

## XSERVER（エックスサーバー） CRON設定マニュアル

「リーフワークスのパッケージ製品」を設置する際の、  
「XSERVER（エックスサーバー）」での  
「**CRON設定**」  
について説明したマニュアルです。

株式会社リーフワークス  
<http://www.leafworks.jp/>

# 目次

ServerPanel (サーバーパネル)	3
CRONの追加への画面遷移	4
CRONの追加[例1]の場合	5
CRONの追加[例2]の場合	6
CRONの追加[例3]の場合	7
CRON設定について	8

# ServerPanelサーバーパネル

サーバーパネル  
ServerPanel

トップ マニュアル ログアウト

アカウントデータ		アカウント Account	メール Mail	ドメイン Domain
サーバーID: leafworksjp				
ご利用プラン		✦ パスワード変更	✦ メールアカウント設定	✦ ドメイン設定
ディスク使用量		✦ サーバー情報	✦ 迷惑メール設定	✦ サブドメイン設定
空き容量		✦ バックアップ	✦ 自動応答設定	✦ DNSレコード設定
ドメイン			✦ SMTP認証の国外アクセス制限設定	✦ SSL設定
サブドメイン			✦ メールの振り分け	✦ 動作確認URL
メールアカウント			✦ メールリングリスト・メールマガジン	
FTPアカウント		ホームページ Homepage	FTP File Transfer	統計 Statistics
MySQL		✦ アクセス制限	✦ FTPアカウント設定	✦ アクセス統計
設定対象ドメインデータ		✦ エラーページ設定	✦ FTP制限設定	✦ ログファイル
ドメイン: ----		✦ MIME設定		
サブドメイン		✦ Cron設定	データベース Database	SSH Secure Shell
メールアカウント		✦ mod_pagespeed設定	✦ MySQL設定	✦ SSH設定
FTPアカウント		✦ サイト転送設定	✦ phpmyadmin(MySQL5.5)	
設定対象ドメイン ?		✦ アクセス拒否設定		
設定対象ドメイン未指定	設定する	✦ CGIツール		
		✦ 自動インストール		
		✦ PHP Ver.切替		
		✦ php.ini設定		
		✦ PHP高速化設定(FastCGI化)		
		✦ WordPressセキュリティ設定		

Xserver SERVER-PANEL © 2003-2015 XSERVER Inc.

XSERVER（エックスサーバー）の「ServerPanelサーバーパネル」画面です。

# CRONの追加への画面遷移

ホームページ  
Homepage

- アクセス制限
- エラーページ設定
- MIME設定
- ① Cron設定**
- mod\_pagespeed設定
- サイト転送設定
- アクセス拒否設定
- CGIツール
- 自動インストール

### Cron設定

指定時間に指定コマンド（プログラム）を自動的に実行させる機能 Cron の設定を行うことができます。

Cronの一覧 **② CRONの追加**

分	<input type="text"/> ※半角64文字以内で入力してください。
時間	<input type="text"/> ※半角64文字以内で入力してください。
日	<input type="text"/> ※半角64文字以内で入力してください。
月	<input type="text"/> ※半角64文字以内で入力してください。
曜日	<input type="text"/> ※半角64文字以内で入力してください。
コマンド	<input type="text"/> ※半角5000文字以内で入力してください。 ※半角英数字と半角スペース、次の記号が利用できます。 - _ ; / . ? : > < ' " ( ) \$ % \ = & *
コメント	<input type="text"/> ※全角127文字(半角255文字)まで入力可能です。

Cronの追加

① 「ホームページ」  
⇒ 「CRON設定」

② 「CRONの追加」  
を選択してください。

## CRONの追加[例1]

「 \* \* \* \* \* php /システム設置パス/cron.php 実行パスワード send」と表記されている場合

**Cron設定**

指定時間に指定コマンド（プログラム）を自動的に実行させる機能 Cron の設定を行うことができます。

CRONの一覧 **CRONの追加**

①

分	<input type="text" value="*"/>
時間	<input type="text" value="*"/>
日	<input type="text" value="*"/>
月	<input type="text" value="*"/>
曜日	<input type="text" value="*"/>

②

コマンド

コメント

③

① 「曜日」「月」「日」「時間」「分」の項目に、「\*」を入力してください。

② 「コマンド」に  
「/usr/bin/php5.5 -f /システム設置パス/cron.php 実行パスワード send」  
半角スペース  
と入力してください。

