

## iStorage HS (システムバージョン 6.2.0 以降)

iStorage HS Ver6.2 以降、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.12 Revision 7 以降)<sup>\*1</sup>と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。OpenStorage 機能を使用せずに NetBackup を使用する場合は、「iStorage HS バックアップソフトウェア接続 検証情報」の NetBackup の欄をご覧ください。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくをお願いします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup									
			10.4.0	10.3.0	10.2.0	10.1.0	10.0.0	9.1.0	9.0.0	8.3.0	8.2.0	8.1.2
Windows Server <sup>*3</sup>	2022	x64	○*5	○*5*6	○*5	○*5*6	○*5					
	2019	x64	○*5	○*5*6	○*5	○*5*6	○*5	○*5	○*5	○*4*5	○*2	
	2016	x64	○*5	○*5*6	○*5	○*5*6	○*5	○*5	○*5	○*4*5	○	○
	2012 R2	x64	○*5	○*5*6	○*5	○*5*6	○*5	○*5	○*5	○*4*5	○	○
	2012	x64	○*5	○*5*6	○*5	○*5*6	○*5	○*5	○*5	○*4*5	○	○
Linux	RHEL 9.3	x64	○*5	○*5	○*5							
	RHEL 8.6	x64	○*5	○*5	○*5	○*5*6	○*5	○*5	○*5	○*4*5	○	○
	RHEL 7.9	x64	○*5	○*5	○*5	○*5*6	○*5	○*5	○*5	○*4*5	○	○
	RHEL 6.10	x64						○*5	○*5	○*4*5	○	○

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup									
			10.4.0	10.3.0	10.2.0	10.1.0	10.0.0	9.1.0	9.0.0	8.3.0	8.2.0	8.1.2
Solaris	11	SPARC	/	/	/	/	/	○*5	○*5	○*4*5	○	○
	10	SPARC	/	/	/	/	/	○*5	○*5	○*4*5	○	○

“○”：検証済み “－”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

- \*2: アクセラレータ機能で VMWare 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、VDDK7.0 が利用できないため、Windows Server 2016 を使用してください。
- \*3: アクセラレータ機能で Hyper-V 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、Windows Server 2016 以降 (RCT 機能利用可能の環境) を使用してください。
- \*4: NetBackup 8.3.0 を使用する場合、運用不可となる問題が発生するため、iStorage HS 上の LSU と NetBackup 上のストレージユニット/ディスクプールを 1 対 1 で設定する構成を使用してください。構成の詳細については、iStorage HS のマニュアル「OpenStorage (OST) ユーザーズガイド」の「3.1.2 1 対 1 構成」を参照してください。  
NetBackup 8.3.0 で WORM 機能を使用する場合、NetBackup 8.3.0.1 へアップグレードし、修正パッチ EEB 4020247 を適用してください。修正パッチの入手方法については、PP・サポートサービスへご連絡ください (NetBackup 製品の保守契約が必要です)。
- \*5: NetBackup の WORM 機能と、高速合成バックアップ機能は同時に使用できません。
- \*6: NetBackup の AIR 機能および高速コピー機能は使用できません。

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。
  - 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速重複排除機能は Windows Server および RHEL で使用できます。

## 問合せ窓口

NEC ファーストコンタクトセンター ストレージ窓口

- ・ 社内

URL : <https://one.nec.com/info/istorage/contact>

- ・ 販売店様

URL : <https://www.pb.nec.co.jp/product/info/istorage/contact>

## iStorage HS/iStorage HS Lite/iStorage HS Virtual Appliance/NEC HCI Backup Option (システムバージョン 5.7.0 以降)

iStorage HS Ver5.7 以降、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.12 Revision 7 以降)<sup>\*1</sup> と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。OpenStorage 機能を使用せずに NetBackup を使用する場合は、「iStorage HS バックアップソフトウェア接続 検証情報」の NetBackup の欄をご覧ください。

「○」：検証済み は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくようお願いします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup									
			10.4.0	10.3.0	10.2.0	10.1.0	10.0.0	9.1.0	9.0.0	8.3.0	8.2.0	8.1.2
Windows Server <sup>*3</sup>	2022	x64	○*5	○*5*6	○*5	○*5*6	○*5	/	/	/	/	/
	2019	x64	○*5	○*5*6	○*5	○*5*6	○*5	○*5	○*5	○*4*5	○*2	/
	2016	x64	○*5	○*5*6	○*5	○*5*6	○*5	○*5	○*5	○*4*5	○	○
	2012 R2	x64	○*5	○*5*6	○*5	○*5*6	○*5	○*5	○*5	○*4*5	○	○
	2012	x64	○*5	○*5*6	○*5	○*5*6	○*5	○*5	○*5	○*4*5	○	○
Linux	RHEL 9.3	x64	○*5	○*5	○*5	/	/	/	/	/	/	/
	RHEL 8.6	x64	○*5	○*5	○*5	○*5*6	○*5	○*5	○*5	○*4*5	○	○
	RHEL 7.9	x64	○*5	○*5	○*5	○*5*6	○*5	○*5	○*5	○*4*5	○	○
	RHEL 6.10	x64	/	/	/	/	/	○*5	○*5	○*4*5	○	○

