

凡例 (A : Advanced以上 P : Premium以上 PP : Premium Plus SS : 専用サブスクリプション - : 機能なし)

| 機能 | Release Version | | | | | | 備考 |
|--|-----------------|-----|-----|------|------|------|--|
| | 9.x | 8.x | 7.0 | v6.5 | v6.0 | v5.0 | |
| Windows エージェント : バックアップ機能 & リストア機能 & 災対機能 | | | | | | | |
| 継続増分バックアップ | A | A | A | A | A | A | |
| ローカルディスク/共有フォルダへのバックアップ | A | A | A | A | A | A | |
| フル/増分運用(復旧セット)バックアップ | A | A | A | A | A | A | ローカルディスク/共有フォルダへバックアップ時 |
| RPSへのバックアップ (重複排除有効) | A | A | A | A | A | A | v6.0 以降 : デフォルトブロックサイズを4KBから16KBに変更 v6.5 Update4 以降 : 64KBブロックサポート |
| RPSへのバックアップ (重複排除無効) | A | A | A | A | A | A | |
| バックアップ対象のボリューム指定 | A | A | A | A | A | A | |
| バックアップ データ(データストア)の暗号化 | A | A | A | A | A | A | 暗号化アルゴリズムはAES256 |
| バックアップ データ(ローカル/共有フォルダ)の暗号化 | A | A | A | A | A | A | 暗号化アルゴリズムはAES128/192/256 |
| 非表示ボリュームへのデータストア作成とバックアップ/リストア | A | A | - | - | - | - | |
| バックアップ データの圧縮 | A | A | A | A | A | A | |
| MS SQL および、Exchange のオンラインバックアップ | A | A | A | A | A | A | v5 Update2 以降 : SQL Server AAG サポート |
| Oracle DB のオンラインバックアップ (VSS Writer経由) | A | A | A | A | A | A | v5 Update2 以降 : サポート |
| MS SharePoint のオンラインバックアップ | A | A | A | A | A | - | |
| CSV ボリュームのバックアップ (CSV シャドウコピー) | A | A | A | A | - | - | 7.0 : CSVボリュームのSQLデータベース サポート v6.5 Update4 以降 : ファイルサーバ対応 (自動的にフルバックアップ変換) ※エージェントの導入が必要 |
| BMR | A | A | A | A | A | A | BMR実行時に特定ボリュームの除外も可 |
| UDP GUIからのファイル単位リストア | A | A | A | A | A | A | |
| Windowsエクスプローラからの簡単ファイル単位リストア | A | A | A | A | A | A | |
| MS SQL の Point-in-Time リストア | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update4 以降 : サポート (コマンドラインからのリストア) 9.0 以降 : GUI からのPITリストアに対応 |
| Active Directory 詳細レベル リストア | A | A | A | A | A | A | v5 Update2 以降 : サポート |

Arcserve UDP バージョン比較 (Rev: 7.1)

2023年7月作成

凡例 (A : Advanced以上 P : Premium以上 PP : Premium Plus SS : 専用サブスクリプション - : 機能なし)

| 機能 | Release Version | 9.x | 8.x | 7.0 | v6.5 | v6.0 | v5.0 | 備考 |
|----------------------------------|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|--|
| 小さいパーティションへのBMR | | A | A | A | A | A | A | v5 Update2 以降 : サポート |
| リモートレプリケート | | A | A | A | A | A | A | 2台のRPS間でレプリケート v6.5 Update2 以降 : 3台以上のレプリケートに対応 |
| ローカルレプリケート | | A | A | A | A | - | - | 同一RPS内のデータストア間でレプリケート |
| 仮想スタンバイ | | A | A | A | A | A | A | |
| インスタントVM | | A | A | A | A | A | - | |
| テープへのコピータスク | | A | A | A | A | A | - | UDPコンソールとArcserve Backup (ASBU) 連携 |
| ASBU バックアップマネージャから復旧ポイントのバックアップ | | A | A | A | A | A | A | |
| ファイルコピー | | A | A | A | A | A | A | |
| ファイルアーカイブ | | A | A | A | A | A | A | |
| 復旧ポイントのコピー (ローカルディスク/共有フォルダへコピー) | | A | A | A | A | A | A | |
| 復旧ポイントのコピー (クラウドへコピー) | | A | A | A | A | - | - | |
| アシュアード リカバリ | | A | P | P | P | - | - | スケジュールによる自動実行。v6.5 Update1 以降 : 手動実行可 9.0 以降 : Advanced Editionで利用可 |
| ブラウズした復旧ポイントからファイル/フォルダをダウンロード | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート |
| バックアップ時のネットワーク経路指定 | | A | A | A | - | - | - | 7.0 Update1 以降 : サポート |
| ファイル リストアおよびレプリケーション用ネットワーク経路指定 | | A | A | - | - | - | - | 8.1 以降 : SMBマルチチャネル環境でのファイルリストア経路指定に対応 |

