

## Silk Central Connect 15.5

リリースノート

**Micro Focus**  
575 Anton Blvd., Suite 510  
Costa Mesa, CA 92626

Copyright © Micro Focus 2014. All rights reserved. Silk Central Connect は Borland Software Corporation に由来する成果物を含んでいます, Copyright © 2014 Borland Software Corporation (a Micro Focus company).

MICRO FOCUS, Micro Focus ロゴ、及びその他は Micro Focus IP Development Limited またはその米国、英国、その他の国に存在する子会社・関連会社の商標または登録商標です。

その他、記載の各名称は、各所有社の知的所有財産です。

2014-06-06

# 目次

<b>Silk Central Connect 15.5 リリース ノート</b> .....	<b>4</b>
Silk Central Connect .....	4
Silk Central Connect の新機能 .....	4
Silk Central プロジェクトで Silk Central Connect を使用する .....	4
クラウド ベースの実行サーバーを使って内部 Web アプリケーションをテストする .....	4
システム要件と事前要件 .....	4
インストール手順 .....	6
Micro Focus へのお問い合わせ .....	6
Micro Focus SupportLine が必要とする情報 .....	6
テスト済みおよびサポートされているソフトウェア .....	6

# Silk Central Connect 15.5 リリース ノート

このファイルでは、ヘルプには表示されない場合もある重要な情報について説明します。このファイル全体をお読みください。

このドキュメントの最新バージョンについては、[Silk Central Connect リリース ノート](#) を参照してください。

カスタマー ケアからサポートを受けるには、[supportline.microfocus.com](http://supportline.microfocus.com) に移動してください。

## Silk Central Connect

### Silk Central Connect の新機能

Silk Central Connect 15.5 では、大幅な機能拡張と変更が導入されました。

### Silk Central プロジェクトで Silk Central Connect を使用する

Silk Central Connect の Silk4J プロジェクトが Silk Central プロジェクト内で使用できるようになりました。

Silk Central Connect と Silk Central の機能を兼ね備えます。Silk Central Connect プロジェクトですべての Silk Central の機能、すなわち要件、問題、属性、スケジュール、パラメータ、依存関係、通知などの機能を利用できます。


### クラウド ベースの実行サーバーを使って内部 Web アプリケーションをテストする

クラウド ベースの実行サーバーを使って、イントラネット上の内部 Web アプリケーションをテストする場合は、ローカルイントラネット Web サイトのテスト用のトンネル設定を行うことができます。この設定を行うと、Silk Central アプリケーション サーバーはクラウド ベースの実行サーバーへのトンネルを開き、ローカルイントラネットの Web サイトのテストを可能にするためのプロキシとして動作します。このオプションは直接接続に比べて遅いため、必要な場合にのみ選択してください。

## システム要件と事前要件

### システム要件

アプリケーション サーバー、フロントエンド サーバー、実行サーバー、チャート サーバーは、32 ビットおよび 64 ビットオペレーティング システムをサポートします。

 **注:** Silk Central サービスは、32 ビット JVM 上で動作します。

システム領域	要件
CPU	Intel Core i5、または同等の CPU
メモリ	最低 4 GB
空きディスク容量	最低 30 GB、データベース サーバーを除く
ネットワーク	100 Mbit
フロントエンド、アプリケーション、およびチャートの各サーバーのオペレーティングシステム	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Server 2008 R2 サービスパック 1 64 ビット</li> <li>• Windows Server 2012</li> </ul>
実行サーバーのオペレーティングシステム	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Server 2008 R2 サービスパック 1 64 ビット</li> <li>• Windows Server 2012</li> <li>• Windows 7 32 ビット/64 ビット サービスパック 1 (実行サーバー)</li> <li>• Windows 8 32 ビット/64 ビット (実行サーバー)</li> </ul>
Web サーバー	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tomcat</li> </ul>
データベース管理システム	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft SQL Server 2008 R2 サービスパック 2</li> <li>• Microsoft SQL Server 2012 サービスパック 1</li> <li>• Oracle 10g (バージョン 10.2.0.5)</li> <li>• Oracle 11g (バージョン 11.2.0.4)</li> <li>• Oracle 12c (バージョン 12.1.0.1.0)</li> </ul>
電源供給	停電時のリスクを減少するため、すべての環境に対する無停電電源装置 (UPS)
Web ブラウザー	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Google Chrome</li> <li>• Internet Explorer 10、11 (互換モード以外)</li> <li>• Mozilla Firefox</li> </ul>