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup									
			10.4.0	10.3.0	10.2.0	10.1.0	10.0.0	9.1.0	9.0.0	8.3.0	8.2.0	8.1.2
Solaris	11	SPARC	/	/	/	/	/	○*5	○*5	○*4*5	○	○
	10	SPARC	/	/	/	/	/	○*5	○*5	○*4*5	○	○

“○”：検証済み “－”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

- \*2: アクセラレータ機能で VMWare 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、VDDK7.0 が利用できないため、Windows Server 2016 を使用してください。
- \*3: アクセラレータ機能で Hyper-V 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、Windows Server 2016 以降 (RCT 機能利用可能の環境) を使用してください。
- \*4: NetBackup 8.3.0 を使用する場合、運用不可となる問題が発生するため、iStorage HS 上の LSU と NetBackup 上のストレージユニット/ディスクプールを 1 対 1 で設定する構成を使用してください。構成の詳細については、iStorage HS のマニュアル「OpenStorage (OST) ユーザーズガイド」の「3.1.2 1 対 1 構成」を参照してください。  
NetBackup 8.3.0 で WORM 機能を使用する場合、NetBackup 8.3.0.1 へアップグレードし、修正パッチ EEB 4020247 を適用してください。修正パッチの入手方法については、PP・サポートサービスへご連絡ください (NetBackup 製品の保守契約が必要です)。
- \*5: NetBackup の WORM 機能と、高速合成バックアップ機能は同時に使用できません。
- \*6: NetBackup の AIR 機能および高速コピー機能は使用できません。

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。  
－ 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速重複排除機能は Windows Server および RHEL で使用できます。

## iStorage HS/iStorage HS Lite/NEC HCI Backup Option (システムバージョン 5.6.0 以降)

iStorage HS Ver5.6 以降、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.11 Revision 12 以降)<sup>\*1</sup>と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。OpenStorage 機能を使用せずに NetBackup を使用する場合は、「iStorage HS バックアップソフトウェア接続 検証情報」の NetBackup の欄をご覧ください。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくをお願いします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup							
			9.1.0	9.0.0	8.3.0	8.2.0	8.1.2	8.1.1	8.0.0	7.7.3
Windows Server <sup>*3</sup>	2019	x64	○*6	○*6	○*5*6	○*2	/	/	/	/
	2016	x64	○*6	○*6	○*5*6	○	○	○	○	/
	2012 R2	x64	○*6	○*6	○*5*6	○	○	○	○	○
	2012	x64	○*6	○*6	○*5*6	○	○	○	○	○
	2008 R2	x64	/	/	/	○	○	○	○	○
Linux	RHEL 8.4	x64	○*6	○*6	○*5*6	○	○	○	/	/
	RHEL 7.9	x64	○*6	○*6	○*5*6	○	○	○	○	○
	RHEL 6.10	x64	○*6	○*6	○*5*6	○	○	○	○	○
	RHEL 5.11	x64	/	/	/	/	/	/	○	○
Solaris	11	SPARC	○*6	○*6	○*5*6	○	○	○	○	○
	10	SPARC	○*6	○*6	○*5*6	○	○	○	○	○

“○”：検証済み “-”：ご相談ください “/”：NetBackup が未サポート

## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup							
			9.1.0	9.0.0	8.3.0	8.2.0	8.1.2	8.1.1	8.0.0	7.7.3
HP-UX	11iV3	IA64	/	/	/	/	/	○*4	○	○
AIX	7.1	POWER	/	/	/	/	/	—	○	○
	6.1	POWER	/	/	/	/	/	—	○	○

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “/”：NetBackup が未サポート

- \*2: アクセラレータ機能で VMWare 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、VDDK7.0 が利用できないため、Windows Server 2016 を使用してください。
- \*3: アクセラレータ機能で Hyper-V 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、NetBackup のバージョンは 8.0.0 以降、Windows Server 2016 以降 (RCT 機能利用可能の環境) を使用してください。
- \*4: HP-UX 11iV3 で NetBackup 8.1.1 を使用する場合、NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup のバージョンは Version 2.11 Revision 8 以降を使用してください。
- \*5: NetBackup 8.3.0 を使用する場合、運用不可となる問題が発生するため、iStorage HS 上の LSU と NetBackup 上のストレージユニット/ディスクプールを 1 対 1 で設定する構成を使用してください。構成の詳細については、iStorage HS のマニュアル「OpenStorage (OST) ユーザーズガイド」の「3.1.2 1 対 1 構成」を参照してください。  
NetBackup 8.3.0 で WORM 機能を使用する場合、NetBackup 8.3.0.1 へアップグレードし、修正パッチ EEB 4020247 を適用してください。修正パッチの入手方法については、PP・サポートサービスへご連絡ください (NetBackup 製品の保守契約が必要です)。
- \*6: NetBackup の WORM 機能を使用する場合、修正物件 P5.6.0-N001 の適用が必要です。  
また、NetBackup の WORM 機能と、高速合成バックアップ機能は同時に使用できません。