凡例 (A : Advanced以上 P : Premium以上 PP : Premium Plus SS : 専用サブスクリプション -: 機能なし)

| 機能 | Release Version | 9.x | 8.x | 7.0 | v6.5 | v6.0 | v5.0 | 備考 |
|--|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|---|
| Windows エージェントレス : バックアップ機能 & リストア機能 & 災対機能 | | | | | | | | |
| 継続増分バックアップ | | A | A | A | A | A | A | |
| ローカルディスク/共有フォルダへのバックアップ | | A | A | A | A | A | A | |
| RPSへのバックアップ (重複排除有効) | | A | A | A | A | A | A | v6.5 Update4 以降 : 64KBブロックサポート v6.0 以降 : デフォルトブロックサイズを4KBから16KBに変更 |
| RPSへのバックアップ (重複排除無効) | | A | A | A | A | A | A | |
| バックアップ対象のボリューム指定 | | - | - | - | - | - | - | |
| 仮想ディスク単位のバックアップ | | A | A | A | A | | | v6.5 Update2 以降 : サポート |
| バックアップ データ(データストア)の暗号化 | | A | A | A | A | A | A | 暗号化アルゴリズムはAES256 |
| バックアップ データ(ローカル/共有フォルダ)の暗号化 | | A | A | A | A | A | A | 暗号化アルゴリズムはAES128/192/256 |
| 非表示ボリュームへのデータストア作成とバックアップ/リストア | | A | A | - | - | - | - | |
| バックアップ データの圧縮 | | A | A | A | A | A | A | |
| MS SQL および、Exchange のオンラインバックアップ | | A | A | A | A | A | A | v5 Update2 以降 : SQL Server AAG サポート |
| Oracle DB のオンラインバックアップ (VSS Writer経由) | | A | A | A | A | A | A | v5 Update2 以降 : サポート |
| MS SharePoint のオンラインバックアップ | | A | A | A | A | A | - | |
| VMの復旧 | | A | A | A | A | A | A | |
| UDP GUIからのファイル単位リストア | | A | A | A | A | A | A | |
| Windowsエクスプローラからの簡単ファイル単位リストア | | A | A | A | A | A | A | |
| MS SQL の Point-in-Time リストア | | - | - | - | - | - | - | |
| Active Directory 詳細レベル リストア | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート |
| リモートレプリケート | | A | A | A | A | A | A | 2台のRPS間でレプリケート |
| ローカルレプリケート | | A | A | A | A | - | - | 同一RPS内のデータストア間でレプリケート |
| 仮想スタンバイ | | A | A | A | A | A | - | |
| インスタントVM | | A | A | A | A | A | - | |

凡例 (A : Advanced以上 P : Premium以上 PP : Premium Plus SS : 専用サブスクリプション -: 機能なし)

