

災害対策サイトでの事業継続をクリック操作だけで実行！！

FalconStor CDP

ビジネスに求められるスピードが日増しに加速していく一方で、システム障害や災害・パンデミックなど、企業にとって事業の継続性を脅かす要因は待つてはくれません。『FalconStor CDP』は、システム単体の障害はもちろん、オフィスの計画停電や地震・台風によるサイト障害といった障害ケースに応じて、ファイルやフォルダ単位のリストアから、システム丸ごとのリカバリ、災害対策サイトでのシステム復旧と、様々なリカバリ方法を選択可能な災害対策ソリューションです。さらに、予め障害ケースを想定しポリシーを設定しておくことで、災害対策サイトでのサーバー復旧をクリック操作だけの簡単な作業で実行可能な為、災害復旧時に複雑な知識を必要とせず、事業継続性の確保にも大きく貢献します。

ローカルバックアップとディザスタリカバリの課題を まとめて解決する統合型データ保護ソリューション

TB (テラバイト) を超えるシステムの遠隔地データ保護に多数の実績

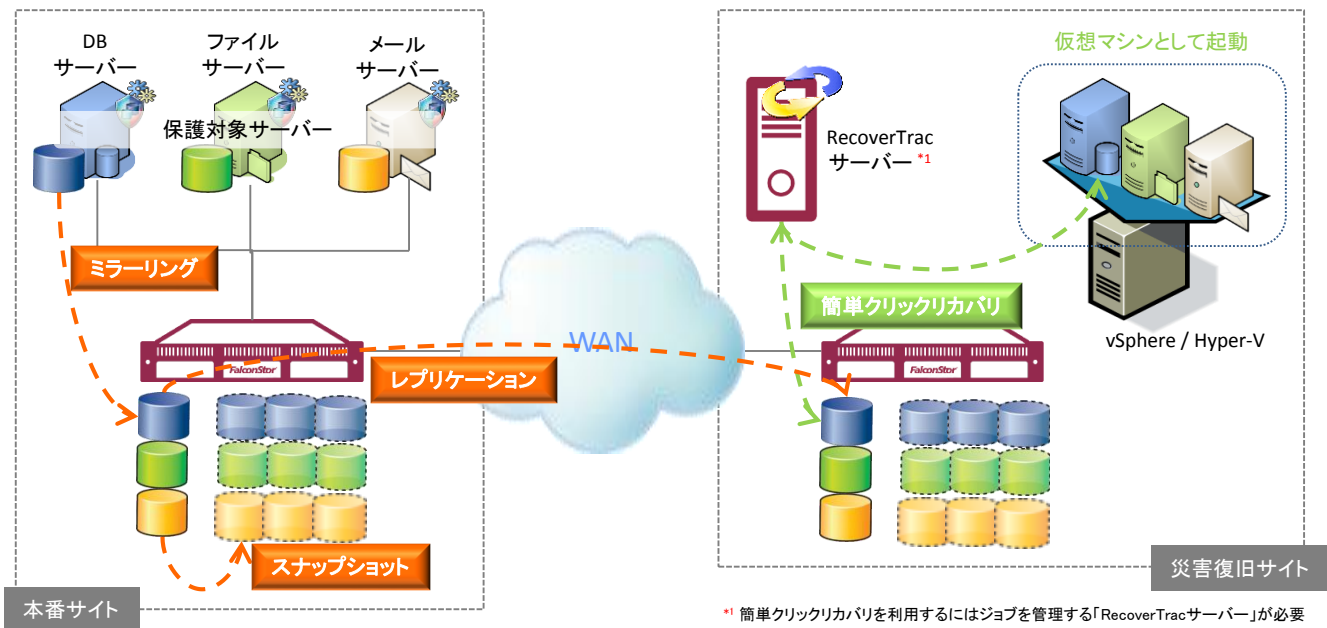
ベストエフォート回線を利用した災害対策システム環境を実現

ファイル数やフォルダ階層に影響を受けない高速バックアップ

ファイル/ベアメタルリストアの他、リストア不要の一次復旧も可能

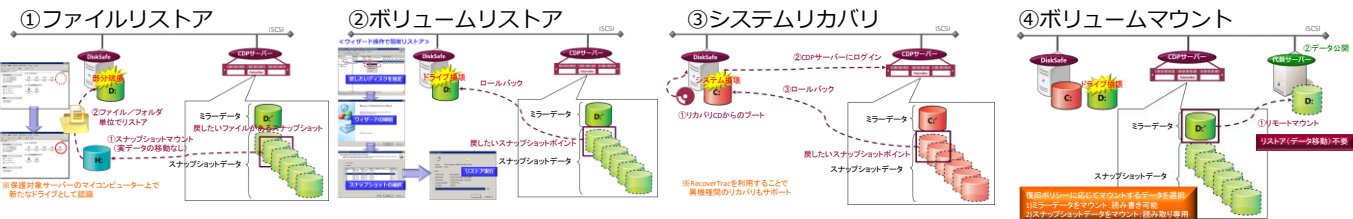
簡単なクリック操作だけで災害対策サイトで即座にシステム復旧

◆全体構成イメージ図



*1 簡単クリックリカバリを利用するにはジョブを管理する「RecoverTracサーバー」が必要

◆復旧方法



◆対応OS / アプリケーション (下記に記載のないOSやアプリケーションについては要相談)

