

■ HA8000シリーズラインアップ

HA8000 タワーサーバ
静音性や省スペース性を追求し、さまざまな設置環境ニーズに対応したタワーサーバ。

HA8000 / TS20
2.5型 HDD
優れた処理性能と高い拡張性を持ち、静音性も確保したタワーサーバ。

HA8000 / TS10-h
2.5型 HDD
静音性に配慮し、高い拡張性を持ったタワーサーバ。

HA8000 / TS10
2.5型 HDD
省スペースや静音性、セキュリティなど、設置環境に配慮したエンタープライズサーバ。

HA8000 / SS10
2.5型 HDD
スペースの限られたオフィスや店舗などにも設置できるスリムなタワーサーバ。

HA8000 ラックサーバ

ラックキャビネットへの高集積化を実現し、幅広い用途に適応したラックサーバ。

HA8000 / RS440
2.5型 HDD
優れた処理性能と高い可用性を備え、大規模システム向けハイパフォーマンスサーバ。

HA8000 / RS210-h
2.5型 HDD
優れた処理性能と高可用性を備え、システムの高集積化を実現する、1Uサイズのハイパフォーマンスサーバ。

HA8000 / RS220-h
2.5型 HDD
優れた処理性能と高可用性、拡張性も備え、高密度実装の2Uサイズハイパフォーマンスサーバ。

HA8000 / RS220
2.5型 HDD
優れた処理性能だけでなく拡張性も確保、幅広いシステムに対応する高密度実装の2Uサイズサーバ。

HA8000 / RS210
2.5型 HDD
優れた処理性能を持ち、システムの高集積化を実現する、1Uサイズの薄型ラックサーバ。

HA8000 / RS220-s
2.5型 HDD
大容量ストレージと高い処理性能を併せ持つ、高密度実装の2Uサイズサーバ。

HA8000 / RS110-h
2.5型 HDD
高い処理性能と可用性を確保した1Uサイズの薄型ラックサーバ。

HA8000 / RS110
2.5型 HDD
多数のサーバ(導入や限られたラックスペースへの導入に適した1Uサイズの薄型ラックサーバ。

1U : 44.45mm

HA8000/NS ネットワークストレージサーバ

ファイルサーバ・バックアップサーバに適した [Windows® Storage Server 2008 R2] をインストールしたネットワークストレージサーバ。

小規模環境向け

HA8000 / NS220
外付けストレージでより大容量に拡張可能な2Uラックタイプ。

HA8000 / NS220-s
内蔵ストレージでより大容量な2Uラックタイプ。

小規模環境向け

HA8000 / NS110
省スペース大容量の1Uラックタイプ。

HA8000 / NS10
静音性に優れたオフィス設置向けのタワータイプ。無停電電源装置(UPS)を内蔵したモデルも用意。

HA8000 / NS10s
デスク上に置ける省スペースなタワータイプ。

UPS : Uninterruptible Power Supply

■ バックアップデバイス一覧

●RDX (内蔵)
RDX : 1TB [20MB/秒]
RDX : 500GB [20MB/秒]
RDX : 160GB [20MB/秒]

●DAT (内蔵)
DAT 160 : 80GB (非圧縮) [6.9MB/秒]
DAT 72 : 36GB (非圧縮) [3MB/秒]

●LTO (内蔵)
LTO (Ultrium™5 : ハーフハイト) : 1.5TB (非圧縮) [140MB/秒]
LTO (Ultrium™4 : ハーフハイト) : 800GB (非圧縮) [80MB/秒]
LTO (Ultrium™3 : ハーフハイト) : 400GB (非圧縮) [60MB/秒]
LTO (Ultrium™2 : ハーフハイト) : 200GB (非圧縮) [24MB/秒]

●LTOテープライブラリ (外付け)
LTO (Ultrium™5) 1ドライブ テープ24巻 : 36TB (非圧縮) [140MB/秒]
LTO (Ultrium™4) 1ドライブ テープ24巻 : 19.2TB (非圧縮) [120MB/秒]

●バーチャルテープ・ステーション (外付け)
2論理ドライブ RDX8巻 : 4TB (非圧縮) [60MB/秒]
1論理ドライブ RDX8巻 : 4TB (非圧縮) [30MB/秒]

●テープエンクロージャー (外付け)
2Uサイズに5型ハーフハイト*1バックアップデバイスを最大4台搭載可能
*1 DATドライブ (DAT160) : 最大4台搭載可能
LTO (Ultrium™4 : ハーフハイト) : 最大2台搭載可能

