

SSH: 特定ネットワーク以外を拒否する設定

TCP Wrapper を使用したアクセス制限の方法をご案内いたします。

本項は、210.143.96.72 からのみ ssh アクセスが可能となる設定です。

1. [ネットワーク] [TCP Wrappers] と進み、右側より [Allowed hosts] が選択されているのを確認し、

[Add a new rule.] をクリックします

ログイン名: root
Webmin
システム
サーバ
その他
ネットワーク
Bandwidth Monitoring
Kerberos5
Linux ファイアウォール
NFS エクスポート
NIS クライアントおよびサーバ
Network Services
TCP Wrappers
idmapd_daemon
ネットワーク設定
ハードウェア
Cluster
Un-used Modules
Search:

ヘルプ
モジュール設定

TCP Wrappers

Allowed hosts Denied hosts
No rules have been defined in /etc/hosts.allow yet.

Add a new rule.

View Module's Logs
システム情報
Refresh Modules
ログアウト

2. 許可となるルール設定を追加しまして、[作成] をクリックいたします

モジュール インデックス
ヘルプ..

Create Allow Rule

Rule options

Services

Except services

Remote hosts ALL 210.143.96.72

Except hosts

Shell commands

作成

Services : sshd (デーモンの名前を記述します)

Remote hosts : 210.143.96.72 (許可とするネットワークを指定します)

ページ 1 / 3

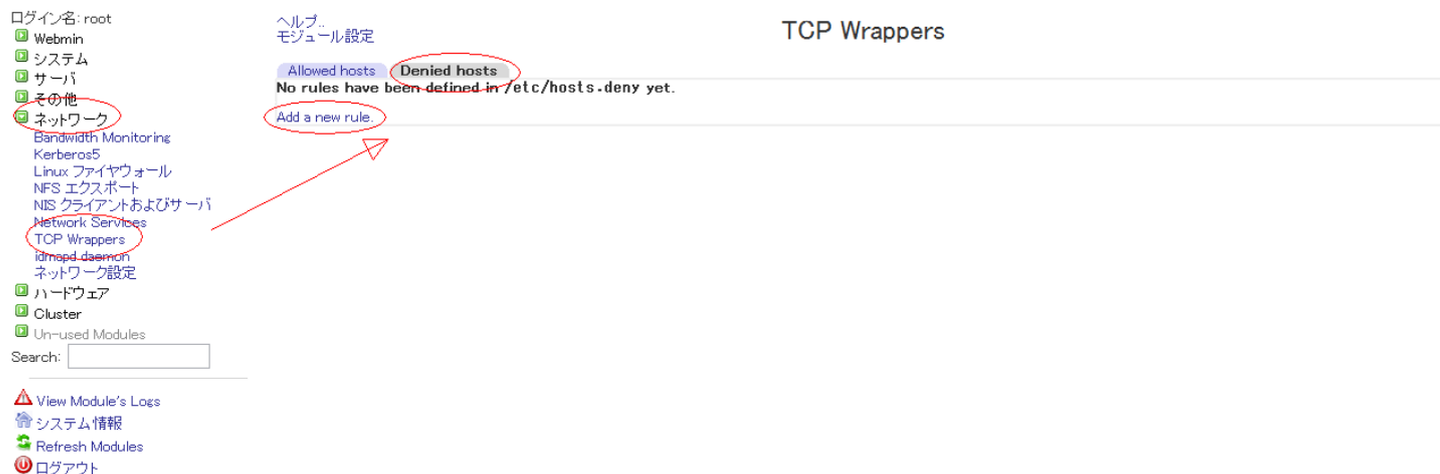
(c) 2024 Prox System Design <tech@prox.ne.jp>

URL: <https://support.prox.ne.jp/index.php?action=artikel&cat=22&id=46&artlang=ja>

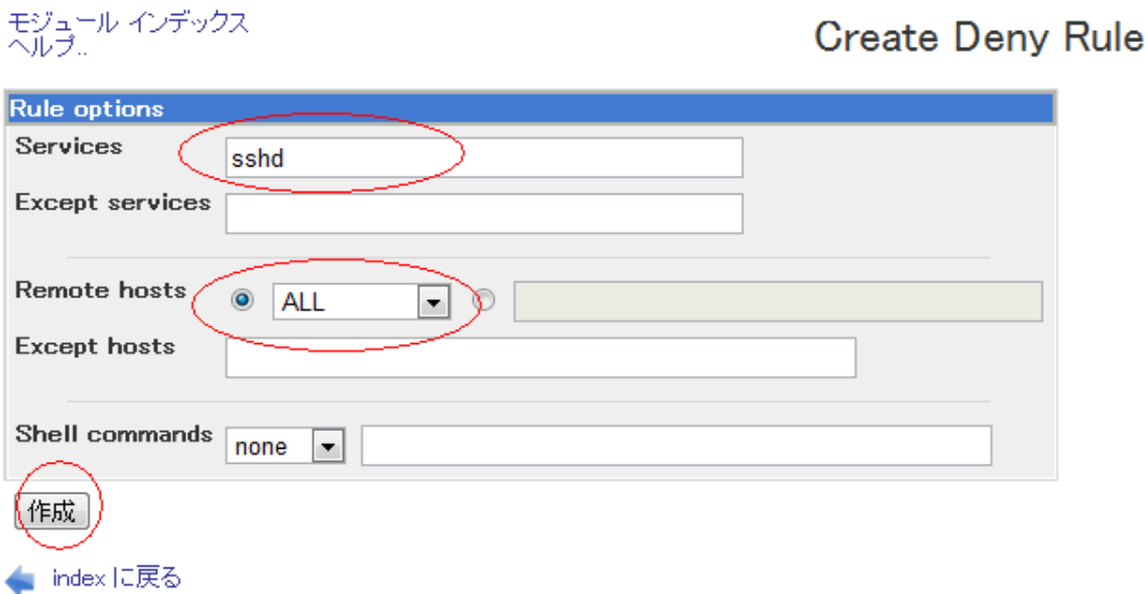
SSH: 特定ネットワーク以外を拒否する設定

3. 次に拒否の設定を追加します

[ネットワーク] [TCP Wrappers] [Denied hosts] と進み、 [Add a new rule.] をクリックします



4. 拒否するルールの設定を追加しまして、 [作成] クリックします



Services : sshd (デーモンの名前を記載します)

Remote hosts : 全てのネットワークを指定しますので、ALL を選択します

SSH: 特定ネットワーク以外を拒否する設定

以上にて 210.143.96.72 以外のネットワークからは、SSH での接続が不可能となります。

一意的なソリューション ID: #1045

製作者: Prox System design

最終更新: 2015-06-02 09:21