



Polycom[®] RealPresence Debut[™]

重要な安全措置

システムを使用する前に、以下の注意を読んで理解してください。

- 本システムの使用時に子供が近くにいる場合は十分に注意を払ってください。使用中は、席を離れないでください。
- 電流定格がシステムより小さい電源コードは使用しないでください。
- クリーニング中、メンテナンス中、または使用していないときは、必ずシステムの電源を切ってください。
- クリーニングを行うときは、システムに液体を直接スプレーしないでください。必ず、静電気防止加工された布に液体をスプレーしてからご使用ください。
- システムを液体に浸したり、システムに液体をかけたりしないでください。
- システムを分解しないでください。感電の危険を減らし、システム保証を維持するため、修理作業は必ず資格のある技術者が行うようにしてください。
- この機器はアース付きコンセントに接続します。
- このシステムは電力サージ保護のあるコンセントに接続します。
- システム側面の吸排気グリッドをふさがないように設置してください。
- システムやアクセサリをキャビネットなど密閉された場所に設置する場合は、周囲温度が 40°C (華氏 104°F) 以上にならないようにしてください。必要に応じ、動作温度の範囲内に保たれるよう強制冷却してください。
- 水がかかる恐れのある場所では使用しないでください。
- 雷雨の際には使用しないでください。雷によって感電する危険性があります。

この説明書を保管しておいてください。

特別な安全上の指示



プラグによる機器の切断：この装置を接続するコンセントは、装置の近くにあり、常に使用できる状態になっている必要があります。

既存の安全指示に従い、すべての保護手段を遵守してください。設置は、各国の関連する配線規則に従って行ってください。

Polycom Inc. では、この機器を接続する AC コンセントに AC サージアレスタを取り付けることを推奨します。これによって、落雷やその他の電氣的サージによる機器の損傷を防止できます。

規定に関する通知
<p>警告 PoE (パワーオーバーイーサネット) を使用すると、機器は、外部電源には接続されず、PoE ネットワークのみに接続されます。</p> <p>すべての PoE 電源は、IEC 60950-1:2005 (第 2 版)、Am1:2009 または IEC 60950-1:2005 (第 2 版)、Am1:2009、Am2:2013 の有限電源要件に適合する必要があります。</p> <p>フランス語 Lorsque vous utilisez une alimentation électrique par câble ethernet (PoE - Power over Ethernet) , l'équipement doit être connecté uniquement aux réseaux PoE sans connexions vers l'extérieur de l'usine.</p> <p>Toutes les sources PoE doivent satisfaire aux exigences de source d'alimentation limitée de la CEI 60950-1 : 2005 (2ème édition) ; Am1 : 2009 ou IEC 60950-1: 2005 (2ème édition) ; Am1 : 2009; Am2 : 2013.</p>
<p>警告 この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づくクラス A 情報技術装置です。家庭環境において、この製品は通信妨害の原因となる場合があります。そのような場合は、適切な対策を講じる必要があります。</p> <p>米国およびカナダの規定に関する通知</p> <p>FCC 通知</p> <p>クラス A デジタル機器または周辺機器</p> <p>この機器は、FCC 規定の第 15 部に準拠し、クラス A デジタル機器制限に適合していることが確認されています。これらの制限は、商用環境で機器を使用している場合に有害な干渉に対する妥当な保護を提供するためのものです。この機器は、無線周波エネルギーを生成、使用、放出する可能性があります。したがって、取扱説明書に従って設置および使用しない場合、無線通信に対して有害な干渉を引き起こす恐れがあります。住宅地域でこの機器を使用すると、有害な干渉を引き起こす恐れがあり、その場合は、ユーザが自己責任で干渉に対処する必要があります。</p> <p>FCC 規定の第 15 部に従い、ユーザが Polycom Inc. の明示的な承認なしにこの機器に対して変更または修正を加えた場合、Polycom Inc. はそのユーザがこの機器を操作する権利を無効にすることができます。</p>
<p>FCC 規制 第 15 部</p> <p>この機器は、FCC 規制の第 15 部に準拠しています。操作は、以下の 2 条件に服します。</p> <ol style="list-style-type: none">1) この機器は有害な干渉を起こさない。2) この機器は好ましくない操作による干渉を含むすべての干渉に対応する必要がある。
<p>Industry Canada (IC)</p> <p>このクラス [A] デジタル機器は、カナダの ICES-003 に準拠しています。 Cet appareil numérique de la Classe [A] est conforme à la norme NMB-003 du Canada.</p>
<p>クラス A ステートメント 日本</p> <p>この装置は、クラス A 情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。</p> <p>VCCI-A</p>

規定に関する通知

中国

声 明

此为 A 级产品，在生活环境中，该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下，可能需要用户对其干扰采取切实可行的措施。

韓国

Polycom RealPresence Debut

주의 사항 :

1. **고장시 임의로 분해하지 마시고 A/S센터로 연락하십시오**
2. **통풍이 잘되는 곳에서 사용하십시오**
3. **습기 및 수분이 많은 장소에서는 사용을 금합니다.**

Class A ITE

기종별	사용자안내문
A급 기기 (업무용 방송통신기기)	이 기기는 업무용(A급)으로 전자파적합등록을 한 기기이오니 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며, 가정외의 지역에서 사용하는 것을 목적으로 합니다.

台灣

警告！

この製品はクラス A 製品です。家庭環境において、この製品は通信妨害の原因となる場合があります。そのような場合は、適切な対策を講じる必要があります。

警告使用者

這是甲類的資訊產品，在居住的環境中使用時，可能會造成射頻干擾，在這種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

メキシコの規定に関する通知

Información del contacto para el importador de México

Polycom MÉXICO

Paseo de los Tamarindos

400-A 5to piso Suite: 21

Bosques de las Lomas

Cuajimalpa 05120 México, D.F.

