



APPENDIX **D**

MIB と CLI コマンドの対応

表 D-1 に、MIB の詳細、MIB オブジェクト、およびそれに対応する CLI コマンドを示します。

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
CISCO-CRYPTO-ACCELERATOR-MIB	—	show crypto accelerator statistics
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.1.1.	ccaSupportsHwCrypto	オブジェクトの説明については、この MIB を参照してください。
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.1.2.	ccaSupportsModularHwCrypto	
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.1.3.	ccaMaxAccelerators	
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.1.4.	ccaMaxCryptoThroughput	
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.1.5.	ccaMaxCryptoConnections	
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.1.1.	ccaGlobalNumActiveAccelerators	
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.1.2.	ccaGlobalNumNonOperAccelerators	
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.1.3.	ccaGlobalInOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.1.4.	ccaGlobalOutOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.1.5.	ccaGlobalInPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.1.6.	ccaGlobalOutPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.1.7.	ccaGlobalOutErrPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2	ccaAcceleratorTable	
—	索引 • ccaAcclIndex	
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.2.	ccaAcclEntPhysicalIndex	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.3.	ccaAcclStatus	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.4.	ccaAcclType	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.5.	ccaAcclVersion	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.6.	ccaAcclSlot	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.7.	ccaAcclActiveTime	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.8.	ccaAcclInPkts	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.9.	ccaAcclOutPkts	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.10.	ccaAcclOutBadPkts	—

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.11.	ccaAccelInOctets	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.12.	ccaAccelOutOctets	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.13.	ccaAccelHashOutboundPkts	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.14.	ccaAccelHashOutboundOctets	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.15.	ccaAccelHashInboundPkts	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.16.	ccaAccelHashInboundOctets	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.17.	ccaAccelEncryptPkts	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.18.	ccaAccelEncryptOctets	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.19.	ccaAccelDecryptPkts	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.20.	ccaAccelDecryptOctets	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.21.	ccaAccelTransformsTotal	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.22.	ccaAccelDropsPkts	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.23.	ccaAccelRandRequests	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.24.	ccaAccelRandReqFails	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.25.	ccaAccelDHKeysGenerated	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.26.	ccaAccelDHDerivedSecretKeys	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.27.	ccaAccelRSAKeysGenerated	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.28.	ccaAccelRSASignings	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.29.	ccaAccelRSAVerifications	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.30.	ccaAccelRSAEncryptPkts	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.31.	ccaAccelRSAEncryptOctets	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.32.	ccaAccelRSADecryptPkts	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.33.	ccaAccelRSADecryptOctets	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.34.	ccaAccelDSAKeysGenerated	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.35.	ccaAccelDSASignings	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.36.	ccaAccelDSAVerifications	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.37.	ccaAccelOutboundSSLRecords	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.2.1.38.	ccaAccelInboundSSLRecords	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.3.1	ccaProtocolStatsTable	セキュリティ プロトコルに基づくクリプト アクセラレータの統計情報
—	索引 • ccaProtId	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.3.1.1.2.	ccaProtPktEncryptsReqs	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.3.1.1.3.	ccaProtPktDecryptsReqs	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.3.1.1.4.	ccaProtHmacCalcReqs	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.3.1.1.5.	ccaProtSaCreateReqs	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.3.1.1.6.	ccaProtSaRekeyReqs	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.3.1.1.7.	ccaProtSaDeleteReqs	—

