

「簡単」「迅速」「確実」 IBM i 信頼・実績のハイ・アベイラビリティソリューション

Bitis HA 【 Bitis High Availability 】



株式会社ビーティス

- マシン稼働中でも導入が可能！
- 構築・運用がシンプルで簡単メンテナンス。1画面で監視が可能
- シリアル転送で確実にリアルタイム高速ミラーリングを実現
- 信頼のコアサイクル機能で情報を確実に送信
- 高速再同期CheckSync機能で非同期知らず
- シナリオ機能で簡単切替え
- 24時間365日の専門家によるフルサポート

優れた機能例

<p>高速ソート転送機能</p> <p>すべてのミラー対象データ・オブジェクト</p> <p>を時系列にシリアル高速転送でミラーリングを実施</p>	<p>信頼のコアサイクル機能</p> <p>① データ送信</p> <p>② 送信結果</p> <p>③ NGの場合は再送信</p>
<p>高速再同期CheckSync機能</p> <p>※非同期レコード</p> <p>ブロック単位での比較 非同期ブロック発見 最小単位で送信同期</p> <p>本番機のサービスを止める必要がありません。</p>	<p>簡単切替えシナリオ機能</p> <p>本番業務送信</p> <p>切替え</p> <p>受信スタンバイ</p> <p>切替えに必要なコマンドを予めステップ毎に登録できます。有事の際は実行キー1回で切替えが可能です。</p>

IBM
Power Systems
IBM i

- Power Systems モデル
- IBM i, i5/OSバージョン

Power Systems全型式
V5R2以降(V5R2以下 要相談)

お問い合わせ



株式会社ビーティス
〒104-0033 東京都中央区新川1-2-10
新川むさしやビル7F
TEL : 03-3552-2500 FAX : 03-3552-2522
E-MAIL : btssales@bitis.co.jp
製品情報のURL http://www.bitis.co.jp/solution/ha_solution.html

