

## more コマンド

more ファイル名  
( 1スクリーン毎に ) ファイルの中身を見る

|         |          |
|---------|----------|
| q       | 終了       |
| <enter> | 1行進む     |
| スペース    | 1スクリーン進む |
| b       | 1スクリーン戻る |
| h       | ヘルプメニュー  |
| /文字列    | 文字列の検索   |

19

## 例

more /etc/hosts

more ~aa091048/lookdict

20

## cat コマンド

cat ファイル名

ファイルの中身を標準出力(画面)に出す  
複数のファイル名も可 → 続けて出力

( conCATnate )

cat > ファイル名

標準出力をファイルに切り替えることでファイル作成ができる。

入力終了はctrl-d

21

## ファイル名

- ・ / 以外の(半角)文字はすべて使えるが  
次の文字だけを使うべき

アルファベット小文字, 大文字

( 小文字と大文字は区別される )

数字

- (マイナス)

\_ (下線)

. (ピリオド)

22

## 練習

`cat > test.txt`  
( 入力. ctrl-dで終了 )

`cat test.txt test.txt > test2.txt`  
とすると何が起こるか？

23

## cp コマンド

`cp 原ファイル名 新ファイル名`

ファイルをコピー作成する ( CoPy )

新ファイル名がディレクトリの場合は、その  
ディレクトリの下に原ファイル名と同じ名前  
のファイルを作成することになる

24

## mv コマンド

mv 原ファイル名 新ファイル名

ファイル名を変更する ( MoVe )

mv ファイル名 ディレクトリ名

とするとディレクトリの下にそのファイル名  
で移動することになる

25

## rm コマンド

rm ファイル名

ファイルを削除する ( ReMove )

26

## mkdir コマンド

mkdir ディレクトリ名

ディレクトリを作成する  
( MaKe DIRectory )

ディレクトリ名は相対パスでも絶対パスでもよいが、相対パスの方が安全

27

## rmdir コマンド

rmdir ディレクトリ名

ディレクトリを削除する  
( ReMove DIRectory )

ディレクトリが空でないと実行できない！

28

## 簡単な練習

```
$ cat > 0123
$ mkdir tmp
$ mv 0123 tmp
$ cd tmp
$ ls
$ cd ..
$ rm tmp/0123
$ rmdir tmp
```

29