| 機能 | Release Version | 9.x | 8.x | 7.0 | v6.5 | v6.0 | v5.0 | 備考 |
|--------------------------------------|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|--|
| テープへのコピータスク | | A | A | A | A | A | - | UDPコンソールとASBU連携 |
| ASBU バックアップマネージャから復旧ポイントのバックアップ/リストア | | A | A | A | A | A | A | |
| ファイルコピー | | - | - | - | - | - | - | |
| ファイルアーカイブ | | - | - | - | - | - | - | |
| 復旧ポイントのコピー (ローカルディスク/共有フォルダへコピー) | | A | A | A | A | A | A | |
| 復旧ポイントのコピー (クラウドへコピー) | | A | A | A | A | - | - | |
| アシュアード リカバリ | | A | P | P | P | - | - | スケジュールによる自動実行。v6.5 Update1 以降 : 手動実行可 9.0 以降 : Advanced Editionで利用可 |
| ブラウズした復旧ポイントからファイル/フォルダをダウンロード | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート |
| VMの復旧の並列実行 | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート |
| BMRを使ったV2P | | A | A | A | A | A | A | エージェントレス バックアップのデータからBMR |
| バックアップ時のネットワーク経路指定 | | A | A | A | - | - | - | 7.0 Update1 以降 : サポート |
| ファイル リストア/VMの復旧/レプリケーション時のネットワーク経路指定 | | A | A | - | - | - | - | 8.1 以降 : SMBマルチチャネル環境でのファイルリストア経路指定に対応 |

凡例 (A : Advanced以上 P : Premium以上 PP : Premium Plus SS : 専用サブスクリプション - : 機能なし)

| 機能 | Release Version | 9.x | 8.x | 7.0 | v6.5 | v6.0 | v5.0 | 備考 |
|--|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|---|
| Linux エージェント : バックアップ機能 & リストア機能 & 災対機能 | | | | | | | | |
| 継続増分バックアップ | | A | A | A | A | A | - | RPSへのバックアップ時のみ利用可能 |
| フル/増分運用(復旧セット)バックアップ | | A | A | A | A | A | A | ローカルディスク/共有フォルダへバックアップ時 |
| ローカルディスク/共有フォルダへのバックアップ | | A | A | A | A | A | A | |
| RPSへのバックアップ (重複排除有効) | | A | A | A | A | A | - | v6.5 Update4 以降 : 64KBブロックサポート |
| RPSへのバックアップ (重複排除無効) | | A | A | A | A | A | - | |
| バックアップ対象のボリューム指定 | | A | A | A | A | A | A | |
| クラウドストレージへの直接バックアップ | | A | A | A | A | - | - | バックアップ先は、AWS S3 |
| バックアップ データ(データストア)の暗号化 | | A | A | A | A | A | A | 暗号化アルゴリズムは AES256 |
| バックアップ データ(ローカル/共有フォルダ)の暗号化 | | A | A | A | A | A | A | 暗号化アルゴリズムは AES128/192/256 |
| 非表示ボリュームへのデータストア作成とバックアップ/リストア | | A | A | - | - | - | - | |
| バックアップ データの圧縮 | | A | A | A | A | A | A | |
| アプリケーションのオンラインバックアップ | | - | - | - | - | - | - | バックアップ実行前/実行後機能を利用してバックアップ可 |
| UEFI Secure Boot 対応 | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update4 以降 : サポート 注: BMR/インスタントVMでは実行先で Secure Boot 設定を解除 |
| BMR | | A | A | A | A | A | A | v6.5 Update4 以降 : BMR実行時に特定ボリュームの除外をサポート |
| インスタントBMR | | A | A | A | A | A | - | |
| UDP GUIからのファイル単位リストア | | A | A | A | A | A | A | |
| Linuxファイルマネージャから簡単ファイル単位リストア | | A | A | A | A | - | - | NFSもしくは WevDAV 経由のリストア |
| リモートレプリケート | | A | A | A | A | A | - | 2台のRPS間でレプリケート v6.5 Update2 以降 : 3台以上のレプリケートに対応 |
| ローカルレプリケート | | A | A | A | A | - | - | 同一RPS内のデータストア間でレプリケート |
| 仮想スタンバイ | | - | - | - | - | - | - | |
| インスタントVM | | A | A | A | A | A | - | v6.5 Update4 以降 : IVM作成時に特定ボリュームの除外をサポート |

Arcserve UDP バージョン比較 (Rev: 7.1)

