

Polycom ContentConnect	
アプリケーションの仕様	<p>Microsoft Skype for Business ソフトウェア、Lync 2013 / 2010 ソフトウェア、ビデオ会議端末、およびビデオ会議ソフトウェアのユーザーとの間でコンテンツ共有を可能にするソフトウェアアプリケーション</p> <p>Polycom ContentConnect Server はSkype for Business で使用する RDP プロトコルをネイティブでサポートし、従来のビデオ会議端末で使用する BFCPIに RDP プロトコルを交換して、Skype for Business ユーザーとビデオ会議システムユーザーの間でコンテンツの送受信を実現し、適切なコンテンツ表示領域に表</p> <p>ホットスタンバイをアクティブにすることにより、高い可用性を実現</p> <p>最大 HD 1080p 5fps の BFCP (SIP ベースの映像コンテンツ) サポート</p> <p>スタンダード ソフトウェア アプリケーションまたは Polycom® RealPresence® Oneサブスクリプションライセンスの一部として提供</p> <p>ソフトウェアパッケージ (OVF 形式またはVHD 形式) は、VMWare または Hyper-V バーチャルマシン環境で稼働</p>
セキュリティ	<p>コンテンツセキュリティ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TLS + SRTP 上で SIP SDES をサポート</li> <li>- AES-128 ビットメディア暗号化</li> </ul> <p>サーバー認証 (Microsoft Lync アドオンモードおよび Web ブラウザー用)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Active Directory への NTLMv2 パススルー認証</li> <li>- HTTPS/TLS ベースのプロビジョニング</li> </ul>
言語	<p>Web ブラウザーと Microsoft Lync 用アドオンソフトウェアは以下の言語をサポート</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 日本語、英語、ドイツ語、フランス語、ロシア語、スペイン語、ポルトガル語、イタリア語、中国語 (簡体)、韓国語</li> </ul>
システム要件	<p>Polycom ContentConnect Server</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- VMWare® vSphere® ESXi™ Hypervisor 5.0, 5.1, 5.5</li> <li>- Hyper-V Role (Windows Server 2012)</li> </ul> <p>最小ハードウェア構成</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 8 仮想コア</li> <li>- RAM 8 GB</li> <li>- 64 GB の空きディスク領域</li> <li>- インテル® Xeon E5-2620 デュアルプロセッサ</li> </ul> <p>推奨ハードウェア構成</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 16 バイチャルコア</li> <li>- RAM 16 GB</li> <li>- 64 GB の空きディスク領域</li> <li>- インテル® Xeon E5-2620 デュアルプロセッサ</li> </ul>
レガシーモード	<p>サーバーソフトウェア Web ブラウザーの要件についてはリリースノートを参照してください。</p>
システム容量とライセンス	<p>基本ソフトウェアライセンス</p> <p>セッション単位のライセンス (5、15、50、150セッション) およびアドオンライセンスを提供</p> <p>冗長構成用のハイアベイリティライセンス(同ライセンスを追加サーバーに使用してソリューションを拡張することも可能)</p> <p>Polycom ContentConnect Server は、ロードバランサーを使用することにより高い拡張性を実現</p>
ソリューション要件	<p>PolycomR RealPresence Collaboration Server (RMX) v8.6</p> <p>PolycomR RealPresenceR DMAR v 6.3</p> <p>MicrosoftR SkypeR for Business Server 2015、MicrosoftR LyncR Server 2013 / 2010</p> <p>MicrosoftR Skype for Business 2015クライアントソフトウェア、Microsoft Lync2013 / 2010 クライアント</p> <p>MicrosoftR Active Directory Server 2008R2 / 2012R2</p> <p>PolycomR RealPresenceR Access Director v3.1, v4.0</p> <p>Acme PacketR Net-Net Enterprise Session Director (ESD) SCX6.3.0 F-2 GA</p> <p>ハードウェア ロード バランサー (F5 BIG-IP LTMシリーズ v10.2.1.297 と試験済み)</p> <p>Polycom ContentConnect は、PolycomRealConnect for Skype for Businessソリューションの主要コンポーネントです。</p> <p>UCSolution Deployment GuideやSolutionRelease Note などの資料は、ポリコムをサポートサイト <a href="http://support.polycom.com/microsoft">http://support.polycom.com/microsoft</a> (英語) を参照してくだ</p>

## ContentConnectGatewayモードのためのVMホスト要件

Configuration	High Performance	Medium Performance	Minimum Performance
CPU Model	Dual Intel Xeon® Processor E5-2620	Dual Intel Xeon® Processor E5-2620	Dual Intel Xeon® Processor E5-2620
Virtual Cores	16 cores	12 cores	8 cores
Memory	16 GB	12 GB	8 GB
NIC	2 x 1 GB	2 x 1 GB	2 x 1 GB
Storage	100 GB	100 GB	100 GB
Max. High Quality meetings	15	12	10
Max. Standard Quality Meetings	30	25	20

※VMwareホストをスムーズに実行するには、上記を満たしているか、この表に指定された要件を超えている必要があります。