■ ARCserve製品価格表

ARCserve Backup 製品			ARCserve D2D 製品		
品名	日立形名	標準価格(税別)	品名	日立形名	標準価格(税別)
CA ARCserve Backup r16 for Windows	RT-1242C-11C4	¥157,500	CA ARCserve D2D r16 for Windows Server Standard Edition	RT-1242C-DSC4	¥78,540
CA ARCserve Backup r16 for Windows Disaster Recovery Option	RT-1242C-1AC4	¥92,400	CA ARCserve D2D r16 for Windows Server Advanced Edition	RT-1242C-DAC4	¥96,285
CA ARCserve Backup r16 for Windows Tape Library Option	RT-1242C-13C4	¥147,000	CA ARCserve D2D r16 for Windows Server Advanced Virtual Edition per Host Licens	RT-1242C-DTC4	¥240,660
CA ARCserve Backup r16 for Windows Agent for Oracle	RT-1242C-15C4	¥102,900			
CA ARCserve Backup r16 for Windows Agent for Microsoft SQL	RT-1242C-14C4	¥102,900			
CA ARCserve Backup r16 Guest Based Virtual Machines Agent Bundle	RT-1242C-1VC4	¥57,750			
CA ARCserve Backup r16 for Windows VM Agent per Host License	RT-1242C-2VC4	¥207,900			
CA ARCserve Backup r16 for Windows Agent for Open Files	RT-1242C-1GC4	¥102,900			
CA ARCserve Backup r16 Client Agent for Windows	RT-1242C-2PC4	¥57,750			

【日立版ARCserveホームページ】 <http://www.hitachi.co.jp/soft/arcserve/>

・インテル、Pentiumは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。
・Microsoft、Windows、Windows Serverは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
・Oracle、Javaは、Oracle Corporation及びその子会社、関連会社の米国及びその他の国における登録商標です。
・ARCserveは、米国Computer Associates International, Inc. の登録商標です。
・その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

[HA8000シリーズ]
■ 情報提供サイト <http://www.hitachi.co.jp/ha8000/>
■ インターネットでの問い合わせは <http://www.hitachi.co.jp/ha8000-inq/>

安全に関するご注意
ご使用前に必ず製品添付のマニュアルなどの注意事項をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

※記載されている製品の内容・仕様は2012年12月現在のものです。予告なしに変更する場合があります。
また、製品写真は出荷時のものと異なる場合があります。
※画面はハメコみ合成ですので実際の画面と異なる場合があります。
※本製品は日本国内仕様であり、弊社では海外での保守サービス及び技術サポートは行っていません。
※本製品を輸出される場合には、外国為替および外国貿易法並びに米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認のうえ、必要な手続きをお取りください。
なお、ご不明な場合は、弊社担当営業にお問い合わせください。

■ 電話でのお問い合わせはHCAセンターへ
☎ 0120-2580-12
利用時間 9:00~12:00、13:00~17:00(土・日・祝日を除く)

お問い合わせ用紙

日立アドバンストサーバ
HA8000シリーズ

HITACHI
Inspire the Next

日立がオススメする使用目的に応じた

3つの簡単バックアップ

長期保存で安心のバックアップ / リカバリなら... **ARCserve Backup**

とにかく簡単に、丸ごとシステム保護なら... **ARCserve D2D**

遠隔地へのデータ複製、事業継続運用なら... **ARCserve Replication**



Windows®環境のバックアップに関する様々な課題を
HA8000シリーズとCA ARCserveシリーズが

解決します!!

バックアップの必要性

企業においてシステムやデータの重要性が増しているのは言うまでもありません。その一方で、ハードウェアの故障や人為的エラー、災害など、データを失うリスクはいつも身近に潜んでいます。また、一度失ったデータは取り戻すのが難しく、信用の失墜など、企業に多大な損害をもたらします。

バックアップのすすめ

バックアップとは、データ破壊、ウイルス感染、機器故障などの事態に備えて複製(コピー)をあらかじめ作成することです。そして、不足の事態が発生した場合に、別の媒体に保存されたデータを再利用するために書き戻し(リストア)することによりデータやシステムを復旧します。