※「PHP5.5」はPHPのバージョンに依存しますので、バージョンをご確認ください。

④

分	時	日	月	曜日	コマンド
*	*	*	*	*	*/usr/bin/php5.5 -f /システム設置パス/cron.php 実行パスワード send

③ 「CRONの追加」を選択してください。

④ CRONの追加が完了しました。

## CRONの追加[例2]

「50\*\*\*php /システム設置パス/cron.php 実行パスワード daily」と表記されている場合

**Cron設定**  
指定時間に指定コマンド（プログラム）を自動的に実行させる機能 Cron の設定を行うことができます。

CRONの一覧 **CRONの追加**

①

分	<input type="text" value="5"/>
時間	<input type="text" value="0"/>
日	<input type="text" value="*"/>
月	<input type="text" value="*"/>
曜日	<input type="text" value="*"/>

②

コマンド

コメント

③

④

分	時	日	月	曜日	コマンド
5	0	*	*	*	php /システム設置パス/cron.php 実行パスワード daily

① 「曜日」「月」「日」の項目に「\*」、  
「時間」に「0」、「分」に「5」を入力してください。

② 「コマンド」に  
「/usr/bin/php5.5-f\_システム設置パス/cron.php\_実行パスワード\_daily」  
半角スペース  
と入力してください。

※「PHP5.5」はPHPのバージョンに依存しますので、バージョンをご確認ください。

③ 「CRONの追加」を選択してください。

④ CRON設定が完了しました。

## CRONの追加[例3]

「 \* \* \* \* \* php /システム設置パス/cron.php 実行パスワード daemon」と表記されている場合

**Cron設定**

指定時間に指定コマンド（プログラム）を自動的に実行させる機能 Cron の設定を行うことができます。

CRONの一覧 **CRONの追加**

①

分	<input type="text" value="*"/>
時間	<input type="text" value="*"/>
日	<input type="text" value="*"/>
月	<input type="text" value="*"/>
曜日	<input type="text" value="*"/>

②

コマンド

コメント

③

④

分	時	日	月	曜日	コマンド
*	*	*	*	*	*/usr/bin/php5.5 -f /システム設置パス/cron.php 実行パスワード daemon

① 「曜日」「月」「日」「時間」「分」の項目に、「\*」を入力してください。

② 「コマンド」に  
「/usr/bin/php5.5 -f /システム設置パス/cron.php 実行パスワード daemon」  
半角スペース  
と入力してください。

※「PHP5.5」はPHPのバージョンに依存しますので、バージョンをご確認ください。

③ 「CRONの追加」を選択してください。

④ CRON設定が完了しました。

# CRON設定「\*\*\*\*\*」表記について

## 【読み方】

「\*\*\*\*\*」は左から「分」「時間」「日」「月」「曜日」で、指定した時間にプログラムを実行します。

※「曜日」の表記は、「0=日、1=月、2=火、3=水、4=木、5=金、6=土、7=日」となります。

## 【設定可能な数値と指定方法】

設定可能な数値	数値
分	0-59
時	0-23
日	1-31
月	1-12
曜日	0-7

指定方法	設定例	説明
リスト	0,10,20,30	分フィールドで指定した場合は0,10,20,30分に実行します。
範囲	1-5	月フィールドで指定した場合、1,2,3,4,5月に処理を実行します。
共存	1,6,9-11	時間フィールドで指定した場合、1時、6時、9時、10時、11時に処理を実行します。
間隔	*/10	分フィールドで指定した場合、10分間隔で処理を実行します。 「*/」の後ろに指定した値の間隔で処理を実行します。

## 【設定例】

例1) 毎時10分に実行

⇒ 「10\*\*\*\*\*」

例2) 毎日AM4:05に実行

⇒ 「054\*\*\*\*\*」

例3) 10分毎に実行

⇒ 「\*/10\*\*\*\*\*」

例4) 3時間毎に実行

⇒ 「\*0-23/3\*\*\*\*\*」

例5) 毎日AM4:30とAM9:30に実行

⇒ 「304,9\*\*\*\*\*」

例6) 毎月10日のAM3:15 4:15 5:15 6:15に実行

⇒ 「153-610\*\*」