーディオ、HDMI 出力 X 1 HDMI 入力 #1 は Audio Return Channel (ARC) をサポート、Quad Camera へのオーディオ出力 |
| スピーカー (Quad Camera) | <ul style="list-style-type: none"> 高音質スピーカー 周波数応答：70 Hz ~ 20 kHz 最大出力レベル SPL 90 dB |
| スピーカー トラッキング (Quad Camera) | <ul style="list-style-type: none"> 6 素子マイク アレイによる正確な発言者追跡機能 |
| 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 Binary Floor Control Protocol (BFCP) (SIP) デュアルストリーム 最大 3840 x 2160p5 (4Kp5)、1080p30、720p60 の解像度をサポート |
| ワイヤレス共有 | <ul style="list-style-type: none"> Cisco Webex Teams アプリケーション (最大 3840 X 2160p5) Cisco Intelligent Proximity クライアント (最大 1920 X 1080p5) |
| MultiSite 機能 (組み込みマルチポイント) (オプションのアップグレード) | <ul style="list-style-type: none"> Adaptive SIP/H.323 MultiSite <ul style="list-style-type: none"> 最大 1080p30 の 3 方向解像度 + 最大 4Kp5 のコンテンツ 最大 720p30 の 4 方向解像度 + 最大 4Kp5 のコンテンツ 音声および映像の個別トランスコーディング 同一会議で H.323/SIP/VoIP の混在可能 最大 3840 X 2160p5 の解像度で、任意の参加者からのプレゼンテーション (H.239/BFCP) をサポート ベスト インプレッション機能 (自動連続表示レイアウト) 任意の拠点からの暗号化およびデュアル ストリーム |
| プロトコル | <ul style="list-style-type: none"> H.323 SIP Cisco Webex オプションの ISDN リンクを使用した ISDN PRI/BRI |
| 内蔵暗号化機能 | <ul style="list-style-type: none"> H.323 および SIP ポイントツーポイント |

| 仕様 | 説明 |
|-------------------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> 規格準拠：H.235 v3 および Advanced Encryption Standard (AES) 暗号化キーの自動生成と自動交換 |
| 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 DiffServ (差別化サービス) (QoS) IP 帯域幅最適化コントロール (フロー制御を含む) 自動ゲートキーパー検出 動的プレリアウトおよびリップシンク バッファリング H.245 Dual-Tone Multi-Frequency (DTMF) トーン (H.323) RFC 4733 DTMF トーン (SIP) Network Time Protocol (NTP) による日時管理 Uniform Resource Identifier (URI) ダイヤリング Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) 802.1X ネットワーク認証 802.1Q 仮想 LAN 802.1p (QoS および Class of Service (CoS)) Cisco Media Assure および ClearPath (パケット損失ベースのダウンスピーディングを含む) |
| コール制御 | <ul style="list-style-type: none"> Cisco Unified Communications Manager (CUCM) <ul style="list-style-type: none"> CUCM でのネイティブ登録 CUCM バージョン 10.5.2 以降と Room Kit Plus のデバイス パックが必要 Cisco Expressway <ul style="list-style-type: none"> Expressway でのネイティブ登録 Cisco Webex サードパーティ製 H.323 ゲートキーパーと標準ベースの SIP プロキシ |
| IPv6 ネットワーク サポート | <ul style="list-style-type: none"> 単一のコール スタックで H.323 と SIP の両方をサポート DHCP、SSH、HTTP、HTTPS、DNS、DiffServ に対するデュアルスタック IPv4 および IPv6 スタティックと自動 IP 設定 (ステートレス アドレス自動設定) の両方をサポート |
| セキュリティ機能 | <ul style="list-style-type: none"> HTTPS および SSH を使用した管理 IP 管理用パスワード Touch 10 コントローラの管理機能アクセス用パスワード IP サービスの停止可能 ネットワーク設定の保護 |
| 証明書の管理 | <ul style="list-style-type: none"> 認証局プロキシ機能 (CAPF) のサポートによる追加のセキュリティ 製造元でインストールされる証明書 (MIC) ローカルで有効な証明書 (LSC) X.509 デジタル証明書 (DER で暗号化されたバイナリ データ)。DER と Base-64 の両方の形式をクライアントとサーバの証明書に使用可能。1,024、2,048、4,096 のキー サイズの証明書がサポートされる |
| その他のインターフェイス | <ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 ポート、uUSB、初期設定へのリセット用のピンホール |
| ネットワーク インターフェイス Codec Plus | <ul style="list-style-type: none"> LAN 用：イーサネット (RJ-45) 10/100/1000 X 1 カメラとの直接ペアリング用 (カメラ制御)：イーサネット (RJ-45) 10/100/1000 X 1 PoE 対応イーサネット (RJ-45) 10/100/1000 X 1、Touch 10 との直接ペアリング用 LAN 用：Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac 2.4 GHz および 5 GHz 2 X 2 Multiple Input and Multiple Output (MIMO) |

