

# 目次

[概要](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[表記法](#)

[コマンド出力](#)

[netstat poolsize](#)

[netstat devlinks](#)

[netstat gate](#)

[netstat all](#)

[netstat conn](#)

[netstat home](#)

[関連情報](#)

## 概要

このマニュアルでは、netstat コマンドのコマンド出力の例を示します。

## 前提条件

### 要件

このドキュメントに関する固有の要件はありません。

### 使用するコンポーネント

このドキュメントは、特定のソフトウェアやハードウェアのバージョンに限定されるものではありません。

このドキュメントの情報は、特定のラボ環境にあるデバイスに基づいて作成されたものです。このドキュメントで使用するすべてのデバイスは、クリアな（デフォルト）設定で作業を開始しています。ネットワークが稼働中の場合は、コマンドが及ぼす潜在的な影響を十分に理解しておく必要があります。

### 表記法

ドキュメント表記の詳細は、『[シスコテクニカルティップスの表記法](#)』を参照してください。

## コマンド出力

[netstat poolsize](#)

```

netstat poolsize MVS TCP/IP Netstat V2R2.1 TCPIP Free pool status: Object      # alloc      #
free      Lo-water      Permit size =====      =====      =====      =====      =====
ACB              1000              997              993              100 CCB              150              129
129              10 Dat buf              160              157              157              32 Sm dat buf              0
0              0              1 Tiny dat buf              0              0              0              0 Env
750              750              730              75 Lrg env              50              49              49              10
RCB              50              50              50              3 SCB              256              237
236              17 SKCB              256              256              256              17 TCB              256
254              254              17 UCB              100              100              99              6

```

## [netstat devlinks](#)

```

netstat devlinks MVS TCP/IP Netstat V2R2.1 Device CHIP1              Type: CLAW              Status:
Ready Queue size: 0              Address: 0580              Link CHIP1              Type: IP              Net
number: 1

```

## [netstat gate](#)

```

netstat gateMVS TCP/IP Netstat V2R2.1Known gateways: NetAddress      FirstHop      Link
Pkt Sz  Subnet Mask      Subnet Value -----      -----      -----
-      ----- Default              128.207.161.1  CHIP1      1500      {none} 128.207.0.0
{direct}      CHIP1      1500      0.0.255.0      0.0.161.0

```

## [netstat all](#)

```

netstat allMVS TCP/IP Netstat V2R2.1 Client: FTPSRVCE              Last Touched:
1:52:31 Local Socket: *..FTP-C              Foreign Socket: *..*              BackoffCount: 0
ClientRcvNxt: 0              ClientSndNxt: 526598377              CongestionWindow: 65535              Local connection
name: 1001              Sender frustration level: Contented              Incoming window number: 0              Initial
receive sequence number: 0              Initial send sequence number: 526598376              Maximum segment
size: 536              Outgoing window number: 0              Precedence: Routine              RcvNxt: 0              Round-trip
information:              Smooth trip time: 0.000              Smooth trip variance: 1.500
SlowStartThreshold: 65535              SndNxt: 526598376              SndUna: 526598376              SndWl1: 0
SndWl2: 0              SndWnd: 0              MaxSndWnd: 0              State: Listen              No pending TCP-receive ----
Client: INTCLIEN              Last Touched: 1:52:39 Local Socket: *..TELNET
Foreign Socket: *..*              BackoffCount: 0              ClientRcvNxt: 0              ClientSndNxt: 524397177
CongestionWindow: 65535              Local connection name: 1000              Sender frustration level:
Contented              Incoming window number: 0              Initial receive sequence number: 0              Initial
send sequence number: 524397176              Maximum segment size: 536              Outgoing window number: 0
Precedence: Routine              RcvNxt: 0              Round-trip information:              Smooth trip time:
0.000              Smooth trip variance: 1.500              SlowStartThreshold: 65535              SndNxt:
524397176              SndUna: 524397176              SndWl1: 0              SndWl2: 0              SndWnd: 0              MaxSndWnd: 0
State: Listen              No pending TCP-receive ----

```

## [netstat conn](#)

```

netstat connMVS TCP/IP Netstat V2R2.1 Active Transmission Blocks User Id Conn Local Socket
Foreign Socket              State ----- -- ----- -----
----- FTPSRVCE 1001 *..FTP-C              *..*              Listen INTCLIEN 1000
*..TELNET              *..*              Listen

```

## [netstat home](#)

```

netstat homeMVS TCP/IP Netstat V2R2.1 Home address list: Address              Link -----
----- 128.207.161.2              CHIP1

```

## [関連情報](#)

- [IBM/SNA およびトークン リングのテクニカル サポート](#)
- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)