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。
  - 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速重複排除機能は Windows Server 2019、Windows Server 2016、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 8.4、RHEL 7.9、RHEL 6.10、RHEL 5.11 で使用できます。

## iStorage HS (システムバージョン 5.5.3 以降) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS Ver5.5、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.11 Revision 11) \*1 と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。OpenStorage 機能を使用せずに NetBackup を使用する場合は、「iStorage HS バックアップソフトウェア接続 検証情報」の NetBackup の欄をご覧ください。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくようお願いします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup					
			8.3.0	8.2.0	8.1.2	8.1.1	8.0.0	7.7.3
Windows Server *3	2019	x64	○*5	○*2				
	2016	x64	○*5	○	○	○	○	
	2012 R2	x64	○*5	○	○	○	○	○
	2012	x64	○*5	○	○	○	○	○
	2008 R2	x64	○*5	○	○	○	○	○
Linux	RHEL 8.1	x64	○*5	○	—	—		
	RHEL 7.6	x64	○*5	○	○	○	○	○
	RHEL 6.9	x64	○*5	○	○	○	○	○
	RHEL 5.11	x64					○	○
Solaris	11	SPARC	○*5	○	○	○	○	○
	10	SPARC	○*5	○	○	○	○	○

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート



## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup					
			8.3.0	8.2.0	8.1.2	8.1.1	8.0.0	7.7.3
HP-UX	11iV3	IA64	/	/	/	○*4	○	○
AIX	7.1	POWER	/	/	/	—	○	○
	6.1	POWER	/	/	/	—	○	○

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “/”：NetBackup が未サポート

- \*2: アクセラレータ機能で VMWare 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、VDDK7.0 が利用できないため、Windows Server 2016 を使用してください。
- \*3: アクセラレータ機能で Hyper-V 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、NetBackup のバージョンは 8.0.0 以降、Windows Server 2016 以降 (RCT 機能利用可能の環境) を使用してください。
- \*4: HP-UX 11iV3 で NetBackup 8.1.1 を使用する場合、NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup のバージョンは Version 2.11 Revision 8 以降を使用してください。
- \*5: NetBackup 8.3.0 を使用する場合、運用不可となる問題が発生するため、iStorage HS 上の LSU と NetBackup 上のストレージユニット/ディスクプールを 1 対 1 で設定する分割ストレージユニット構成を使用してください。構成の詳細については、iStorage HS のマニュアル「OpenStorage (OST) ユーザーズガイド」の「3.1.2 分割ストレージユニット構成」を参照してください。

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。
  - 最新の NetBackup を使用（最新 update / 最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速重複排除機能は Windows Server 2019、Windows Server 2016、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 8.1、RHEL 7.6、RHEL 6.9、RHEL 5.11 で使用できます。

## iStorage HS (システムバージョン 5.5.1 以降) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS Ver5.5、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.11 Revision 10) <sup>\*1</sup> と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。OpenStorage 機能を使用せずに NetBackup を使用する場合は、「iStorage HS バックアップソフトウェア接続 検証情報」の NetBackup の欄をご覧ください。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくをお願いします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup				
			8.2.0	8.1.2	8.1.1	8.0.0	7.7.3
Windows Server <sup>*3</sup>	2019 *2	x64	○	／	／	／	／
	2016	x64	○	○	○	○	／
	2012 R2	x64	○	○	○	○	○
	2012	x64	○	○	○	○	○
	2008 R2	x64	○	○	○	○	○
Linux	RHEL 7.6	x64	○	○	○	○	○
	RHEL 6.9	x64	○	○	○	○	○
	RHEL 5.11	x64	／	／	／	○	○
Solaris	11	SPARC	○	○	○	○	○
	10	SPARC	○	○	○	○	○

“○”：検証済み “－”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup				
			8.2.0	8.1.2	8.1.1	8.0.0	7.7.3
HP-UX	11iV3	IA64	/	/	○*4	○	○
AIX	7.1	POWER	/	/	—	○	○
	6.1	POWER	/	/	—	○	○

