

記事

[Megumi Kakechi](#) · 2022年7月3日 2m read

\$ZF(-100) でOSコマンド実行した際に <NOTOPEN> エラー または -1 が返る理由

これは [InterSystems FAQ サイト](#)の記事です。

バージョン2015.2以降から、Windows上のインストール環境では、サービス・アカウントを「Windowsコントロールパネル > 管理ツール > サービス > InterSystems IRIS/Cache Controller for XX」の「ローカル・システムアカウント」から Windows の任意の管理者アカウントに変更した場合に <NOTOPEN> エラー または -1 が返ります。

この状況を回復するためには、以下2つの設定をする必要があります。

- ?Windows????????? > ?????? > ????? > InterSystems IRIS/Cache Controller for XX?
??
- irisinstall/cinstall ??????????InterSystems IRIS ??????????????????

2の手順は以下になります。

Windowsコマンドプロンプトを管理者権限で起動し、以下コマンドを使用して変更します。
この設定を有効するためには、インスタンスの再起動が必要です。

```
> cd <インストールディレクトリ>\bin  
> irisinstall setserviceusername IRIS abc xxx
```

インスタンス名：IRIS、Windowsの管理者ユーザ：abc、パスワード：xxx を指定する例で記載しています
InterSystems Caché では irisinstall コマンドではなく cinstall コマンドを使用します。

詳細については、以下ドキュメントをご参照ください。

[サービスアカウントの変更について【IRIS】](#)
[サービスアカウントの変更について](#)

以下の関連トピックもご参照ください。

[\\$ZF\(-100\) で実行したコマンドの出力を取得する方法](#)
[\\$ZF\(-100\)の使用方法](#)
[ネットワーク共有フォルダ/ネットワークプリンタの参照方法【IRIS】](#)
[ネットワーク共有フォルダ/ネットワークプリンタの参照方法](#)

[#システム管理](#) [#ヒントとコツ](#) [#Caché](#) [#Ensemble](#) [#InterSystems IRIS](#) [#InterSystems IRIS for Health](#)

ソースURL:

<https://jp.community.intersystems.com/post/zf-100%EF%BC%89%E3%81%A7os%E3%82%B3%E3%83%9E%E3%83%B3%E3%83%89%E5%AE%9F%E8%A1%8C%E3%81%97%E3%81%9F%E9%9A%9B%E3%81%AB-%E3%82%A8%E3%83%A9%E3%83%BC-%E3%81%BE%E3%81%9F%E3%81%AF-1-%E3%81%8C%E8%BF%94%E3%82%8B%E7%90%86%E7%94%B1>