



# Rocket® iCluster®



## IBM® i システムにおいて 高可用性および災害回復を高い費用対効果で実現

IBM® i システムは、ダウンタイムが許容されない最もビジネス・クリティカルなアプリケーションをホストするために世界中で使用されています。Rocket® iCluster® は、IBM i システム用の使いやすい高可用性および災害回復 (HA/DR) ソリューションです。iCluster は、ダウンタイムとデータ・ロスを最小限に抑え、時間単位または日単位ではなく分単位での回復を実現します。

### 利点/特徴



#### 高可用性および災害回復

iCluster は、ダウンタイムとデータ・ロスを最小限に抑え、分単位での回復を実現し、運用リスクを軽減します。



#### 効率の向上

ビジネス・アプリケーションからマスター・データと複製データに同時にアクセスできるので、チームは、主要なシステムのパフォーマンスに影響を与えることなく、計画的なメンテナンス・タスクを実施することができます。



#### リスクの緩和

プロアクティブな問題通知およびレプリケーション問題の自己修正により、チームは潜在的な問題を特定し、それらがシステムのパフォーマンスに影響する前に対応することができます。



#### ブラウザ・ベースの直感的な Web インターフェース

IBM i やコマンドに関する専門知識がなくても、使いやすい最新の UI を使用してレプリケーションの状態を簡単に制御することができます。



#### いつでも、どこからでもアクセス可能

iCluster のシングル・ポイント、マルチノード管理コンソールでは、イベントをリアルタイムでモニタリングすることができます。管理コンソールは、モバイル・デバイス上のブラウザを含む各種 Web ブラウザーで動作可能で、いつでも、どこからでもアクセスすることができます。

# お客様の声

iCluster はバックグラウンドで動作していますが、私たちの組織にとっては不可欠です。また、私たちにとって、Rocket のサポート・チームは、製品の使い方を学ぶ上で貴重な存在となっています。"

CHERYL GEESEY 氏  
Wolverine Packing Company  
IT ディレクター

## Rocket iCluster で実現できること

 IBM i アプリケーションとデータの可用性を最大限に向上  
リアルタイム、フォルト・トレラント、オブジェクト・レベルのレプリケーションにより、IBM i システムの予期せぬ中断に関連するダウンタイムを削減することができます。

 システムの停止後、数分間で回復可能  
リカバリ・ポイントをウォーム・スタンバイ・サーバーに継続的にレプリケーションすることで、必要な時に数分間でデプロイすることができます。

 IBM i および HA/DR システムの総所有コスト (TCO) を削減  
クラウド・ライセンスなどの柔軟なライセンス・オプションにより、IBM i への投資を保護し、IT 予算を維持することができます。

 モニタリング時間およびレポート作成時間の削減  
IBM i ジャーナル・データを使用して、レプリケーション状況を明確に、分かりやすく表示します。お客様のチームは、面倒な手動でのレポート作成とモニタリングのプロセスを廃止することができます。

 チームの業務効率の向上  
Rocket iCluster は、簡単に購入、構成、および使用することができます。IBM i 環境に必要なすべての要素が含まれており、単一のインストーラーを使用してインストールできます。追加のモジュールやアド・オンはありません。

 リスクと損害を最小限に抑制  
システムの停止やダウンタイムに関連するコストやブランドへの影響から組織を保護することができます。

## パートナーとして Rocket Software が選ばれる理由

**24/7**  
データへのアクセス

**10** 分  
実現可能な回復時間

**~5x**  
競合他社と比較して節約できるコスト

**90%**  
モニタリングおよびレポート作成において削減できる時間

未来は待ってくれません。今すぐモダナイズしましょう。

[RocketSoftware.com](https://RocketSoftware.com) にアクセス >

[詳細はこちら](#)

 Rocket software

© Rocket Software, Inc. またはその関連会社 1990–2023. All rights reserved. Rocket および Rocket Software のロゴは Rocket Software, Inc. の登録商標です。他の製品名とサービス名は Rocket Software または関連会社の商標の場合があります。

MAR-5788\_Datasheet\_RocketiCluster\_Japanese\_V4

