st\_dev ファイルがあるデバイスを示すID(デバイスID)です。

st\_ino inode番号です。

st\_mode ファイルの種類とアクセス保護モード(パーミッション)です。 st nlink ハードリンクの数です。(ディレクトリの場合、最低でも2です。)

st\_uid 所有者のユーザIDです。 st\_gid 所有者のグループIDです。

st\_rdev 特殊ファイル(デバイスファイル)の場合のデバイスIDです。通常ファイルやディレクトリの場

合はOです。

st\_size バイト単位の容量です。

st\_blksize ファイルシステムが最も効率的に入出力が出来る「好ましい」ブロックサイズです。

st\_blocks 割り当てられているブロック数です。

st\_atime最終アクセス時刻です。st\_mtime最終修正時刻です。

st\_ctime 最終状態変更時刻です。(inode情報の更新も含みます。)