



# CHAPTER 23

## サポート対象 MIB

---

このマニュアルでは、Cisco Wireless Mobile Interface Card (WMIC) がサポートする SNMP (簡易ネットワーク管理プロトコル) MIB (管理情報ベース) を示します。Cisco IOS SNMP エージェントは、SNMPv1 および SNMPv2 を両方ともサポートします。このマニュアルの構成は次のとおりです。

- [「MIB リスト」 \(P.23-1\)](#)
- [「FTP による MIB ファイルへのアクセス」 \(P.23-2\)](#)

## MIB リスト

- CISCO-CDP-MIB
- CISCO-CLASS-BASED-QOS-MIB
- CISCO-CONFIG-COPY-MIB
- CISCO-CONFIG-MAN-MIB
- CISCO-DDP-IAPP-MIB
- CISCO-DOT11-ASSOCIATION-MIB
- CISCO-DOT11-CONTEXT-SERVICES-CLIENT-MIB
- CISCO-DOT11-CONTEXT-SERVICES-MIB
- CISCO-DOT11-IF-MIB
- CISCO-DOT11-SSID-SECURITY-MIB
- CISCO-ENTITY-VENDORTYPE-OID-MIB
- CISCO-ENV-MON-MIB
- CISCO-FLASH-MIB
- CISCO-IETF-DOT11-QOS-MIB
- CISCO-IETF-DOT11-QOS-EXT-MIB
- CISCO-IMAGE-MIB
- CISCO-IP-PROTOCOL-FILTER-MIB
- CISCO-MEMORY-POOL-MIB
- CISCO-PROCESS-MIB
- CISCO-PRODUCTS-MIB
- CISCO-SMI

- CISCO-SYSLOG-MIB
- CISCO-SYSLOG-EVENT-EXT-MIB
- CISCO-TC
- CISCO-TBRIDGE-DEV-IF-MIB
- CISCO-WLAN-VLAN-MIB
- ENTITY-MIB
- IANAifType-MIB
- IEEE802dot11-MIB
- IF-MIB
- INET-ADDRESS-MIB
- OLD-CISCO-SYS-MIB
- OLD-CISCO-SYSTEM-MIB
- OLD-CISCO-TS-MIB
- P-BRIDGE-MIB
- Q-BRIDGE-MIB
- RFC1213-MIB
- RFC1398-MIB
- SNMPv2-MIB
- SNMPv2-SMI
- SNMPv2-TC
- SNMPv3-MIB

## FTP による MIB ファイルへのアクセス

FTP を使用して各 MIB ファイルを取得する手順は、次のとおりです。

- 
- ステップ 1** FTP を使用してサーバ **ftp.cisco.com** にアクセスします。
  - ステップ 2** ユーザ名 **anonymous** を使用してログインします。
  - ステップ 3** パスワードが要求されたら、E メールユーザ名を入力します。
  - ステップ 4** ftp> プロンプトで、ディレクトリを **/pub/mibs/v1** または **/pub/mibs/v2** に変更します。
  - ステップ 5** **get MIB\_filename** コマンドを使用して、MIB ファイルのコピーを入手します。
- 



(注)

シスコ Web サイトの MIB 情報を利用するには、次の URL にアクセスしてください。  
<http://www.cisco.com/public/sw-center/netmgmt/cmtk/mibs.shtml>

---