いかに安全、確実、迅速、そして安価に情報を保護するかが企業にとって非常に重要なのです。

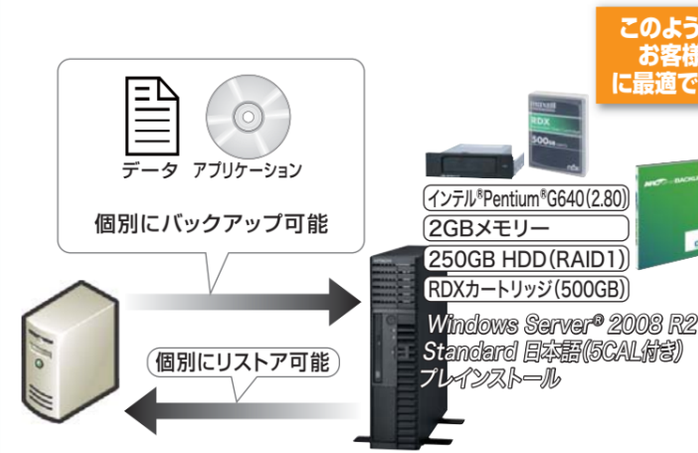
対策として

つまり



目的別! コスト削減と災害対策に強い 3つのデータ保護ソリューション!!

デファクトスタンダードの ARCserveで簡単データ保護!



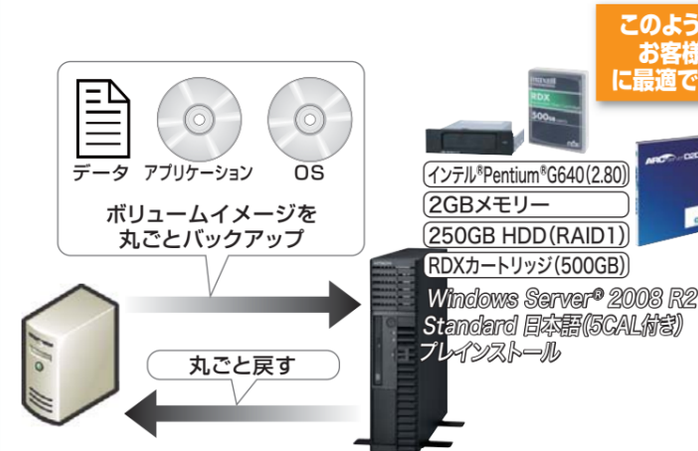
データバックアップ CA ARCserve Backup r16

- ① アプリケーション個別にリストアしたい
- ② データを部分的にリストアしたい

品名	形名	数量	単価(税込)	
システム装置 (SS10 CL2)	GQUS12CL-UHNNNDN2	1	¥178,500	
ハードウェア				
インテル®プロセッサ (Pentium®G640:2.80GHz)	GQ-MJ702G3AEX	1	¥9,450	
メモリーボード (2GB)	GQ-UH72506SEX	2	¥14,700	
内蔵ハードディスク (250GB)	システム装置に含まれています。			
内蔵DVD-ROM	システム装置に含まれています。			
内蔵RDXセット (ソフトウェア含む)	GQ-SUR52000YONEX	1	¥138,600	
RDX 500GB カートリッジ	GQ-AY7RX51	1	¥60,900	
内部USBケーブル	GQ-LR7101EX	1	¥1,050	
ソフトウェア				
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵RDXIに含まれています。			
搬入費	搬入 (日程指定によるお届けのみ)	SD-41C2-CCA2100	1	¥8,400

バック価格 **¥426,300** ← 全部まとめて、この価格

RDXを使って簡単イメージで バックアップ!



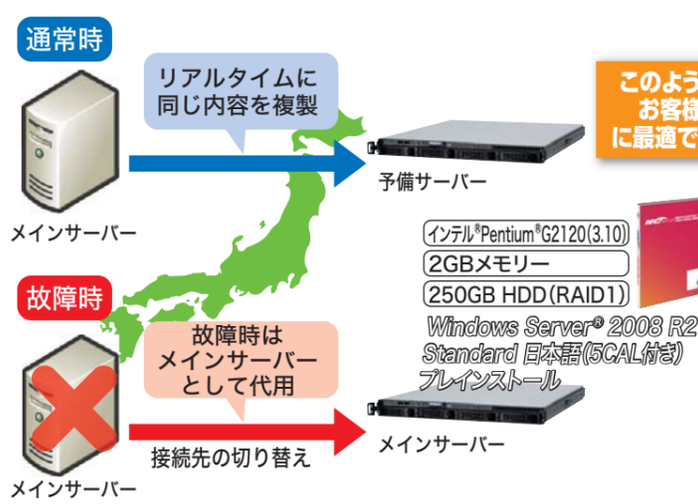
イメージ [システム環境ごと] バックアップ CA ARCserve D2D r16

