

## 記事

[Mihoko Iijima](#) · 2020年11月20日 2m read

# データベースのバックアップ方法について

これはInterSystems FAQ サイトの記事です。

バックアップには、以下4種類の方法があります。

1. 外部バックアップ
2. オンラインバックアップ（コンカレントバックアップ）
3. コールドバックアップ
4. レガシー並行外部バックアップ

詳細は、以下ドキュメントをご参照ください。

[バックアップの方法について【IRIS】](#)  
[バックアップの方法について](#)

1、2、4は、インスタンスを停止せずにバックアップが行えます（[末尾の関連情報](#)もご参照ください）。3は、インスタンスを停止した後でバックアップを行う方法です。

またシステム構成や障害パターンを基にバックアップを設計、計画する上での注意点、自動化のサンプルやバックアップを実施する上で役立つ各種関連技術については[InterSystems Symposia 2014 発表資料](#)をご参照ください（ 1）。

1 : InterSystems Symposia

2014でご紹介した内容で、Cachéと記載がありますがバックアップ方法についてはIRISも同様です。

[【関連情報】](#)（コミュニティ/FAQトピックをリンクしています）

- [データベースをバックアップする際の停止時間をできるだけ短くしたいのですが。](#)
- [ジャーナルファイルを削除するにはどのようにしたらいいですか？](#)
- [稼働中のインスタンスを停止せずにバックアップを行う方法](#)
- [オンラインバックアップでのバックアップサイズを見積もる方法](#)
- [オンラインバックアップ保存先にネットワークドライブ（NAS等）を指定することはできますか？](#)
- [累積バックアップと差分バックアップの違いを教えてください](#)
- [オンラインバックアップをコマンドから実行する方法を教えてください](#)

[#システム管理](#) [#バックアップ](#) [#Caché](#) [#Ensemble](#) [#InterSystems IRIS](#) [#InterSystems IRIS for Health](#)

---

ソースURL:

<https://jp.community.intersystems.com/post/%E3%83%87%E3%83%BC%E3%82%BF%E3%83%99%E3%83%BC%E3%82%B9%E3%81%AE%E3%83%90%E3%83%83%E3%82%AF%E3%82%A2%E3%83%83%E3%83%97%E6%96%B9%E6%B3%95%E3%81%AB%E3%81%A4%E3%81%84%E3%81%A6>

---