

CRON による予約配信機能のセットアップ

◆ イメージ

予約配信

メールジョブ配信機能に以下の項目が追加される。Cron が正常動作すると、指定時刻にメールが一斉に配信される。

送信予約日	2010-06-01	18:00 ▼
-------	------------	---------

送信 戻る

以下の4つの設定で、ユーザーへのメールジョブ管理に予約配信機能を追加できる。

- ◇ 管理者用ファイルを上書き
- ◇ データベースの拡張
- ◇ サーバーの CRON をセットアップ
- ◇ ユーザーモジュールの設定

● 管理者用ファイルを上書き

メール予約配信用に、以下のファイルを上書きする。

XCL2.2 に付属するユーザーモジュール Ver2.00 専用にカスタマイズしています。くれぐれもほかのバージョンのものや稼働中のシステムには上書きしないでください。



●データベースの拡張をする。(予約時刻用フィールドを追加)

```
ALTER TABLE `{prefix}_user_mailjob` ADD `reserve_unixtime` INT( 10 ) NOT NULL AFTER `create_unixtime`;
```

※ XOOBS_ROOT/modules/user/reserve_setup.php にブラウザからアクセスするだけで追加される。

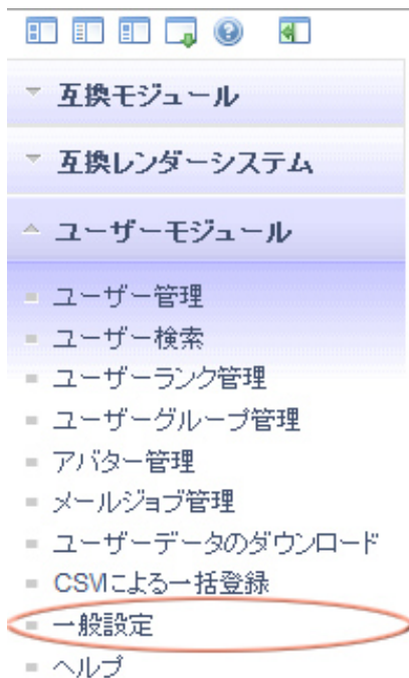
●サーバーの CRON をセットアップ (例: 10 分ごと ※各サーバーの仕様を参照)

サーバーの CRON をセットアップ (例: 10 分ごと ※各サーバーの仕様を参照)

```
*/*10 * * * * /usr/local/bin/wget 'http://www.XXXX.XXX/modules/user/reserve_mail_cron.php' -O -
```

●ユーザーモジュールの設定

ユーザーモジュールの設定 → 一般設定



設定画面の「メールを送信するタイミング」の設定

SSLログイン時に使用するPOST変数の名称	xoops_ssl
SSLログインページへのURL	https://
メールを送信するタイミング	指定時刻 ▼
<input type="button" value="送信"/> <input type="button" value="戻る"/>	

[指定日]1 日 1 回のみまとめて配信する場合の設定。

[指定時刻]は何月何日何時何分に送信という設定