2023年7月作成

凡例 (A : Advanced以上 P : Premium以上 PP : Premium Plus SS : 専用サブスクリプション -: 機能なし)

| 機能 | Release Version | 9.x | 8.x | 7.0 | v6.5 | v6.0 | v5.0 | 備考 |
|-------------------------------------|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|--|
| テープへのコピータスク | | A | A | A | A | A | - | UDPコンソールとASBU連携、ファイル単位リストアは不可 |
| ASBU バックアップマネージャから復旧ポイントのバックアップ | | A | A | A | A | A | - | RPSへのバックアップ時のみ利用可能、但しファイル単位リストアは不可 |
| ファイルコピー | | - | - | - | - | - | - | |
| ファイルアーカイブ | | - | - | - | - | - | - | |
| 復旧ポイントのコピー (ローカルディスク/共有フォルダへコピー) | | - | - | - | - | - | - | |
| 復旧ポイントのコピー (クラウドへコピー) | | - | - | - | - | - | - | |
| アシュアード リカバリ | | A | P | P | P | - | - | スケジュールによる自動実行。v6.5 Update1 以降 : 手動実行可 9.0 以降 : Advanced Editionで利用可 |
| ブラウズした復旧ポイントからファイル/フォルダをダウンロード | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート |
| バックアップ/ファイル リストア/レプリケート時のネットワーク経路指定 | | A | A | - | - | - | - | |

凡例 (A : Advanced以上 P : Premium以上 PP : Premium Plus SS : 専用サブスクリプション - : 機能なし)

| 機能 | Release Version | 9.x | 8.x | 7.0 | v6.5 | v6.0 | v5.0 | 備考 |
|--|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|---|
| Linux エージェントレス : バックアップ機能 & リストア機能 & 災対機能 | | | | | | | | |
| 継続増分バックアップ | | A | A | A | A | A | A | |
| ローカルディスク/共有フォルダへのバックアップ | | A | A | A | A | A | A | |
| RPSへのバックアップ (重複排除有効) | | A | A | A | A | A | A | v6.0 以降 : デフォルトブロックサイズを4KBから16KBに変更 v6.5 Update4 以降 : 64KBブロックサポート |
| RPSへのバックアップ (重複排除無効) | | A | A | A | A | A | A | |
| バックアップ対象のボリューム指定 | | - | - | - | - | - | - | |
| クラウドストレージへの直接バックアップ | | - | - | - | - | - | - | |
| バックアップ データ(データストア)の暗号化 | | A | A | A | A | A | A | 暗号化アルゴリズムは AES256 |
| バックアップ データ(ローカル/共有フォルダ)の暗号化 | | A | A | A | A | A | A | 暗号化アルゴリズムは AES128/192/256 |
| 非表示ボリュームへのデータストア作成とバックアップ/リストア | | A | A | - | - | - | - | |
| バックアップ データの圧縮 | | A | A | A | A | A | A | |
| アプリケーションのオンラインバックアップ | | - | - | - | - | - | - | |
| VMの復旧 | | A | A | A | A | A | A | |
| UDP画面からのファイル単位リストア | | A | A | A | A | A | - | |
| Linuxファイルマネージャから簡単ファイル単位リストア | | - | - | - | - | - | - | NFSもしくは WevDAV 経由のリストア |
| リモートレプリケート | | A | A | A | A | A | A | 2台のRPS間でレプリケート |
| ローカルレプリケート | | A | A | A | A | - | - | 同一RPS内のデータストア間でレプリケート |
| 仮想スタンバイ | | - | - | - | - | - | - | |
| インスタントVM | | A | A | A | A | A | - | |
| テープへのコピータスク | | A | A | A | A | A | - | UDPコンソールとASBU連携、ファイル単位リストアは不可 |
| ASBU バックアップマネージャから復旧ポイントのバックアップ | | A | A | A | A | A | A | RPSへのバックアップ時のみ利用可能、ただしファイル単位リストアは不可 |
| ファイルコピー | | - | - | - | - | - | - | |
| ファイルアーカイブ | | - | - | - | - | - | - | |