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “/”：NetBackup が未サポート

- \*2: アクセラレータ機能で VMWare 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、VDDK7.0 が利用できないため、Windows Server 2016 を使用してください。
- \*3: アクセラレータ機能で Hyper-V 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、NetBackup のバージョンは 8.0.0 以降、Windows Server 2016 以降 (RCT 機能利用可能の環境) を使用してください。
- \*4: HP-UX 11iV3 で NetBackup 8.1.1 を使用する場合、NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup のバージョンは Version 2.11 Revision 8 以降を使用してください。

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。
  - 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。
 

性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速重複排除機能は Windows Server 2019、Windows Server 2016、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 7.6、RHEL 6.9、RHEL 5.11 で使用できます。

## iStorage HS/iStorage HS Lite/NEC HCI Backup Option (システムバージョン 5.5.0 以降)

### NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS Ver5.5/iStorage HS Lite Ver1.5/NEC HCI Backup Option Ver1.5、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.11 Revision 9) \*1 と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。OpenStorage 機能を使用せずに NetBackup を使用する場合は、「iStorage HS バックアップソフトウェア接続 検証情報」の NetBackup の欄をご覧ください。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくをお願いします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup				
			8.2.0	8.1.2	8.1.1	8.0.0	7.7.3
Windows Server *3	2019 *2	x64	○	／	／	／	／
	2016	x64	○	○	○	○	／
	2012 R2	x64	○	○	○	○	○
	2012	x64	○	○	○	○	○
	2008 R2	x64	○	○	○	○	○
Linux	RHEL 7.6	x64	○	○	○	○	○
	RHEL 6.9	x64	○	○	○	○	○
	RHEL 5.11	x64	／	／	／	○	○
Solaris	11	SPARC	○	○	○	○	○
	10	SPARC	○	○	○	○	○

“○”：検証済み “－”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup				
			8.2.0	8.1.2	8.1.1	8.0.0	7.7.3
HP-UX	11iV3	IA64			○*4	○	○
AIX	7.1	POWER			—	○	○
	6.1	POWER			—	○	○

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

- \*2: アクセラレータ機能で VMWare 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、VDDK7.0 が利用できないため、Windows Server 2016 を使用してください。
- \*3: アクセラレータ機能で Hyper-V 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、NetBackup のバージョンは 8.0.0 以降、Windows Server 2016 以降 (RCT 機能利用可能の環境) を使用してください。
- \*4: HP-UX 11iV3 で NetBackup 8.1.1 を使用する場合、NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup のバージョンは Version 2.11 Revision 8 以降を使用してください。

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。
  - 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速重複排除機能は Windows Server 2019、Windows Server 2016、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 7.6、RHEL 6.9、RHEL 5.11 で使用できます。

## iStorage HS V5.2/iStorage HS Lite (システムバージョン 5.2.0 以降) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V5.2/iStorage HS Lite(システムバージョン 5.2.0 以降)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.11 Revision 8) \*1 と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。OpenStorage 機能を使用せずに NetBackup を使用する場合は、「iStorage HS バックアップソフトウェア接続 検証情報」の NetBackup の欄をご覧ください。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくをお願いします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup				
			8.2.0	8.1.2	8.1.1	8.0.0	7.7.3
Windows Server *3	2019 *2	x64	○	／	／	／	／
	2016	x64	○	○	○	○	／
	2012 R2	x64	○	○	○	○	○
	2012	x64	○	○	○	○	○
	2008 R2	x64	○	○	○	○	○
Linux	RHEL 7.6	x64	○	○	○	○	○
	RHEL 6.9	x64	○	○	○	○	○
	RHEL 5.11	x64	／	／	／	○	○
Solaris	11	SPARC	○	○	○	○	○
	10	SPARC	○	○	○	○	○

“○”：検証済み “－”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup				
			8.2.0	8.1.2	8.1.1	8.0.0	7.7.3
HP-UX	11iV3	IA64			○*4	○	○
AIX	7.1	POWER			—	○	○
	6.1	POWER			—	○	○

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

- \*2: アクセラレータ機能で VMWare 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、VDDK7.0 が利用できないため、Windows Server 2016 を使用してください。
- \*3: アクセラレータ機能で Hyper-V 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、NetBackup のバージョンは 8.0.0 以降、Windows Server 2016 以降 (RCT 機能利用可能の環境) を使用してください。
- \*4: HP-UX 11iV3 で NetBackup 8.1.1 を使用する場合、NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup のバージョンは Version 2.11 Revision 8 以降を使用してください。

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。
  - 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速重複排除機能は Windows Server 2019、Windows Server 2016、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 7.6、RHEL 6.9、RHEL 5.11 で使用できます。

