

## **Carbonite Availability Version 8.1 (8.1.0.0) リリースノート**

シーティーシー・エスピー株式会社  
テクニカルソリューション本部 技術部

### **【概要】**

本バージョンは、Carbonite Availability Version 8.1 正式リリース版です。

Carbonite Availability は、Double-Take Availability を名称変更した製品です。以前のバージョンの Double-Take Availability から Carbonite Availability へアップグレードできます。

### **【リリースバージョン】**

8.1.0.0

### **【主な追加機能・変更点】 ※主要なものを抜粋**

- Easy, non-disruptive testing  
ジョブに影響を与えずに用意に、移行または HA フェイルオーバーおよびリカバリ機能をテストする機能を提供することで、サービスレベル契約の検証および確認を可能にします。
- Faster mirroring performance  
強化されたインテリジェントミラーリング機能は、レプリケーションが中断された後、サーバを完全に保護された状態に最大 50%まで迅速に戻します。
- Support for Windows Server 2016 for all job types  
全てのジョブタイプで Windows Server 2016 をサポートします。
- Expanded version support for Red Hat, SUSE, Ubuntu and Unbreakable Kernel for Oracle Linux  
Red Hat Enterprise Linux (RHEL)、SUSE Linux Enterprise Server (SLES)、Ubuntu および Oracle Linux 用の Unbreakable Kernel の拡張バージョンをサポートします。
- UEFI support for Linux environments  
Linux 環境での UEFI サポートにより、よりモダンな Linux システムで full server HA protection を実現します。

<b>Product</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carbonite Availability</li> <li>• Carbonite Move</li> </ul>
<b>Description</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GA Version 8.1</li> </ul>
<b>Minimum Product Version for Upgrades</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Double-Take Availability for Windows – 7.1</li> <li>• Double-Take Availability for Linux – 7.1</li> <li>• Double-Take Move for Windows – 7.1</li> <li>• Double-Take Move for Linux – 7.1</li> </ul>
<b>Supported Operating Systems</b>	<p><b><u>Windows</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Server 2008 R2 and 2012 R1/R2, and 2016</li> <li>• Windows Server Core 2008 R2 and 2012 R1/R2</li> <li>• Windows Server 2008 R2 with the Hyper-V role enabled</li> <li>• Windows Server 2012 R2 with the Hyper-V role enabled</li> <li>• Windows Server 2016 with the Hyper-V role enabled</li> <li>• Server Core 2008 R2 with the Hyper-V role enabled</li> <li>• Server Core 2012 R2 with the Hyper-V role enabled</li> <li>• Hyper-V Server 2008 R2</li> </ul> <p><b><u>Linux</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Red Hat Enterprise Linux, Oracle Enterprise Linux, and CentOS 5.9-5.11, 6.6-6.9, and 7.0-7.3</li> <li>• SUSE Linux Enterprise 11.2-11.4 and 12.0-12.2</li> <li>• Ubuntu 12.04.3-12.04.5, 14.02.2-14.04.5, 16.04.0-16.04.2 LTS</li> <li>• Oracle Unbreakable 6.8, 6.9, 7.3</li> </ul>

**【CTCSP サポート情報】**

以下記載の通り、弊社がサポートする構成に制限を設けておりますのでご注意ください。

プラットフォーム及び機能	レプリケーション サポート可否	フェイルオーバー サポート可否	備考
Windows 2008 R2 ⇒ 2008 R2	○	○	フェイルオーバーを使用する場合、 Source 及び Target の両サーバOSに 同一の Service Pack / Edition を 適用
Windows 2012 ⇒ 2012			
Windows 2012 R2 ⇒ 2012 R2			
Windows 2016 ⇒ 2016			
Windows 2008 R2 ⇒ 2012 / 2012 R2	○	×	
Windows 2008 R2 ⇒ 2016			
Windows 2012 ⇒ 2012 R2			
Windows 2012 ⇒ 2016			
Windows 2012 R2 ⇒ 2016	○	×	Windows で下位互換がないファイル 形式、属性には未対応
Windows 2012 ⇒ 2008 R2			
Windows 2012 R2 ⇒ 2008 R2 / 2012			
Windows 2016 ⇒ 2008 R2 / 2012 / 2012 R2			

※ Version 8.0 SP1 以前のバージョンから Version 8.1 のバージョンへのアップグレードを予定されている場合、Source 及び Target の両サーバに対して、アップグレードを実施する必要があります。  
アップグレードの際には、既存のプログラムをアンインストールの上、新規インストールしてください。