凡例 (A : Advanced以上 P : Premium以上 PP : Premium Plus SS : 専用サブスクリプション -: 機能なし)

| 機能 | Release Version | 9.x | 8.x | 7.0 | v6.5 | v6.0 | v5.0 | 備考 |
|---|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|--|
| 復旧ポイントのコピー (ローカルディスク/共有フォルダへコピー) | | A | A | A | A | - | - | |
| 復旧ポイントのコピー (クラウドへコピー) | | A | A | A | A | - | - | |
| アシュアード リカバリ | | A | P | P | P | - | - | スケジュールによる自動実行。v6.5 Update1 以降 : 手動実行可 9.0 以降 : Advanced Editionで利用可 |
| 任意の仮想ディスクをバックアップ対象から除外 | | A | A | A | A | | | v6.5 Update2 以降 : サポート |
| ブラウズした復旧ポイントからファイル/フォルダをダウンロード | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート |
| バックアップ時のネットワーク経路指定 | | A | A | A | - | - | - | 7.0 Update1 以降 : サポート |
| バックアップ/ファイル リストア/レプリケート時のネットワーク経路指定 | | A | A | - | - | - | - | |
| Microsoft 365 対応 | | | | | | | | |
| Microsoft 365 メールバックアップ (Exchange Online) | | SS | SS | SS | SS | - | - | ※ Microsoft 365用ライセンス使用 v6.5 初期Build: バックアップ先はRPS(重複排除無効)のみ v6.5 Update2 以降 : RPS(重複排除有効)をサポート |
| Microsoft 365 パブリックフォルダバックアップ (Exchange Online) | | SS | SS | SS | SS | - | - | ※ Microsoft 365用ライセンス使用 v6.5 初期Build: バックアップ先はRPS(重複排除無効)のみ v6.5 Update2 以降 : RPS(重複排除有効)をサポート |
| Microsoft 365 SharePoint (サイトとリスト アイテム) バックアップ | | SS | SS | SS | SS | - | - | ※ Microsoft 365用ライセンス使用 v6.5 Update 3以降サポート: バックアップ先はRPS(重複排除有効・無効)のみ 8.0 以降 : 複数サイトの一括選択 |
| Microsoft 365 OneDrive バックアップ | | SS | SS | SS | - | - | - | ※ Microsoft 365用ライセンス使用 バックアップ先はRPS(重複排除有効・無効)のみ 8.0 以降 : 元の場所への直接リストア |
| Microsoft 365 Teams バックアップ | | SS | SS | - | - | - | - | ※ Microsoft 365用ライセンス使用 バックアップ先はRPS(重複排除有効・無効)のみ |
| Microsoft 365 先進認証 対応 | | SS | SS | SS | - | - | - | 7.0 Update2 以降 : サポート |

凡例 (A : Advanced以上 P : Premium以上 PP : Premium Plus SS : 専用サブスクリプション - : 機能なし)

| 機能 | Release Version | 9.x | 8.x | 7.0 | v6.5 | v6.0 | v5.0 | 備考 |
|--|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|--|
| Nutanix 対応 | | | | | | | | |
| Nutanix AHV エージェントレス バックアップの対応 | | A | A | A | - | - | - | Windows/Linux 環境 |
| Nutanix AHV への仮想スタンバイ サポート | | A | A | A | - | - | - | Windows環境のみ |
| Nutanix AHV へのインスタントVM サポート | | A | A | A | - | - | - | Linux環境のみ |
| Nutanix AHV へのインスタントBMR サポート | | A | A | A | - | - | - | Linux環境のみ |
| Nutanix Objects への復旧ポイントのコピー | | A | A | A | - | - | - | 8.1 以降 : Nutanix Objects オブジェクトロック サポート |
| Nutanix Files のバックアップ | | A | A | - | - | - | - | スナップショット連携による高速バックアップ (共有フォルダ(CIFS/NFS)指定) |
| 他のバックアップ | | | | | | | | |
| ハードウェアスナップショット サポート | | P | P | P | P | P | - | 7.0 : Dell EMC Unity (Hyper-Vのみ) 対応の追加 |
| 共有フォルダ(CIFS)バックアップ | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : RPS(重複排除有効)とACLに対応 v6.5 初期Build: バックアップ先はRPS (重複排除無効)のみ |
| 共有フォルダ(NFS)バックアップ | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update4 以降 : サポート バックアップ先はRPS(重複排除有効・無効)のみ、ACL未対応 |
| ブラウズした復旧ポイント(共有フォルダバックアップ)からファイル/フォルダをダウンロード | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート |
| Oracle RMAN 連携バックアップ | | P | - | - | - | - | - | UDP Windows Agent 経由で Windows OS および Linux OS上の Oracle RMAN と連携 |
| 管理機能 | | | | | | | | |
| ダッシュボード | | A | A | A | A | A | A | |
| ジョブ タブ | | A | A | A | A | A | A | 実行したジョブのステータスを特定期間表示、v5 Update3以降 : サポート |
| 役割ベースの管理 | | P | P | P | P | P | - | |
| SLAレポート(RPO/RTOLレポート) | | A | P | P | P | - | - | 9.0 以降 : Advanced Editionで利用可 |
| 下位バージョン混在環境サポート | | A | A | A | A | - | - | Linux Agent を除く |
| 環境設定ウィザード | | A | A | A | A | A | - | |
| コマンドライン サポート (Linux エージェント環境) | | A | A | A | A | A | A | |
| コマンドライン サポート (UDPコンソール環境) | | A | A | A | A | A | - | |