Teléfono: +52-55-5091-4341

Fax: +52-55-5091-4472

規定に関する通知

EEA 規定に関する通知

CE マーク LVD と EMC 指令

この Polycom RealPresence Debut には CE マークが付いています。このマークは、このシステムが EEC Directives 2006/95/EC、2004/108/EC に準拠していることを示します。適合宣言全体は、Polycom Ltd. (270 Bath Road, Slough UK SL1 4DX) で入手できます。

設置の指示

設置は、各国の関連する配線規則に従って行ってください。

故障の原因となりますので、システムの電源がオンになっているときは、マイク入力への機器の接続や取り外しをしないでください。

危険物質に関する制限 (RoHS)

Polycom の製品は RoHS に適合しています。これは、下記の物質が排除されているか、その含有率が指定値以下にしたものです。

鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、ポリ臭化ビフェニル、ポリ臭化ジフェニルエーテル。詳細については、RoHSinformation@polycom.com までお問い合わせください。

使用済み製品

使用済みの Polycom 製品は、環境を考慮した方法でリサイクルすることを推奨します。

電気・電子機器廃棄物指令 (WEEE) の要件にしたがって、弊社の全製品には、『電池に関するガイドライン』に示すような車輪付きゴミ箱に x を付けたマークが付いています。このマークが付いた製品は、家庭用または一般用のごみとして廃棄しないでください。使用済みの Polycom 製品の環境にやさしい廃棄やリサイクルに関するオプションや必要事項の指示の詳細については、<http://www.polycom.com/WEEE> をご参照ください。

電氣的仕様

Polycom RealPresence Debut、48Vdc/0.52A @ 100V ~ 240Vac/50 ~ 60Hz、標準消費電力 24.9 W (85 BTU/h)

使用する PoE 電源は、以下の動作範囲に適合する必要があります。

- IEEE 802.3 af
- IEEE 802.3 at
 - タイプ 1: 15.4W 電源、44 ~ 57Vdc を供給、ペア 2 本使用
 - タイプ 2: 30W 電源、50 ~ 57Vdc を供給、ペア 2 本使用

安全に関する通知

現地の法規および規定に従います。安全に関するすべてのオプションがすべての国で使用可能であるとは限りません。

著作権情報

Copyright© 2016, Polycom, Inc. All rights reserved. 本書のいかなる部分も、その形態や、電子的または機械的などの手段、または目的を問わず、Polycom, Inc. の書面による許可を受けずに複製または転送することを禁止します。法律によって、他の言語への翻訳および他のフォーマットへの変換も複製とみなされます。

6001 America Center Drive
San Jose, CA 95002
USA

商標 Polycom®、Polycom ロゴ、および Polycom 社製品に関連する製品名およびマークは、Polycom, Inc. の商標および (または) サービスマークであり、米国およびその他の国における登録商標および (または) 慣習法で認められたマークです。



他のすべての商標や著作権は、それぞれの会社が所有しています。この文書のいかなる部分も、Polycom の書面による許可を受けずに、受領者の個人的な使用を除くいかなる目的でも、その形式または方法を問わず、複製または転送することを禁じます。

免責事項 Polycom は本書に掲載されている情報が正確かつ最新であるよう万全を期しておりますが、情報の正確性を保証または表明することはありません。Polycom は、本書のコンテンツにおけるタイプミス、その他のエラー、または削除について何ら責任を負いません。

責任の制限 Polycom およびその供給者は、いかなる目的でも、本書に掲載される情報の適合性について表明することはありません。情報は、現状のまま提供されるものであり、いかなる種類の保証もないものとします。本書の情報は予告なしに変更されることがあります。使用される際のリスクは、すべてお客様が負担するものとします。Polycom またはその供給者は、いかなる直接的、結果的、偶発的、特殊、懲罰的、またはその他の損害 (営業収益の損失、業務の中断、業務情報の消失を含むが限定されない) の責任を、前述の損害の可能性について知らされていた場合であっても、一切負わないものとします。

使用許諾契約書 本製品をインストール、コピー、または使用すると、本製品の使用許諾契約書の諸条件を読み、理解し、またこれに制約されることに同意したことを認めることとなります。本製品のエンドユーザ使用許諾契約は、本製品の Polycom サポートのページをご覧ください。

特許情報 付随製品は、米国および諸外国の 1 つ以上の特許権によって保護されているか、Polycom, Inc. による特許申請中として保護されています。

本製品で使用されているオープンソースのソフトウェア 本製品には、オープンソースソフトウェアが含まれる場合があります。ソフトウェアの送付や配布にかかる費用以外は無償で、該当する製品またはソフトウェアの配布日から最大 3 年間、Polycom からオープンソースソフトウェアを受け取ることができます。ソフトウェアに関する情報、および本製品で使用されているオープンソースのソフトウェアのコードをご希望の場合は、Polycom まで電子メール (OpenSourceVideo@polycom.com) にてお問い合わせください。

お客様からのご意見 当社では、マニュアルの品質向上に取り組んでおります。お客様からのご意見をぜひお聞かせください。ご意見やご感想は電子メールにて DocumentationFeedback@polycom.com までお送りください。

Polycom サポート エンドユーザ使用許諾契約、ソフトウェアのダウンロード、製品マニュアル、製品ライセンス、トラブルシューティングのヒント、サービス要請などについては、[Polycom Support Center](#) をご参照ください。