## mkdir コマンド

読み方:メイクディレクトリ

• 意味: make directory の略

• 用途: 新しくディレクトリ(フォルダ)を作成するためのコマンド

## 利用環境

LinuxやmacOSのターミナル、WSL、Git Bashなど

### 基本操作

1. ディレクトリを作成

mkdir ディレクトリ名

確認コマンド:ディレクトリができたか確認(詳細付き)(ls コマンド)

ls -l

• 実行結果の例: dで始まっているのでディレクトリ

drwxr-xr-x 2 user user 4096 9月 8 12:00 ディレクトリ名

#### 2. 複数ディレクトリを同時に作成

mkdir ディレクトリa ディレクトリb ディレクトリc

確認コマンド:ディレクトリができたか確認(詳細付き)(ls コマンド)

ls -l

• 実行結果の例

drwxr-xr-x 2 user user 4096 9月 8 12:01 ディレクトリa drwxr-xr-x 2 user user 4096 9月 8 12:01 ディレクトリb drwxr-xr-x 2 user user 4096 9月 8 12:01 ディレクトリc

## よく使うオプション

- 1. -p (parents):親ディレクトリもまとめて作成する
  - 指定した階層の中で存在しないディレクトリがあれば、自動的に順番に作成する
  - すでに存在する場合もエラーにならない

### 今いる場所に3階層のディレクトリを作成

#ディレクトリa# └ディレクトリb# └ディレクトリc

mkdir-p ディレクトリa/ディレクトリb/ディレクトリc

• 確認コマンド:階層ごとに再帰的に確認(ls コマンド)

ls-Rディレクトリa

• 実行結果の例

ディレクトリa: ディレクトリb ディレクトリa/ディレクトリb: ディレクトリc ディレクトリa/ディレクトリb/ディレクトリc:

#### 2. -m (mode) : ディレクトリ作成時に パーミッション (アクセス権) を指定する

- 通常は umask コマンド に従ってパーミッションが決まるが、-m を指定すると上書きできる
- chmod コマンド を後で実行する代わりに、一発で設定可能

## **新しいディレクトリに、755(所有者は全部OK、他人は閲覧と実行のみ)の権限を付与する** mkdir -m 755 ディレクトリ名

• 確認コマンド:そのディレクトリのパーミッション確認(ls コマンド)

ls-ld ディレクトリ名

• 実行結果の例

drwxr-xr-x 2 user user 4096 9月 8 12:05 ディレクトリ名

### その他オプション

- 1. -▽(verbose):作成処理を標準出力に表示する
  - 「このディレクトリを作成しました」というログが表示される
  - スクリプト実行時に進捗を確認するのに便利

### mkdir-v ディレクトリ名

• 実行結果の例

mkdir: ディレクトリ 'ディレクトリ名' を作成しました

# 2. --help : mkdirコマンドのヘルプを表示

• どのオプションが使えるか確認できる

mkdir -help

以上