| 仕様 | 説明 |
|----------------------|--|
| | <p>注：コンプライアンス規制のため、5725 MHz ~ 5875 MHz の範囲内で製品を正常に動作させるためには、アクセスポイントで 802.11d を有効にする必要があります。</p> <p>Wi-Fi 接続の使用は柔軟なオプションですが、高いパフォーマンスを得るためにはイーサネット接続が常に優先されます。</p> |
| 電源 (2) | <ul style="list-style-type: none"> • 100 ~ 240 VAC、50/60 Hz、12V DC 入力 • 平均 20 W、ピーク 70 W • Quad Camera は電源 FSP FSP070-AHAN2 または AcBel ADF019 と使用する必要あり |
| 動作温度および湿度 | <ul style="list-style-type: none"> • 周囲温度 0 ~ 35°C (32 ~ 95°F) • 相対湿度 (RH) 10 ~ 90% |
| 保管および輸送温度 | <ul style="list-style-type: none"> • -20 ~ 60°C (-4 ~ 140°F)、RH 10 ~ 90% (結露しないこと) |
| ロック機構 | <ul style="list-style-type: none"> • Kensington セキュリティ ロック |
| 寸法 |  <ul style="list-style-type: none"> • Quad Camera : <ul style="list-style-type: none"> ◦ 幅：95.0 cm (37.4 インチ) ◦ 高さ：12.0 cm (4.7 インチ) ◦ 奥行：10.3 cm (4.0 インチ) ◦ 重量：4.8 kg (10.6 ポンド) • Codec Plus : <ul style="list-style-type: none"> ◦ 幅：35.9 cm (14.1 インチ) ◦ 高さ：4.3 cm (1.7 インチ) ◦ 奥行：14.3 cm (5.6 インチ) ◦ 重量：1.77 kg (3.9 ポンド) |
| カメラの概要 (Quad Camera) | <ul style="list-style-type: none"> • マシンのインテリジェント スイッチングに対応した (4) 5K CMOSセンサー、1080p で 1 系統の HD 出力を提供 • 最大 60 fps をサポート • 1510 万画素イメージセンサー • 1/1.7 CMOS • 5 倍デジタルズーム (水平視野角がそれぞれ 50° の望遠レンズ X 3) • 絞り f/2.0 |

| 仕様 | 説明 |
|----|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> ● 83°水平視野角/51.5°垂直視野角 ● 自動フレーミング（音声 + 顔の検出） ● 解像度：5120 X 2880 ピクセル ● オートフォーカス、明るさ、ホワイトバランス ● 焦点距離 1 m ～無限遠 |

法規制の遵守

- 指令 2014/35/EU（低電圧指令）
- 指令 2014/30/EU（EMC 指令）：クラス A
- 指令 2014/53/EU（無線機器指令）
- 指令 2011/65/EU（RoHS）
- 指令 2002/96/EC（WEEE）
- NRTL 認定（製品の安全性）
- FCC CFR 47 Part 15B（EMC）：クラス A