凡例 (A : Advanced以上 P : Premium以上 PP : Premium Plus SS : 専用サブスクリプション - : 機能なし)

| 機能 | Release Version | 9.x | 8.x | 7.0 | v6.5 | v6.0 | v5.0 | 備考 |
|---|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|---|
| NAT対応 | | A | A | A | A | A | - | UDP Gateway コンポーネント利用 |
| タスクイベントのメール転送 | | A | A | A | A | A | A | |
| タスクイベントのWindowsイベントログへの出力 | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : 警告及びエラーメッセージにID番号を追加 |
| IPv6 デュアルモード サポート | | A | A | A | A | | | v6.5 Update1 以降 : サポート |
| AERP (新しいライセンス管理機能) | | A | A | A | A | - | - | 7.0 以降 : 日本対応 |
| コンソールの移行ツール (ConsoleMigration.exe) | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート |
| Windows エージェント設定のエクスポートおよびインポート | | A | A | - | - | - | - | - |
| コンソールログオン時の多要素認証 (MFA) 対応 | | A | A | - | - | - | - | 8.1以降:サポート |
| 電子メール アラート機能での先進認証 (OAuth 2.0) 対応 | | A | - | - | - | - | - | |
| 「未完了」ステータスの追加 | | A | - | - | - | - | - | |
| アクティビティログの全メッセージへのID付与 | | A | - | - | - | - | - | |
| カスタム/手動の復旧ポイントの保存数を“0”に指定可能 | | A | - | - | - | - | - | |
| 手動バックアップをスケジュール タイプを指定して実行 | | A | - | - | - | - | - | |
| クラウドストレージ対応 (ファイルコピー) | | | | | | | | |
| Amazon S3 サポート | | A | A | A | A | A | A | |
| eucalyptus サポート | | A | A | A | A | A | A | |
| Microsoft Azure サポート | | A | A | A | A | A | A | v6.5 Update1 以降 : Azure Resource Manager サポート |
| 国内クラウド サポート (Fujitsu Cloud A5 for Microsoft Azure、ニフティクラウドストレージ、 Cloudn Object Storage、White Cloud Storage、IIJ GIO) | | A | A | A | A | A | A | |
| 国内クラウド サポート (v5.0のサポート対象クラウドと、HGST Cloud、NEC Cloud IaaS Object Storage) | | A | A | A | A | A | - | |
| 国内クラウド サポート (v5.0のサポート対象クラウドと、HGST Cloud、FUJITSU Hybrid IT Service FJcloud-O) | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update1 以降 : FUJITSU Hybrid IT Service FJcloud-O (旧称 Fujitsu Cloud Service for OSS) サポート |

凡例 (A : Advanced以上 P : Premium以上 PP : Premium Plus SS : 専用サブスクリプション - : 機能なし)

