

## 【開発環境製品】

| 製品  | 対応OS   | 対応機種  | メモリ容量値   | ディスク容量値   |
|---|--|---|--|---|
| NetCOBOL Enterprise Edition 開発パッケージ for .NET V8.0.0 | Microsoft(R) Windows Server(R) 2019(64-bit)<br>Microsoft(R) Windows Server(R) 2016(64-bit)<br>Microsoft(R) Windows Server(R) 2012 R2(64-bit) | PRIMERGY<br>PRIMEQUEST 1000シリーズ<br>PRIMEQUEST 3000/2000シリーズ   | 1024MB以上<br>(32bit OS)<br>2048MB以上<br>(64bit OS) | 2GB以上<br>(NetCOBOL:500<br>MB Visual<br>Studioを含まないCOBOLのみの容量) |
| NetCOBOL Standard Edition 開発パッケージ for .NET V8.0.0   | Windows(R) 10(64-bit)<br>Windows(R) 10(32-bit)<br>Windows(R) 8.1(64-bit)<br>Windows(R) 8.1(32-bit)<br>Windows(R) 7(64-bit)                   | マルチベンダーサーバ<br>FMV<br>マルチベンダークライアント<br>FUJITSU Hybrid IT Service for Microsoft Azure 仮想マシン 等<br>FUJITSU Hybrid IT Service FJcloud-O IaaS | マルチベンダーサーバ<br>プログラムサイズにより変動                      | Studioを含まないCOBOLのみの容量)  |
| NetCOBOL Base Edition 開発パッケージ for .NET V8.0.0       | Windows(R) 7(32-bit)   | パブリッククラウド   |  |   |

64-bitOS上では、開発環境はWOW64(Windows 32-bit On Windows 64-bit環境)サブシステム上で32ビットアプリケーションとして動作します。  
アプリケーションの実行は、アプリケーションに応じた動作モードで動作します。

## 適用時の注意事項

Windows (.NET) NetCOBOL V8.0 開発パッケージをご使用時には注意が必要です。  
詳細は、技術情報の注意事項(<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/resources/technical/netcobol/notes/#dotnet>)「Windows 10およびWindows Server 2016適用時、Windows (.NET) の注意事項」、「Windows Server 2019適用時、Windows (.NET) の注意事項」を参照してください。  
Visual Studio 2017製品をインストールされていない場合は、Windows(.NET) NetCOBOL 開発パッケージをインストールする前に、Microsoft Visual Studio 2017のインストールが必要となります。詳細は、技術情報の手引き/ガイド(<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/resources/technical/netcobol/guide/#dotnet>)「Microsoft Visual Studio 2017のご利用に関する重要なお知らせ」を参照してください。

## 【クライアント運用環境製品】

本製品は、Windows サーバOS(64-bit)上で、64ビットアプリケーションとして動作するコンポーネントと、WOW64(Windows 32-bit On Windows 64-bit環境)サブシステム上で32ビットアプリケーションとして動作するコンポーネントの両方を提供しています。

| 製品  | 対応OS  | 対応機種                 | メモリ容量値                  | ディスク容量値  |
|---|---|----------------------|-------------------------|--|
| NetCOBOL Standard Edition クライアント運用パッケージ for .NET V8.0.0 | [64bit動作時]<br>Windows(R) 10(64-bit)<br>Windows(R) 8.1(64-bit)<br>Windows(R) 7(64-bit)<br><br>[32bit動作時]<br>Windows(R) 10(64-bit)<br>Windows(R) 10(32-bit) | FMV<br>マルチベンダークライアント | 64MB以上<br>プログラムサイズにより変動 | (32bit OS)<br>1.3GB以上<br>(NetCOBOL:400<br>MB .NET<br>Frameworkを含まないCOBOLのみの容量)<br>(64bit OS)<br>2GB以上<br>(NetCOBOL:600<br>MB .NET<br>Frameworkを含まないCOBOLのみの容量) |
| NetCOBOL Base Edition クライアント運用パッケージ for .NET V8.0.0     | Windows(R) 8.1(64-bit)<br>Windows(R) 8.1(32-bit)<br>Windows(R) 7(64-bit)<br>Windows(R) 7(32-bit)  |                      |                         |  |

アプリケーションに応じた動作モードで動作します。

注) クライアント運用製品では、ASPNET アプリケーションは実行できません。

## 【サーバ運用環境製品】

本製品は、Windows サーバOS(64-bit)上で、64ビットアプリケーションとして動作するコンポーネントと、WOW64(Windows 32-bit On Windows 64-bit環境)サブシステム上で32ビットアプリケーションとして動作するコンポーネントの両方を提供しています。

| 製品   | 対応OS   | 対応機種  | メモリ容量値                   | ディスク容量値  |
|--|--|---|--------------------------|--|
| NetCOBOL Enterprise Edition サーバ運用パッケージ for .NET V8.0.0 | Microsoft(R) Windows Server(R) 2019(64-bit)<br>Microsoft(R) Windows Server(R) 2016(64-bit)<br>Microsoft(R) Windows Server(R) 2012 R2(64-bit) | PRIMERGY<br>PRIMEQUEST 1000シリーズ<br>PRIMEQUEST 3000/2000シリーズ   | 256MB以上<br>プログラムサイズにより変動 | 2GB以上<br>(NetCOBOL:500<br>MB .NET<br>Frameworkを含まないCOBOLのみの容量) |
| NetCOBOL Standard Edition サーバ運用パッケージ for .NET V8.0.0   |  | マルチベンダーサーバ<br>FUJITSU Hybrid IT Service for Microsoft Azure 仮想マシン 等<br>FUJITSU Hybrid IT Service FJcloud-O IaaS |                          |  |
| NetCOBOL Base Edition サーバ運用パッケージ for .NET V8.0.0       |  | パブリッククラウド   |                          |  |

アプリケーションに応じた動作モードで動作します。

## 適用時の注意事項

Windows (.NET) NetCOBOL V8.0 開発パッケージをご使用時には注意が必要です。  
詳細は、技術情報の注意事項(<https://www.fujitsu.com/jp/products/software/resources/technical/netcobol/notes/#dotnet>)「Windows 10およびWindows Server 2016適用時、Windows (.NET) の注意事項」、「Windows Server 2019適用時、Windows (.NET) の注意事項」を参照してください。