

今どこにいるのか？ : pwd

```
$ pwd
```

現在いるディレクトリを表示

ファイル一覧を見る : ls

\$ ls

現在いるディレクトリに存在するファイルとディレクトリの一覧を表示する

\$ ls -l

ファイルの作成日時なども表示してくれる

ディレクトリの移動 : cd

\$ cd *dirname*

指定されたディレクトリに移動する

行き先を指定しない場合はホームディレクトリに移動する

ファイルの中身を見る : cat

```
$ cat filename
```

指定されたファイルの中身を表示する

ファイルの中身を見る : more

\$ more *filename*

指定されたファイルの中身を表示する

スペース 1 ページ進む.

b 1 ページ戻る

q 終了

ファイルの複製 : cp

```
$ cp file1 file2
```

file1 と同じ中身を持つファイルを *file2* という名前で作成する

コマンド実行後には *file1* と *file2* の2つのファイルが存在する

ファイルの名前変更/移動 : mv

```
$ mv file1 file2
```

file1 を *file2* という名前に変更する

コマンド実行後, *file1* は削除される(*file2* のみが存在する)

ディレクトリを超えてのファイルの移動も可能

- 相対パス/絶対パスを使ってファイル名を指定する

ディレクトリの作成 : mkdir

\$ mkdir *dirname*

指定されたディレクトリを作成する

- ディレクトリ名だけ指定すると、現在いるディレクトリの下にディレクトリを作成する
- 絶対パス/相対パスでディレクトリを指定すれば、指定された場所にディレクトリが作成される

ディレクトリの削除 : rmdir

\$ rmdir *dirname*

指定されたディレクトリを削除する

ファイルモード

```
$ ls -l  
drwxrwxrwx 2 george george ... tako
```

ファイルモード		所有者	グループ
<u>drwxrwxrwx</u>	2	george	george

- ファイルの種類
- User に対するパーミッション
- Group に対するパーミッション
- Others に対するパーミッション

ファイルモード

ファイルの種類

- 通常ファイル
- d ディレクトリ
- s シンボリックリンク

パーミッション

- r 読みとり可
- w 書き換え可
- x 実行可
- 不許可

ファイルモードの変更 : chmod

\$ chmod o+r tako.txt

tako.txt というファイルについて
Others に対して Read を許可する

\$ chmod g-w ika.txt

ika.txt というファイルについて
Group に対して Write を不許可

\$ chmod ugo+r uni.txt