

OCNでのフィルター

NTT コミュニケーションズ
水越一郎



Cisco

- 内容 プロトコル 53, 55, 77, 103をdeny
- 方法 コア、エッジ等でフィルターを設定
- 期間 2003/7/18 – 継続中

結果 denyされたパケットはかなりの数

参考<http://www.ocn.ad.jp/portal/servlet/TechWeb?HDType=TechInfo&HDMsgID=317>

SOBIG

- **内容** いくつかのIPアドレスとの通信を遮断
- **方法** /32アドレスを内部で設定
- **期間** 2003/8/23 02:38-2003/9/18
- **結果** /32あてのパケットは少数

参考<http://www.ocn.ad.jp/portal/servlet/TechWeb?HDType=TechInfo&HDMsgID=540>

Blaster

- 本当にもろいろ検討はしましたが、

やりませんでした。

やらないですみました。

判断要素

- 対象
 - 自分のネットワーク
 - ユーザネットワーク
- 実現可能性
- 実行したときの影響

とはいっても楽な判断ではないです

思うところ

- フィルターしたいわけじゃないです...
- とはいうものの、見過ごすわけにもいかず...
- いったいどうしたものやら...

続きは、パネルで話しましょう