- Windows Server 2012 / 2012R2
 - Windows Server 2008 / 2008 R2
 - Windows 7 (32-bit / 64-bit) *1
 - Windows Server 2003 / 2003 R2 *3
 - Windows Vista *1
 - Windows XP *1 *4
 - Rad Hat Enterprise Linux 6 GA ~ Update 2
 - Red Hat Enterprise Linux 5 Update 1~8
 - Red Hat Enterprise Linux 4 Update 6~8
 - SUSE Linux Enterprise Server 10 SP2 / SP3
 - SUSE Linux Enterprise Server 11 *1/*2
 - Snapshot Agent for Filesystem
 - Snapshot Agent for Microsoft VSS
 - Snapshot Agent for Microsoft SQL
 - Snapshot Agent for Microsoft Exchange
 - Snapshot Agent for Oracle
 - ...etc
- *1 RecoverTracの仮想復旧には対応していません。
 *2 Linux OSについては、カーネルバージョン等を含むシステム詳細構成を踏まえ、個別にご相談ください。
 *3 SP1以上の適用が必須、RecoverTracによる仮想復旧にはSP2以上が必須
 *4 SP2以上の適用が必須

◆製品ラインナップ (ストレージアプライアンスモデル)

製品名	ODPSA SSD	ODPSA SAS	ODPSA 4TB	ODPSA 10TB	ODPSA 20TB	Expansion 7.2TB SAS	Expansion 12TB NL-SAS	Expansion 24TB NL-SAS	Expansion 36TB NL-SAS
アプライアンスタイプ	ストレージ	ストレージ	ストレージ	ストレージ	ストレージ	拡張ユニット	拡張ユニット	拡張ユニット	拡張ユニット
ストレージ基本容量 (実効容量)	2TB (1.81TiB)	6TB (5.45TiB)	4TB (3.63TiB)	10TB (9.09TiB)	20TB (18.18TiB)	6TB (5.45TiB)	10TB (9.09TiB)	20TB (18.18TiB)	30TB (27.27TiB)
ディスク仕様	RAID6	RAID6	RAID6	RAID6	RAID6	RAID6	RAID6	RAID6	RAID6
タイプ/本数	MLC SSD 200GB *12	SAS 15krpm 600GB *12	NL-SAS 7200rpm 1TB *6	NL-SAS 7200rpm 1TB *12	NL-SAS 7200rpm 2TB *12	SAS 15krpm 600GB *12	NL-SAS 7200rpm 1TB *12	NL-SAS 7200rpm 2TB *12	NL-SAS 7200rpm 3TB *12
ラックユニット数	2U	2U	2U	2U	2U	2U	2U	2U	2U
サポート拡張ユニット数	4倍	4倍	4倍	4倍	4倍	-	-	-	-
iSCSIポート	1Gbps 4ポート	1Gbps 4ポート	1Gbps 4ポート	1Gbps 4ポート	1Gbps 4ポート	-	-	-	-
10Gbps iSCSIポート	オプション	オプション	オプション	オプション	オプション	-	-	-	-
FCポート	オプション	オプション	オプション	オプション	オプション	-	-	-	-
CDP機能	○	○	○	○	○	○	○	○	○
レプリケーション	○	○	○	○	○	○	○	○	○
RecoverTrac	○	○	○	○	○	○	○	○	○
標準価格	¥5,610,000	¥5,434,000	¥3,575,000	¥6,182,000	¥10,340,000	¥4,268,000	¥5,137,000	¥9,119,000	¥12,980,000



FalconStor CDPには、導入が容易な左表のアプライアンス製品の他、VMware vSphere上で稼働する小規模環境向けの仮想アプライアンス製品と、お客様環境に柔軟に対応可能なLinux OS上で稼働するソフトウェア版製品があります。

※本紙記載のスペックや要件、その他は予告なく変更となる場合があります。

【お問い合わせ】



株式会社ティ・アイ・ディ (http://www.tid.co.jp)

＜東京本社＞
 東京都中央区日本橋大伝馬町12-19 TIDビル
 tel. 03-5623-5200

＜大阪支店＞
 大阪府大阪市中央区備後町3-4-1 備後町山口玄ビル2F
 tel. 06-7711-0850

＜名古屋支店＞
 愛知県名古屋市中村区名駅4-2-25 名古屋ビルディング 東館2F
 tel. 052-581-2906

＜福岡支店＞
 福岡県福岡市博多区博多駅東2-6-23博多駅前第2ビル9F
 tel. 092-481-1509