## iStorage HS V5.2/iStorage HS Lite (システムバージョン 5.2.0 以降) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V5.2/iStorage HS Lite(システムバージョン 5.2.0 以降)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.11 Revision 7) \*1 と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。OpenStorage 機能を使用せずに NetBackup を使用する場合は、「iStorage HS バックアップソフトウェア接続 検証情報」の NetBackup の欄をご覧ください。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくようお願いします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup		
			8.1.0	8.0.0	7.7.3
Windows Server *2	2016	x64	○	○	／
	2012 R2	x64	○	○	○
	2012	x64	○	○	○
	2008 R2	x64	○	○	○
Linux	RHEL 7.4	x64	○	○	○
	RHEL 6.9	x64	○	○	○
	RHEL 5.11	x64	／	○	○
Solaris	11	SPARC	○	○	○
	10	SPARC	○	○	○

“○”：検証済み “－”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート



## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup		
			8.1.0	8.0.0	7.7.3
HP-UX	11iV3	IA64	○	○	○
AIX	7.1	POWER	—	○	○
	6.1	POWER	—	○	○

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

\*2: アクセラレータ機能で Hyper-V 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、NetBackup のバージョンは 8.0.0 以降、Windows Server 2016 以降 (RCT 機能利用可能の環境) を使用してください。

## 注意事項

1. 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。  
－ 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
2. バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
3. 高速重複排除機能は Windows Server 2016、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 7.4、RHEL 6.9、RHEL 5.11 で使用できます。

## iStorage HS V5.1/iStorage HS Lite (システムバージョン 5.1.1 以降) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V5.1/iStorage HS Lite(システムバージョン 5.1.1 以降)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.11 Revision 6) \*1 と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。OpenStorage 機能を使用せずに NetBackup を使用する場合は、「iStorage HS バックアップソフトウェア接続 検証情報」の NetBackup の欄をご覧ください。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくをお願いします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup		
			8.1.0	8.0.0	7.7.3
Windows Server *2	2016	x64	○	○	／
	2012 R2	x64	○	○	○
	2012	x64	○	○	○
	2008 R2	x64	○	○	○
Linux	RHEL 7.1	x64	○	○	○
	RHEL 6.7	x64	○	○	○
	RHEL 5.11	x64	／	○	○
Solaris	11	SPARC	—	○	○
	10	SPARC	—	○	○

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup		
			8.1.0	8.0.0	7.7.3
HP-UX	11iV3	IA64	—	○	○
AIX	7.1	POWER	—	○	○
	6.1	POWER	—	○	○

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

\*2: アクセラレータ機能で Hyper-V 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、NetBackup のバージョンは 8.0.0 以降、Windows Server 2016 以降 (RCT 機能利用可能の環境) を使用してください。

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。  
－ 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速重複排除機能は Windows Server 2016、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 7.1、RHEL 6.7、RHEL 5.11 で使用できます。

## iStorage HS V5.0/iStorage HS Lite (システムバージョン 5.0.5 以降) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V5.0/iStorage HS Lite(システムバージョン 5.0.5 以降)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.11 Revision 5) \*1 と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。OpenStorage 機能を使用せずに NetBackup を使用する場合は、「iStorage HS バックアップソフトウェア接続 検証情報」の NetBackup の欄をご覧ください。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくをお願いします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup	
			8.0.0	7.7.3
Windows Server *2	2016	x64	○	／
	2012 R2	x64	○	○
	2012	x64	○	○
	2008 R2	x64	○	○
Linux	RHEL 7.1	x64	○	○
	RHEL 6.7	x64	○	○
	RHEL 5.11	x64	○	○
Solaris	11	SPARC	○	○
	10	SPARC	○	○

“○”：検証済み “－”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup	
			8.0.0	7.7.3
HP-UX	11iV3	IA64	○	○
AIX	7.1	POWER	○	○
	6.1	POWER	○	○

“○”：検証済み “－”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

\*2: アクセラレータ機能で Hyper-V 仮想マシン上のデータをバックアップする場合、NetBackup のバージョンは 8.0.0 以降、Windows Server 2016 以降 (RCT 機能利用可能の環境) を使用してください。

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。
  - 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速重複排除機能は Windows Server 2016、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 7.1、RHEL 6.7、RHEL 5.11 で使用できます。

## iStorage HS V5.0 (システムバージョン 5.0.2 以降) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V5.0(システムバージョン 5.0.2 以降)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.11 Revision 5) \*1 と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。OpenStorage 機能を使用せずに NetBackup を使用する場合は、「iStorage HS バックアップソフトウェア 接続 検証情報」の NetBackup の欄をご覧ください。

「“○”：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくようお願いいたします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.7.3	7.6.1	7.5.0	7.1.0
Windows	2012 R2	x64	○	○		
	2012	x64	○	○		
	2008 R2	x64	○	○	○	○
	2003	x64		○	○	○
		x86			○	○
Linux	RHEL 7.1	x64	○	○		
	RHEL 6.7	x64	○	○	○	○
	RHEL 5.11	x64	○	○	○	○
Solaris	11	SPARC	○	○	○	—
	10	SPARC	○	○	○	○

