



## リリース 14.0 の新機能

- [ビルド番号, on page 1](#)
- [新規および更新済み機能, on page 2](#)

### ビルド番号

バージョン	ビルド番号
VDI 版 Cisco Jabber Softphone リリース 14.0(3) <ul style="list-style-type: none"><li>• Cisco JVDI Agent</li><li>• Cisco JVDI Client</li></ul>	14.0.3.306553
VDI 版 Cisco Jabber Softphone リリース 14.0(2) <ul style="list-style-type: none"><li>• Cisco JVDI Agent</li><li>• Cisco JVDI Client</li></ul>	14.0.2.306216
VDI 版 Cisco Jabber Softphone リリース 14.0(1) <ul style="list-style-type: none"><li>• Cisco JVDI Agent</li><li>• Cisco JVDI Client</li></ul>	14.0.1.305989
VDI 版 Cisco Jabber Softphone リリース 14.0 <ul style="list-style-type: none"><li>• Cisco JVDI Agent</li><li>• Cisco JVDI Client</li></ul>	14.0.0.305549

# 新規および更新済み機能

## 14.0(3)

このリリースには、バグ修正とマイナーな機能拡張が含まれます。詳細については、[リリース 14.0\(3\) で解決済みの問題](#)を参照してください。

### サポートされるプラットフォーム

- Microsoft Windows 11
- Apple macOS 12
- Unicon eLux RP 6 2104 LTSR

### VDI インフラストラクチャビルド

- Citrix 仮想アプリケーションおよびデスクトップ 7 CR 2112
- Citrix 仮想アプリケーションおよびデスクトップ 7 LTSR 1912 Cu4
- Citrix XenDesktop および XenApp 7.15 LTSR Cu8
- VMware Horizon 2111 (8.4)

### Citrix 仮想アプリケーションおよびデスクトップに関する重要なお知らせ

Citrix 仮想アプリケーションおよびデスクトップ 7 2109 以降、「仮想チャネル許可リスト ポリシー」がデフォルトで有効になっています。最適化モードが正しく動作するように、（Cisco 仮想チャネルを追加することにより）最初に JVDI に対してこのポリシーを構成するか、またはこのポリシーを無効にします。

```
CISCO,C:\Program Files (x86)\Cisco Systems\Vxc\hvdagent.exe
```

### 新しい JVDI 構成パラメータ

**ENABLE\_BFCP\_DESKTOP\_SHARE**—Windows および Linux 用の JVDI クライアントに適用

[CSCwa33411](#) を修正するために追加されました。このパラメータは、必要に応じて BFCP 画面共有を無効にするのに役立ちます。

このパラメータは、JVDI クライアントの `cisco.conf` で設定します。Windows では、`cisco.conf` は `C:\Program Files\Cisco Systems\Cisco VXME` または `C:\Program Files (x86)\Cisco Systems\Cisco VXME` にあります。Linux では、`cisco.conf` は `/etc/` にあります。

- `true`（デフォルト）：BFCP 画面共有を有効にします
- `false`：BFCP 画面共有を無効にします

### 新しい Jabber 設定パラメータ

**EnableVDIFullScan:** Jabber for Windows 14.0.4 に適用

**CSCvz75206** 用に追加されました。このパラメータを使用するには、Jabber for Windows 14.0.4 で JVDI 14.0.3 を実行する必要があります。

特定のサードパーティアプリケーションウィンドウが Jabber 会話ウィンドウに近い場合、レビュー、リモートビデオ、およびリモート共有ディスプレイが灰色で表示されることがあります。この問題が発生した場合は、このパラメータを有効にします。

- true: JVDI のフルスキャンを有効にして、ディスプレイの問題を修正します。
- false (デフォルト): 標準の Jabber 動作を維持します。

## 14.0(2)

このリリースには、バグ修正とマイナーな機能拡張が含まれます。詳細については、「[リリース 14.0\(2\) で解決済みの問題](#)」を参照してください。

### サポートされるプラットフォーム

- VMware Horizon 8 2106
- Citrix 仮想アプリおよびデスクトップ 7 CR 2106
- Unicon eLux RP 6 2104 LTSR
- Microsoft Windows 11 64 ビットのシンクライアント

## 14.0(1)

このリリースには、バグ修正とマイナーな機能拡張が含まれます。詳細については、「[リリース 14.0\(1\) で解決済みの問題](#)」を参照してください。

### サポートされるプラットフォーム

- Citrix 仮想アプリおよびデスクトップ 7 CR 2103 および LTSR 1912 Cu3
- Unicon eLux RP 6 2104 LTSR

## 14.0

### サポートされるプラットフォーム

- iGel OS のサポート  
詳細については、iGel のマニュアルを参照してください。
- VMware VDI 環境での MacOS VDI クライアントのサポート

- Apple macOS Big Sur および M1 チップによるシンクライアントのサポート

## Cisco Jabber のサポート

- Cisco Meeting Server: ロビー制御
- Cisco ヘッドセットと Linux 用 Jabber VDI クライアントの統合

## 翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。