

主なUNIXコマンド早見表

コマンド	由来等	説明	実行例
ls	LiSt	ディレクトリの内容をリスト表示	ls <i>directory</i>
pwd	Print Working Directory	現在のディレクトリを確認	pwd
cd	Change Directory	ディレクトリを移動	cd <i>directory</i>
cp	CoPy	ファイルコピー	cp <i>file1 file2</i>
mv	MoVe	ファイル移動	mv <i>file1 file2</i>
rm	ReMove	ファイル削除	rm <i>file</i>
chmod	Change MODe	ファイルの権限を変更	chmod <i>u+x file</i>
ln -s	LiNk	シンボリックリンクを作成	ln -s <i>file directory</i>
cat	ConcATinate	ファイルの内容を一括表示	cat <i>file</i>
head	HEAD	ファイルの先頭10行を表示	head <i>file</i>
tail	TAIL	ファイルの末尾10行を表示	tail <i>file</i>
less	antonym of more (*1)	ファイルの内容を表示	less <i>file</i>
wc	Word Count	ファイルの行数・単語数をカウント	wc <i>file</i>
grep	Global Regular Expression Print	ファイル内のパターン検索	grep <i>pattern file</i>
mkdir	MaKe DIRectory	ディレクトリを作成	mkdir <i>directory</i>
rmdir	ReMove DIRectory	ディレクトリを削除	rmdir <i>directory</i>
man	MANual	コマンドのマニュアルを表示	man <i>command</i>
echo	ECHO	引数の文字列を表示	echo <i>string</i>
jobs	JOBS	実行中のジョブをID付きで表示	jobs
fg	ForeGround	ジョブをフォアグラウンドで実行	fg <i>%jobid</i>
bg	BackGround	ジョブをバックグラウンドへ移行	bg <i>%jobid</i>
top	TOP	マシンの稼働状況をリアルタイム表示	top
ssh	Secure SHell	暗号化された通信経路で別のマシンにログイン	ssh <i>username@hostname</i>
scp	Secure CoPy	暗号化された通信経路で別のマシンにファイルをコピー	scp <i>file1</i> <i>username@hostname:file2</i>
ftp	File Transfer Protocol	別のマシンにファイルを転送	ftp <i>hostname</i>
curl	Client for URLs	ウェブサーバからファイルを取得	curl <i>url</i>
gzip		ファイルの圧縮および解凍	gzip <i>file</i> gzip <i>-d file.gz</i>
bzip2		ファイルの圧縮および解凍	bzip2 <i>file</i> bzip2 <i>-d file.bz2</i>
tar	Tape ARchive	ファイルをまとめる	tar <i>cvf file.tar</i> tar <i>xvf file.tar</i>
vi	VIsual editor	テキストエディタ(vi)を起動	vi

*1 「more」というファイル表示コマンドも存在する。moreにはできない逆スクロールができるページャとして「less」と名付けられた。圧縮ファイルの表示なども可。