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.7.3	7.6.1	7.5.0	7.1.0
HP-UX	11iV3	IA64	○	○	○	○
AIX	7.1	POWER	○	○	○	○
	6.1	POWER	○	○	○	○

“○”：検証済み “－”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。  
－最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速合成バックアップ機能は NetBackup 7.1 以降のバージョンで使用できます。
- NetBackup 7.0.1 の場合、高速コピー機能に関する NetBackup の既知問題があります。高速コピー機能を使用する場合は NetBackup 7.1 以降のバージョンにアップグレードしてください。
- Auto Image Replication 機能は NetBackup 7.6 以降のバージョンで使用できます。
- 高速重複排除機能は Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 7.1、RHEL 6.7、RHEL 5.11 で使用できます。
- アクセラレータ機能は NetBackup 7.5.0.4 以降のバージョンで使用できます。
- VADP アクセラレータ機能は NetBackup 7.6 以降のバージョンで使用できます。
- VMware 環境向けに NetBackup が提供している以下の機能は、サポートしていません。  
－Instant Recovery  
－Granular Recovery Technology (GRT)
- AIX 7.1 または AIX 6.1 で NetBackup 7.7 を使用する場合、NetBackup のバージョンは 7.7.2 以降を使用してください。

## iStorage HS V5.0 (システムバージョン 5.0.0) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V5.0 (システムバージョン 5.0.0)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.11 Revision 5) \*1 と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくをお願いします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.6.1	7.5.0	7.1.0	7.0.1
Windows	2012 R2	x64	○	/	/	/
	2012	x64	○	/	/	/
	2008 R2	x64	○	○	○	○
	2003	x64	○	○	○	○
		x86	/	○	○	○
Linux	RHEL 6.4	x64	○	○	○	/
	RHEL 5.9	x64	○	○	○	○
		x86	/	/	/	/
Solaris	10	SPARC	○	○	○	○
	11	SPARC	○	○	—	/

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “/”：NetBackup が未サポート



## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.6.1	7.5.0	7.1.0	7.0.1
HP-UX	11iV3	IA64	○	○	○	
AIX	6.1	POWER	○	○	○	
	7.1	POWER	○	○	○	

“○”：検証済み “－”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。
  - 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速合成バックアップ機能は NetBackup 7.1 以降のバージョンで使用できます。
- NetBackup 7.0.1 の場合、高速コピー機能に関する NetBackup の既知問題があります。高速コピー機能を使用する場合は NetBackup 7.1 以降のバージョンにアップグレードしてください。
- Auto Image Replication 機能は NetBackup 7.6 以降のバージョンで使用できます。
- 高速重複排除機能は Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 6.4、RHEL 5.9 で使用できます。
- アクセラレータ機能は NetBackup 7.5.0.4 以降のバージョンで使用できます。
- VADP アクセラレータ機能は NetBackup 7.6 以降のバージョンで使用できます。
- VMware 環境向けに NetBackup が提供している以下の機能は、サポートしていません。
  - Instant Recovery
  - Granular Recovery Technology (GRT)

## iStorage HS V4.4 (システムバージョン 4.4.1) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V4.4 (システムバージョン 4.4.1)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup (Version 2.11 Revision 5) \*1 と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェアです。本ソフトウェアが更新された場合には、NEC サポートポータルに新しいバージョンが随時公開されます。OpenStorage 機能を新たに導入する場合、または NetBackup をバージョンアップする場合は、NEC サポートポータルから NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup の該当バージョンを入手してご使用いただくをお願いします。

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.6.1	7.5.0	7.1.0	7.0.1
Windows	2012 R2	x64	○	/	/	/
	2012	x64	○	/	/	/
	2008 R2	x64	○	○	○	○
	2003	x64	○	○	○	○
		x86	/	○	○	○
Linux	RHEL 6.4	x64	○	○	○	/
	RHEL 5.9	x64	○	○	○	○
		x86	/	/	/	/
Solaris	10	SPARC	○	○	○	○
	11	SPARC	○	○	—	/

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “/”：NetBackup が未サポート

## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.6.1	7.5.0	7.1.0	7.0.1
HP-UX	11iV3	IA64	○	○	○	—
AIX	6.1	POWER	○	○	○	—
	7.1	POWER	○	○	○	／