- ① とにかく担当者の手間をかけたくない
- ② システム全体をリストアしたい

品名	形名	数量	単価(税込)	
システム装置 (SS10 CL2)	GQUS12CL-UHNNNDN2	1	¥178,500	
ハードウェア				
インテル®プロセッサ (Pentium®G640:2.80GHz)	GQ-MJ702G3AEX	1	¥9,450	
メモリーボード (2GB)	GQ-UH72506SEX	2	¥14,700	
内蔵ハードディスク (250GB)	システム装置に含まれています。			
内蔵DVD-ROM	システム装置に含まれています。			
内蔵RDXセット (ソフトウェア含む)	GQ-SUR52000YBNEX	1	¥92,400	
RDX 500GB カートリッジ	GQ-AY7RX51	1	¥60,900	
内部USBケーブル	GQ-LR7101EX	1	¥1,050	
ソフトウェア				
CA ARCserve D2D r16 for Windows Server Standard Edition	内蔵RDXIに含まれています。			
搬入費	搬入 (日程指定によるお届けのみ)	SD-41C2-CCA2100	1	¥8,400

バック価格 **¥380,100** ← 全部まとめて、この価格

レプリケーションでしっかり災害対策!



レプリケーション CA ARCserve Replication r16

- ① 復旧時間を短くしたい
- ② 災害対策の遠隔バックアップを行いたい

品名	形名	数量	単価(税込)	
システム装置 (RS110 CL2)	GQU112CL-UNNNNDN2	1	¥157,500	
ハードウェア				
インテル®プロセッサ (Pentium®G2120:3.10GHz)	GQ-ECUPD3P1BEX	1	¥11,550	
メモリーボード (2GB)	GQ-MJ702G3AEX	1	¥9,450	
内蔵ハードディスク (250GB)	GQ-UH72506SEX	2	¥14,700	
内蔵DVD-ROM	GQ-SUV5070A00NEX	1	¥9,450	
ソフトウェア				
CA ARCserve Replication r16 for Windows Standard OS for File Server	RT-1242C-RSC4	1	¥102,900	
搬入費	搬入 (日程指定によるお届けのみ)	SD-41C2-CCA2100	1	¥8,400

バック価格 **¥328,650** ← 全部まとめて、この価格

ARCserve と RDX で 簡単、便利で安心にバックアップ致します!!

- POINT 1 安心** 低価格でも役に立ちます。
POINT 2 安心 バックアップのとり忘れの心配がありません。
- 抜挿できる RDX があれば簡単で便利
 突然のサーバ障害が発生した場合でも、自動的にバックアップされた RDX カートリッジを他のサーバで使えば、業務をストップすることなく継続できます。
- 手間いらずの自動データ保管を実現
 セーブすると自動的にバックアップされているから安心です。バックアップをとる時間も削減され、業務時間が短縮できます。

今までに「こんな経験ありませんか?」

CASE 1

【業務終了】 今日、作成した文書のバックアップを取って帰ろう!!

【翌朝】 よーし!! 今日資料を完成させるぞー

あれ!! ディスクが壊れててファイルが開かないぞ!!

CASE 2

【業務終了】 今日、このあと用事があって急いでいるからバックアップしないで帰ろう!!

【翌朝】 あれ!! ディスクが壊れててファイルが開かないぞ!!

あつたな〜 サーバの中にあるファイルを使えないよ〜

困っているのですぐに来てくれませんか〜

かしこまりました、すぐに伺います。

困ったなあ〜 サーバの中にあるファイルを使えないよ〜

今日は、開店休業状態だよ〜

バックアップシステムで障害発生!

どうしよう! サーバにアクセスできない!!

あと15分

突然のサーバ障害でも「RDX」があれば安心!

障害の発生したサーバ

RDX カートリッジ

RDX カートリッジを他のサーバに移して使用すれば自動的にバックアップされているデータを取り出すことができます!!

バックアップされているデータを他のサーバでとりだす!

そんな時のために「ARCserve Replication バックアップソフト」を使えば安心!

セーブすると自動的にバックアップされるのでバックアップのとり忘れの心配がありません!

バックアップ時間の短縮にもなります。

ARCserve D2D Standard Edition + RDX セット商品モデルのご紹介 ARCserve Replication + RDX

こんな方に朗報!

ARCserve D2D r16 Standard Edition + RDX

セット商品モデル **¥153,300** (税抜) ¥146,000

ARCserve Replication r16 + RDX

セット商品モデル **¥174,300** (税抜) ¥166,000

※RDX (1TB) もそれぞれ用意しています。

- ① バックアップ用のデバイスとソフトウェアを買いだめしたいけど高額だから〜
- ② そんなに重要なデータじゃないしとりあえず、RAID構成してるけど...
- ③ バックアップ設定やメンテナンスが面倒だなあ〜

ご注意 レプリケーションは、コピーであり本来のバックアップではありませんので、ご注意ください。