

---

### 記事

[Hiroshi Sato](#) · 2022年7月20日 2m read

## タスクの起動でエラーが発生した時にメールで通知する方法

タスク成功時・失敗時、それぞれ通知メールを送信することができます。

そのためには事前にターミナルからTASKMGRルーチンを実行して、メールサーバを登録する必要があります。

```
> zn "%SYS"  
> do ^TASKMGR
```

- 1) タスク作成
- 2) タスク編集
- 3) タスク一覧
- 4) タスク削除
- 5) タスク一時停止
- 6) タスク再開
- 7) タスク実行
- 8) タスクリポート
- 9) タスクマネージャオプション
- 10) 終了

そして、メニューから9) タスクマネージャオプションを選んで

オプション?9

- 1) タスクマネージャ情報
- 2) タスクマネージャを開始する
- 3) タスクマネージャ一時停止
- 4) タスクマネージャ再開
- 5) タスクマネージャ履歴
- 6) メール設定定義
- 7) 終了

次に6) メール設定定義を選びます。

オプション?6

- 1) メールサーバ定義
- 2) サーバポート定義
- 3) 返信先定義
- 4) 送信者定義
- 5) タイムゾーン
- 6) 認証ユーザ定義
- 7) SSL 構成を定義
- 8) 終了

## タスクの起動でエラーが発生した時にメールで通知する方法

Published on InterSystems Developer Community (<https://community.intersystems.com>)

そこで以下2点を最低限設定します。

1) メールサーバ定義 (SMTPサーバ名) 例: xxxxxx.xxxxx.com

4) 送信者定義 (通知メールのFROMアドレス) 例: [m123456@gmail.com](mailto:m123456@gmail.com)

この設定後、タスクを作成、編集すると、添付画像のようにメール送信先を登録する項目が追加されますので、メールを送信した宛先メールアドレスを設定してください。

タスク名: *	<input type="text" value="test"/>
説明:	<input type="text"/>
このタスクを実行するネームスペース:	<input type="text" value="USER"/>
タスクタイプ: *	<input type="text" value="レガシータスク実行"/>
	ExecuteCode <input type="text" value="do ^test"/>
タスク優先度:	<input type="text" value="通常"/>
タスクを実行するユーザ:	<input type="text" value="UnknownUser"/>
タスク実行時に出力ファイルを開く?	<input type="text" value="いいえ"/>
出力ファイル:	<input type="text"/>
エラーでタスクを一時停止?	<input type="text" value="いいえ"/>
システム再起動後にタスクを再スケジュール?	<input type="text" value="いいえ"/>
完了通知の送信先メールアドレス:	<input type="text"/>
エラー通知の送信先メールアドレス:	<input type="text" value=" @gmail.com"/>

[#InterSystems IRIS](#) [#InterSystems IRIS for Health](#)

### ソースURL:

<https://jp.community.intersystems.com/post/%E3%82%BF%E3%82%B9%E3%82%AF%E3%81%AE%E8%B5%B7%E5%8B%95%E3%81%A7%E3%82%A8%E3%83%A9%E3%83%BC%E3%81%8C%E7%99%BA%E7%94%9F%E3%81%97%E3%81%9F%E6%99%82%E3%81%AB%E3%83%A1%E3%83%BC%E3%83%AB%E3%81%A7%E9%80%9A%E7%9F%A5%E3%81%99%E3%82%8B%E6%96%B9%E6%B3%95>