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。
  - 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速合成バックアップ機能は NetBackup 7.1 以降のバージョンで使用できます。
- NetBackup 7.0.1 の場合、高速コピー機能に関する NetBackup の既知問題があります。高速コピー機能を使用する場合は NetBackup 7.1 以降のバージョンにアップグレードしてください。
- Auto Image Replication 機能は NetBackup 7.6 以降のバージョンで使用できます。
- 高速重複排除機能は Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 6.4、RHEL 5.9 で使用できます。
- アクセラレータ機能は NetBackup 7.5.0.4 以降のバージョンで使用できます。
- VADP アクセラレータ機能は NetBackup 7.6 以降のバージョンで使用できます。
- VMware 環境向けに NetBackup が提供している以下の機能は、サポートしていません。
  - Instant Recovery
  - Granular Recovery Technology (GRT)

## iStorage HS V4.4 (システムバージョン 4.4.0) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V4.4 (システムバージョン 4.4.0)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup<sup>\*1</sup> (Version 2.11 Revision 1) と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェア

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.6.1	7.5.0	7.1.0	7.0.1
Windows	2012 R2	x64	○	/	/	/
	2012	x64	○	/	/	/
	2008 R2	x64	○	○	○	○
	2003	x64	○	○	○	○
		x86	/	○	○	○
Linux	RHEL 6.4	x64	○	○	○	/
	RHEL 5.9	x64	○	○	○	○
		x86	/	/	/	/
Solaris	10	SPARC	○	○	○	○
	11	SPARC	○	○	—	/

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “/”：NetBackup が未サポート

## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.6.1	7.5.0	7.1.0	7.0.1
HP-UX	11iV3	IA64	○	○	○	—
AIX	6.1	POWER	○	○	○	—
	7.1	POWER	○	○	○	／

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。  
－最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速合成バックアップ機能は NetBackup 7.1 以降のバージョンで使用できます。
- NetBackup 7.0.1 の場合、高速コピー機能に関する NetBackup の既知問題があります。高速コピー機能を使用する場合は NetBackup 7.1 以降のバージョンにアップグレードしてください。
- Auto Image Replication 機能は NetBackup 7.6 以降のバージョンで使用できます。
- 高速重複排除機能は Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 6.4、RHEL 5.9 で使用できます。
- 本バージョンでは、アクセラレータ機能および VADP アクセラレータ機能は使用できません。

## iStorage HS V4.3 (システムバージョン 4.3.0 以降) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V4.3 (システムバージョン 4.3.0 以降)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup<sup>\*1</sup> (Version 2.10 Revision 1) と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェア

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.6.1	7.5.0	7.1.0	7.0.1
Windows	2012 R2	x64	○	/	/	/
	2012	x64	○	/	/	/
	2008 R2	x64	○	○	○	○
	2003	x64	○	○	○	○
		x86	/	○	○	○
Linux	RHEL 6.4	x64	○	○	○	/
	RHEL 5.9	x64	○	○	○	○
		x86	/	/	/	/
Solaris	10	SPARC	○	○	○	○
	11	SPARC	○	○	—	/

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “/”：NetBackup が未サポート

## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.6.1	7.5.0	7.1.0	7.0.1
HP-UX	11iV3	IA64	○	○	○	—
AIX	6.1	POWER	○	○	○	—
	7.1	POWER	○	○	○	／

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。  
－ 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速合成バックアップ機能は NetBackup 7.1 以降のバージョンで使用できます。
- NetBackup 7.0.1 の場合、高速コピー機能に関する NetBackup の既知問題があります。高速コピー機能を使用する場合は NetBackup 7.1 以降のバージョンにアップグレードしてください。
- Auto Image Replication 機能は NetBackup 7.6 以降のバージョンで使用できます。
- 高速重複排除機能は Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、RHEL 6.4、RHEL 5.9 で使用できます。

## iStorage HS V4.2 (システムバージョン 4.2.0 以降) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V4.2(システムバージョン 4.2.0 以降)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup<sup>\*1</sup> (Version 2.9 Revision 1)と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェア

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (1/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.6.1	7.5.0	7.1.0	7.0.1
Windows	2012 R2	x64	○	/	/	/
	2012	x64	○	/	/	/
	2008 R2	x64	○	○	○	○
	2003	x64	○	○	○	○
		x86	/	○	○	○
Linux	RHEL 6.4	x64	○	○	○	/
	RHEL 5.9	x64	○	○	○	○
		x86	/	/	/	/
	RHEL 4.8	x64	/	/	○	○
		x86	/	/	/	/
Solaris	10	SPARC	○	○	○	○
	11	SPARC	○	○	—	/

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “/”：NetBackup が未サポート



## NetBackup OpenStorage 接続 検証情報 (2/2)

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.6.1	7.5.0	7.1.0	7.0.1
HP-UX	11iV3	IA64	○	○	○	—
AIX	6.1	POWER	○	○	○	—
	7.1	POWER	○	○	○	／