| 機能 | Release Version | 9.x | 8.x | 7.0 | v6.5 | v6.0 | v5.0 | 備考 |
|--|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|--|
| 国内クラウド サポート (v6.5のサポート対象クラウドと、 Wasabi Hot Cloud Storage) | | A | A | A | - | - | - | |
| Amazon S3 互換クラウドストレージ サポート | | A | A | A | A | - | - | |
| クラウドストレージ対応 (復旧ポイントのコピー) | | | | | | | | |
| Amazon S3 サポート | | A | A | A | A | - | - | 8.0 以降 : S3 オブジェクトロック サポート |
| eucalyptus サポート | | A | A | A | A | - | - | |
| Amazon S3 互換クラウドストレージ サポート | | A | A | A | A | - | - | |
| Microsoft Azure サポート | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update1 以降 : サポート |
| 国内クラウド サポート (FUJITSU Hybrid IT Service) | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update1 ~ 7.0 : FUJITSU Hybrid IT Service for Microsoft Azure サポート 8.0 以降 : FUJITSU Hybrid IT Service Fjcloud-O サポート |
| 国内クラウド サポート (v6.5のサポート対象クラウドと、ニフティクラウドストレージ、Cloudn Object Storage、IJ GIO、 Wasabi Hot Cloud Storage) | | A | A | A | - | - | - | 8.1 以降 : Wasabi オブジェクトロック サポート |
| Amazon Web Service (AWS) 対応 | | | | | | | | |
| EC2 上の仮想スタンバイ サポート | | A | A | A | A | - | - | バックアップ対象はWindows環境 |
| EC2 上のインスタントVM サポート | | A | A | A | A | - | - | バックアップ対象はLinux環境 |
| Microsoft Azure 対応 | | | | | | | | |
| Azure 上の仮想スタンバイ サポート | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート バックアップ対象はWindows環境 |
| Azure 上のインスタントVM サポート | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート バックアップ対象はLinux環境 |
| Azure 上のインスタントBMR サポート | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート バックアップ対象はLinux環境 |
| IaaS/PaaS サポート | | | | | | | | |

Arcserve UDP バージョン比較 (Rev: 7.1)

2023年7月作成

凡例 (A : Advanced以上 P : Premium以上 PP : Premium Plus SS : 専用サブスクリプション -: 機能なし)

| 機能 | Release Version | 9.x | 8.x | 7.0 | v6.5 | v6.0 | v5.0 | 備考 |
|--|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|--|
| 特定クラウドサービスサポート | | A | A | A | A | A | A | |
| クラウドサービス非限定サポート | | A | A | A | A | A | - | 各バージョンの動作要件の以下に該当するクラウドサービスをサポート "クラウド サービス (クラウドの仮想マシンで利用)" |
| 仮想環境サポート | | | | | | | | |
| CBTによる差分検出 | | A | A | A | A | A | A | |
| VMware環境の新規VMの自動検出およびプランの適用 | | A | A | A | A | ※ | - | 7.0 以降 : AHVサポート v6.5 Update1 以降 : VMテンプレートの自動検出およびプランの適用可 ※ v6.0より新規VMの自動検出は可 |
| Hyper-V環境の新規VMの自動検出およびプランの適用 | | A | A | A | A | ※ | - | 7.0 以降 : AHVサポート v6.5 Update2 以降 : VMテンプレートの自動検出およびプランの適用可 ※ v6.0より新規VMの自動検出は可 |
| vSphere-vMotion/DRS/HA/FT サポート | | A | A | A | A | A | A | |
| vSphere vSAN/VVOLサポート | | A | A | A | A | A | A | v5 Update2 以降 : サポート |
| vSphere エージェントレス方式の転送モード選択 (SAN転送モード/NBD転送モード/Had Add転送モード) | | A | A | A | A | A | A | v5 Update2 以降 : サポート |
| vSphere 6.5 暗号化された仮想マシン サポート | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update1 以降 : サポート |
| vCenterのVMの各ストレージポリシーに対応した復旧 | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート |
| Microsoft Hyper-V CSV サポート | | A | A | A | A | A | A | v5 Update2 以降 : サポート |
| Microsoft Hyper-V レプリカ サポート | | A | A | A | A | A | A | |
| Microsoft Hyper-V SMB 3.0共有 サポート | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update1 以降 : サポート v6.5 Update2 以降 : 増分バックアップをサポート |
| Microsoft Hyper-V 2016 RCT サポート | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update1 以降 : サポート |
| Hyper-V VM CBTバックアップの ODXサポート | | A | A | A | A | - | - | v6.5 Update2 以降 : サポート |
| BMRを使ったP2V | | A | A | A | A | A | A | 物理環境から仮想環境へのシステム復旧 |
| vTPM 仮想マシンのVM復旧対応 | | A | - | - | - | - | - | vTPMの設定のままVM復旧が可能 (VMware / Hyper-Vで対応) |