

<http://fg-180.katamayu.net/archives/2005/11/05/104105>

## iptables が影響するプロセス

Linux 全体に影響

## hosts.allow、hosts.deny が影響するプロセス

xinetd で制御されているプロセス

configure 時に TCP Wrappers を使うと指定されたプロセス

### 説明

iptables は Linux カーネルの IP パケットフィルタールのテーブルを設定・管理・検査するために使われる。

hosts.allow と hosts.deny は、inetd があるポートへのアクセスを受けたあと、デーモンを起動する前に TCP Wrappers に設定ファイルとして使われる。

xinetd で制御されていないプロセス (例えば /etc/init.d/ 以下の init で起動させているもの、sshd や sendmail 等) に対しては、基本的に Tcpwrapper で制御出来ない。

が、tcpwrapper 以外で /etc/hosts.{allow,deny} を読むプログラムはいくつかあって、sshd と sendmail はそれらに含まれる。

hosts.allow hosts.deny で制御出来るかどうかは、libwrap がリンクされてるもので TCP Wrappers を使うかどうかは configure 時のオプションで決められる。