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## 注意事項

- 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。  
－ 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
- バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
- 高速合成バックアップ機能は NetBackup 7.1 以降のバージョンで使用できます。
- NetBackup 7.0.1 の場合、高速コピー機能に関する NetBackup の既知問題があります。高速コピー機能を使用する場合は NetBackup 7.1 以降のバージョンにアップグレードしてください。
- Auto Image Replication 機能は NetBackup 7.6 以降のバージョンで使用できます。
- 高速重複排除機能は RHEL 5.9 および RHEL 6.4 で使用できます。

## iStorage HS V4.1 (システムバージョン 4.1.0 以降) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V4.1 (システムバージョン 4.1.0 以降)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup<sup>\*1</sup> (Version 2.8 Revision 1) と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェア

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup		
			7.5.0	7.1.0	7.0.1
Windows	2008 R2	x64	○	○	○
	2003	x64	○	○	○
		x86	○	○	○
Linux	RHEL 6.4	x64	○	○	／
	RHEL 5.9	x64	○	○	○
		x86	／	／	／
	RHEL 4.8	x64	／	○	○
		x86	／	／	／
Solaris	10	SPARC	○	○	○
	11	SPARC	○	—	／
HP-UX	11iV3	IA64	○	○	—
AIX	6.1	POWER	○	○	—
	7.1	POWER	○	○	／

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## 注意事項

1. 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。
  - 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
2. バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
3. 高速合成バックアップ機能は NetBackup 7.5 および 7.1 で使用できます。
4. NetBackup 7.0.1 の場合、高速コピー機能に関する NetBackup の既知問題があります。高速コピー機能を使用する場合は NetBackup 7.1 以降のバージョンにアップグレードしてください。

## iStorage HS V4.0 (システムバージョン 4.0.1 以降) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V4.0(システムバージョン 4.0.1 以降)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup<sup>\*1</sup> (Version 2.7 Revision 1)と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。

未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェア

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup		
			7.5.0	7.1.0	7.0.1
Windows	2008 R2	x64	○	○	○
	2003	x64	○	○	○
		x86	○	○	○
Linux	RHEL 6.3	x64	○	○	／
	RHEL 5.8	x64	○	○	○
		x86	／	／	／
	RHEL 4.8	x64	／	○	○
		x86	／	／	／
Solaris	10	SPARC	○	○	○
	11	SPARC	○	—	／
HP-UX	11iV3	IA64	○	○	—
AIX	6.1	POWER	○	○	—
	7.1	POWER	○	○	／

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## 注意事項

1. 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。
  - 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
2. バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
3. 高速合成バックアップ機能は NetBackup 7.5 および 7.1 で使用できます。
4. NetBackup 7.0.1 の場合、高速コピー機能に関する NetBackup の既知問題があります。高速コピー機能を使用する場合は NetBackup 7.1 以降のバージョンにアップグレードしてください。

## iStorage HS V3.1 (システムバージョン 3.1.0 以降) NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

iStorage HS V3.1 (システムバージョン 3.1.0 以降)、および NEC Storage HS OpenStorage Connector for NetBackup<sup>\*1</sup> (Version 2.6 Revision 2) と NetBackup の接続検証情報を下表に示します。

「○」：検証済み」は、OpenStorage を使った基本的な機能を検証したことを意味します。

未検証の組み合わせについてのご要望があれば、検証可否をご相談ください。ただし、ご要望に添えない場合もありますので、検証済み構成での運用とすることをお勧めします。

\*1：iStorage HS で OpenStorage 機能を使用するために、NetBackup メディアサーバにインストールするソフトウェア

NetBackup OpenStorage 接続 検証情報

Operating System	OS Version	Hardware Platform	NetBackup			
			7.5.0	7.1.0	7.0.1	6.5.4
Windows	2008 R2	x64	○	○	○	/
	2003	x64	○	○	○	—
		x86	○	○	○	○
Linux	RHEL 6.2	x64	○	○	/	/
	RHEL 5.7	x64	○	○	○	○
		x86	/	/	/	○
	RHEL 4.8	x64	/	○	○	○
		x86	/	/	/	○
Solaris	10	SPARC	○	○	○	○
	11	SPARC	○	—	/	/
HP-UX	11iV3	IA64	○	○	—	—

“○”：検証済み “—”：ご相談ください “／”：NetBackup が未サポート

## 注意事項

1. 検証評価は、評価時点で最新の環境（下記）で実施しています。
  - 最新の NetBackup を使用（最新 update／最新パッチを適用）
2. バックアップ性能は、バックアップサーバによって異なる場合があります。  
性能要件が厳しい案件に関しては、事前にご相談ください。
3. 高速合成バックアップ機能は NetBackup 7.5 および 7.1 で使用できます。
4. NetBackup 7.0.1 の場合、高速コピー機能に関する NetBackup の既知問題があります。高速コピー機能を使用する場合は NetBackup 7.1 以降のバージョンにアップグレードしてください。