

```
DirectoryIndex index.php index.cgi index.htm index.html 403.html
```

```
<Files 403.html>
```

```
deny from all
```

```
</Files>
```

```
<Files *.sql>
```

```
deny from all
```

```
</Files>
```

```
<Files *.db>
```

```
deny from all
```

```
</Files>
```

```
<Files *.serialized>
```

```
deny from all
```

```
</Files>
```

[QSA]は、「Query String Append」の略で、 `%{QUERY_STRING}`を引数としてつけたいときに使うフラグである。

[L]フラグは、*Rewrite*機能の変換を打ち切ること指示するものである。

```
<IfModule mod_rewrite.c>
```

```
  # DirectorySlash Off
```

```
  RewriteEngine On
```

```
  # 画像はそのまま
```

```
  RewriteRule \.png$ - [L]
```

```
  RewriteRule \.gif$ - [L]
```

```
  RewriteRule \.jpg$ - [L]
```

```
  RewriteRule \.jpeg$ - [L]
```

```
  # JS, CSSはそのまま
```

```
  RewriteRule \.css$ - [L]
```

```
  RewriteRule \.js$ - [L]
```

```
  # アーカイブはそのまま
```

```
  RewriteRule \.tgz$ - [L]
```

```
  RewriteRule \.tar\.gz$ - [L]
```

```
  RewriteRule \.zip$ - [L]
```

```
  # PHPもそのまま (実験)
```

```
  # RewriteRule \.php$ - [L]
```

```
  # *.xml, robots.txt は index.php で処理
```

```
  RewriteRule \.xml$|robots.txt$ index.php [QSA,L]
```

```
RewriteRule \.xml$ index.php [QSA,L]
RewriteRule robots\.txt$ index.php [QSA,L]

# 後ろが / で終わる場合には / を削る
# RewriteCond %{REQUEST_FILENAME} /$
# RewriteRule ^(.*)/$ /$1 [R=301,L]

# 何もない場合は
# RewriteCond %{REQUEST_FILENAME} ^$
# RewriteRule ^(.*)$ hoge hoge [R=301,L]
# DirectorySlash On

# *.html の指定の場合には
RewriteCond %{REQUEST_FILENAME} .html$
# ルールを適用する
RewriteRule ^(.*)$ index.php [QSA,L]

# 常に
RewriteCond %{REQUEST_FILENAME} .
# ルールを適用する (フレームレイアウト)
RewriteRule ^(.*)$ index.php [QSA,L]
</IfModule>
```