各国の認定書類については、製品認定ステータス データベース <https://www.ciscofax.com/> [英語] を参照してください。

発注情報

シスコ製品の購入方法については、最寄りのシスコ代理店にお問い合わせいただくか、表 2 を参照してください。

表 2. 発注情報

| 製品名 | 製品番号 | 準拠モデルの番号 |
|---|---|-------------------------------|
| Cisco Webex Room Kit Plus - サブスクリプション価格 (MSRP*) <ul style="list-style-type: none"> ● Cisco Webex Codec Plus ● Cisco Webex Quad Camera ● Cisco Touch 10 制御ユニット ● Cisco Webex サービス | CS-KITPLUS-MSRP-K9 CS-CODEC-PLUS+ CS-QUADCAM+ CTS-CTRL-DVX-10 A-SPK-SH-RMK (A-SPK-SH) | TTC7-25 TTC8-10 TTC5-09 |
| Cisco Webex Room Kit Plus (GPL**) <ul style="list-style-type: none"> ● Cisco Webex Codec Plus ● Cisco Webex Quad Camera ● Cisco Touch 10 制御ユニット | CS-KITPLUS-K9 CS-CODEC-PLUS+ CS-QUADCAM+ CTS-CTRL-DVX-10 | TTC7-25 TTC8-10 TTC5-09 |
| Cisco Webex Room Kit Plus - 無線機能なし <ul style="list-style-type: none"> ● Cisco Webex Codec Plus - 無線機能なし ● Cisco Webex Quad Camera ● Cisco Touch 10 制御ユニット | CS-KITPLUS-NR-K9 CS-CODEC-PLUS-NR+ CS-QUADCAM+ CTS-CTRL-DVX-10 | TTC7-25 TTC8-10 TTC5-09 |
| Cisco Webex Room Kit Plus - 暗号化機能なし | CS-KITPLUS-K7 | |

| 製品名 | 製品番号 | 準拠モデルの番号 |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Cisco Webex Codec Plus • Cisco Webex Quad Camera • Cisco Touch 10 制御ユニット | CS-CODEC-PL-NR-K7+ CS-QUADCAM+ CTS-CTRL-DVX-10 | TTC7-25 TTC8-10 TTC5-09 |
| Cisco Webex Room Kit Plus - TAA 準拠 <ul style="list-style-type: none"> • Cisco Webex Codec Plus - TAA 準拠、無線機能なし、または • Cisco Webex Codec Plus - TAA • Cisco Webex Quad Camera • Cisco Touch 10 制御ユニット | CS-KITPLUS-K9++ CS-CODEC-PLUS-NR++ CS-CODEC-PLUS++ CS-QUADCAM+ CTS-CTRL-DVX-10 | TTC7-25 TTC7-25 TTC8-10 TTC5-09 |
| オプション | | |
| Cisco Table Microphone (3.5 mm プラグ) | CS-MIC-TABLE-J= | |
| Table Microphone 20 用延長ケーブル | CAB-MIC-EXT-J= | |
| Cisco Ceiling Microphone | CTS-MIC-CLNG-G2 | |
| シーリング マイク用シールド付きケーブル (非プレナム定格) | CAB-ETHRSHLD-10M | |
| コーデック メディア用ウォールマウント キット | CS-KITPLUS-WMK | |
| 8 m HDMI 2.0 認定ケーブル | CAB-PRES-2HDMI-GR | |
| HDMI 2.0 ケーブル 1.5 m/5 フィート、グレー | CAB-2HDMI-1.5M-GR | |
| HDMI 2.0 ケーブル 3 m/10 フィート、グレー | CAB-2HDMI-3M-GR | |
| イーサネット ケーブル 1.5 m/5 フィート、グレー | CAB-ETH-1.5M-GR | |
| イーサネット ケーブル 3 m/10 フィート、グレー | CAB-ETH-3M-GR | |
| イーサネット ケーブル 5 m/16.4 フィート、グレー | CAB-ETH-5M-GR | |
| ソフトウェア オプション - 別発注 | | |
| リモート モニタリング | L-ROOM-RM (L-TP-RM) | |
| MultiSite (内蔵マルチポイント) | L-KITPLUS-MS (L-ROOM-PAK) | |
| スペア | | |
| Cisco Webex Codec Plus | CS-CODEC-PLUS= | |
| Cisco Webex Codec Plus - 無線/暗号化機能なし | CS-CODEC-PL-NR-K7= | |
| Cisco Webex Codec Plus - 無線機能なし | CS-CODEC-PLUS-NR= | |
| Cisco Webex Quad Camera | CS-QUADCAM= | |
| 電源 12 VDC 70 W | PSU-12VDC-70W-GR= | |