Silk Central Connect の最適な構成の詳細については、テクニカル サポートまたはテクニカル アカウント チームにお問い合わせください。

### 実行サーバーの要件

実行サーバーに対する実際の要件と前提条件は、テスト対象のアプリケーション (AUT) やテストのタイプに依存します。

機能テストについては、Silk Test の環境要件を参照してください。Web ブラウザのリプレイなど、集中的なテストについては、最小 1024 MB のメイン メモリが推奨されます。

### 仮想化

Silk Central Connect は仮想インフラストラクチャ環境 (たとえば、VMware ESX Server) での実行がテストされています。最適なパフォーマンスのためには、物理ハードウェアを使用することをお勧めします。

### Silk4J 要件

Silk4J をインストールして実行するためには、Microsoft .NET Framework 4 (Full セットアップ) がインストールされている必要があります。

## インストール手順

インストールおよびライセンスの問題については、『[Silk Central インストール ヘルプ](#)』を参照してください。

## Micro Focus へのお問い合わせ

Micro Focus は、世界的規模のテクニカル サポートおよびコンサルティング サービスを提供します。すべての顧客のビジネスを成功に導くために、信頼できるサービスをタイムリーに提供するように、Micro Focus はワールドワイドのサポート体制を整えています。

保守およびサポート契約を結んだすべてのお客様、および製品を評価中のお客様は、カスタマー サポートを受けることができます。高度なトレーニングを積んだスタッフが、お客様の質問にできる限り迅速かつ専門的にお答えします。

<http://supportline.microfocus.com/assistedservices.asp> にアクセスするか、またはメールを [supportline@microfocus.com](mailto:supportline@microfocus.com) に送信して、Micro Focus SupportLine と直接連絡できます。

また、<http://supportline.microfocus.com> の Micro Focus SupportLine では、最新のサポートに関するニュースや、さまざまなサポート情報を得ることができます。このサイトに初めてアクセスした場合は、ユーザー登録が必要な場合があります。

## Micro Focus SupportLine が必要とする情報

Micro Focus SupportLine をご利用の場合は、可能な限り次の情報を提供ください。情報が多ければ多いほど、Micro Focus SupportLine はお客様に適切なサービスを提供できます。

- 問題の原因と思われるすべての製品の名前およびバージョン番号
- 使用しているコンピュータの製造元およびモデル
- システム情報 (オペレーティング システムの名前やバージョン、プロセッサやメモリの詳細など)
- 問題の詳細な説明 (問題の再現手順など)
- 発生したエラー メッセージ
- お客様のシリアル番号

これらの番号は、に記述されています。

## テスト済みおよびサポートされているソフトウェア

このセクションでは、Silk Central Connect15.5 がテストされたソフトウェア、および Silk Central Connect がサポートするソフトウェアの一覧を示します。

アプリケーション、フロントエンド、実行、およびチャートの各サーバーは、特に記載がない場合、32 ビット オペレーティング システムの構成で検証されています。64 ビットの構成もサポートされますが、サービスが 32 ビット JVM に基づいているため、パフォーマンスは向上しません。

### サポートするオペレーティング システム

- Windows Server 2003 R2 サービス パック 2
- Windows Server 2008 R2 サービス パック 1 64 ビット
- Windows Server 2012
- Windows Server 2012 R2
- Windows Vista Ultimate 32 ビット (実行サーバー)

- Windows 7 32 ビット/64 ビット サービス パック 1 (実行サーバー)
- Windows 8 32 ビット/64 ビット (実行サーバー)

#### **サポートする Web ブラウザ**

- Google Chrome
- Internet Explorer 10、11 (互換モード以外)
- Mozilla Firefox

#### **サポートする Web サーバー**

- IIS 6 32 ビット/64 ビット
- IIS 7 32 ビット/64 ビット
- IIS 8 32 ビット/64 ビット
- Micro Focus スタンドアロン Web サーバー (Tomcat)

#### **サポートするデータベース管理システム**

- Microsoft SQL Server 2008 R2 サービス パック 2
- Microsoft SQL Server 2012 サービス パック 1
- Oracle 10g (バージョン 10.2.0.5)
- Oracle 11g (バージョン 11.2.0.4)
- Oracle 12c (バージョン 12.1.0.1.0)

#### **サポートする統合された Micro Focus ソフトウェア**

- Silk4J 15.0、15.5