* MSRP = 製造元希望小売価格

** GPL = グローバル価格表

保証に関する情報

Cisco Webex Room Kit Plus には 90 日間の限定保証が付属しています。

シスコの環境維持への取り組み

シスコの[企業の社会的責任](#)（CSR）レポートの「環境の持続性」セクションでは、製品、ソリューション、運用・拡張運用、サプライチェーンに対する、シスコの環境持続性ポリシーとイニシアチブを掲載しています。

次の表に、環境の持続可能性に関する主要なトピック（CSR レポートの「環境の持続性」セクションに記載）への参照リンクを示します。

| 持続可能性に関するトピック | 参照先 |
|---------------------------------|--------------------------|
| 製品の材料に関する法律および規制に関する情報 | 材料 |
| 製品、バッテリー、パッケージを含む電子廃棄物法規制に関する情報 | WEEE 適合性 |

シスコでは、パッケージデータを情報共有目的でのみ提供しています。これらの情報は最新の法規制を反映していない可能性があります。シスコは、情報が完全、正確、または最新のものであることを表明、保証、または確約しません。これらの情報は予告なしに変更されることがあります。

シスコのサービスおよびサポート

シスコとパートナーは、スマートでパーソナライズされたサービスおよびサポートの広範なポートフォリオを提供しています。これらは、ビジネスの俊敏性とネットワークの可用性を向上させ、シスココラボレーションの投資に関するビジネス上の価値を最大限に高めるのに役立ちます。このようなさまざまなサービスを通じ、ネットワークを強力なビジネスプラットフォームとして活用することで、ビジネスの革新が加速されます。これらのサービスの詳細については、<https://www.cisco.com/jp/go/collaborationservices> を参照してください。

Cisco Capital

目的達成に役立つ柔軟な支払いソリューション

Cisco Capital により、目標を達成するための適切なテクノロジーを簡単に取得し、ビジネス変革を実現し、競争力を維持できます。総所有コスト（TCO）の削減、資金の節約、成長の促進に役立ちます。100 ヶ国あまりの国々では、ハードウェア、ソフトウェア、サービス、および他社製製品を購入するのに、シスコの柔軟な支払いソリューションを利用して、簡単かつ計画的に支払うことができます。[詳細はこちらをご覧ください](#)。

関連情報

- [Cisco Webex Room Kit Plus](#) の詳細を確認する。
- [Cisco Webex Teams アプリケーション](#) をダウンロードする。

シスコシステムズ合同会社

Cisco Systems, Inc.
サンノゼ (カリフォルニア州)

アジア太平洋本社

Cisco System (USA) Pte. Ltd.
シンガポール

ヨーロッパ本社

Cisco Systems International BV
アムステルダム (オランダ)

シスコは世界各国 200 箇所にオフィスを開設しています。各オフィスの住所、電話番号、FAX 番号は当社の Web サイト (<https://www.cisco.com/go/offices>) をご覧ください。

Cisco および Cisco 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国における登録商標または商標です。シスコの商標の一覧は、http://www.cisco.com/web/JP/trademark_statement.html でご確認ください。Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. 「パートナー」または「partner」という用語の使用はシスコ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。(1110R)。