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.3.1.1.8.	ccaProtPktEncapReqs	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.3.1.1.9.	ccaProtPktDecapReqs	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.3.1.1.10.	ccaProtNextPhaseKeyAllocReqs	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.3.1.1.11.	ccaProtRndGenReqs	—
1.3.6.1.4.1.9.9.467.1.2.3.1.1.12.	ccaProtFailedReqs	—
CISCO-ENTITY-ALARM-MIB	—	—
1.3.6.1.4.1.9.9.138.2.0.1	ceAlarmAsserted	物理エンティティによってアラームがアサートされます。
CISCO-ENTITY-REDUNDANCY-MIB	—	—
1.3.6.1.4.1.9.9.480.0.2	ceRedunEventSwitchover	スタンバイ ユニットのステータスがアクティブに変更されます。
CISCO-FIREWALL-MIB	—	—
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.1.1.1.	cfwBasicEventsTableLastRow	N/A (プレースホルダだけ)
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.1.2.1.	cfwNetEventsTableLastRow	N/A (プレースホルダだけ)
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.2.1.1	cfwHardwareStatusTable	—
—	索引 • cfwHardwareType	プライマリ ユニット/セカンダリ ユニット
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.2.1.1.1.2.	cfwHardwareInformation	リソースの説明
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.2.1.1.1.3.	cfwHardwareStatusValue	リソースの現在のステータスです。フェールオーバー ペアにだけ適用されます。スタンドアロン ブレードには適用されません。
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.2.1.1.1.4.	cfwHardwareStatusDetail	リソースのステータスの説明
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.2.2.1	cfwBufferStatsTable	—
—	索引 • cfwBufferStatSize • cfwBufferStatType	バッファ サイズ バッファ統計情報のタイプ
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.2.2.1.1.3.	cfwBufferStatInformation	バッファ統計情報の説明
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.2.2.1.1.4.	cfwBufferStatValue	バッファ統計情報の値
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.2.2.2.	cfwConnectionStatTable	—
—	索引 • cfwConnectionStatService • cfwConnectionStatType	protoIP currentInUse/high
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.2.2.2.1.3.	cfwConnectionStatDescription	接続統計情報の説明
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.2.2.2.1.4.	cfwConnectionStatCount	N/A (プレースホルダだけ)
1.3.6.1.4.1.9.9.147.1.2.2.2.1.5.	cfwConnectionStatValue	接続統計情報の値
CISCO-IP-FORWARD-MIB	inetCidrRouteTable	show route

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
—	索引 <ul style="list-style-type: none"> inetCidrRouteDestType inetCidrRouteDest inetCidrRoutePolicy inetCidrRouteNextHopType inetCidrRouteNextHop 	—
1.3.6.1.2.1.4.24.7.1.1	inetCidrRouteDestType	ルートの宛先アドレス タイプ
1.3.6.1.2.1.4.24.7.1.2	inetCidrRouteDest	ルートの宛先
1.3.6.1.2.1.4.24.7.1.3	inetCidrRoutePfxLen	ルート マスク
1.3.6.1.2.1.4.24.7.1.4	inetCidrRoutePolicy	ルート ポリシー (存在する場合)
1.3.6.1.2.1.4.24.7.1.5	inetCidrRouteNextHopType	ルートのネクストホップのタイプ (ゲートウェイ)
1.3.6.1.2.1.4.24.7.1.6	inetCidrRouteNextHop	ルートのネクストホップ
1.3.6.1.2.1.4.24.7.1.7	inetCidrRouteIfIndex	ルートで経由するインターフェイス
1.3.6.1.2.1.4.24.7.1.9	inetCidrRouteProto	ルーテッドプロトコル
1.3.6.1.2.1.4.24.7.1.10	inetCidrRouteAge	ルートの経過時間
1.3.6.1.2.1.4.24.7.1.12	inetCidrRouteMetric1	ルート メトリック
1.3.6.1.2.1.4.24.7.1.17	inetCidrRouteStatus	ルート ステータス
CISCO-IP-PROTOCOL-FILTER-MIB	cippfIpFilterTable	show run access-list
—	索引 <ul style="list-style-type: none"> cippfIpProfileName cippfIpFilterIndex 	—
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.1.1.1	cippfIpProfileName	ACL 名
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.1	cippfIpFilterIndex	ACE 行番号
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.3	cippfIpFilterAction	許可/拒否
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.4	cippfIpFilterAddressType	IPv4 または IPv6
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.5	cippfIpFilterSrcAddress	送信元 IP アドレス
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.6	cippfIpFilterSrcMask	送信元 IP マスク
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.7	cippfIpFilterDestAddress	宛先 IP アドレス
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.8	cippfIpFilterDestMask	宛先 IP マスク
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.9	cippfFilterProtocol	プロトコル (IP/TCP/UDP/ICMP)
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.10	cippfIpFilterSrcPortLow	送信元ポート (低)
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.11	cippfIpFilterSrcPortHigh	送信元ポート (高)
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.12	cippfIpFilterDestPortLow	宛先ポート (低)
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.13	cippfIpFilterDestPortHigh	宛先ポート (高)
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.16	cippfIpFilterLogEnabled	ログはイネーブルまたはディセーブルです。

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.17	cippfIpFilterStatus	ACL はアクティブまたは非アクティブです。
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.22	cippfIpFilterSrcIPGroupName	送信元ネットワーク オブジェクト グループ名
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.23	cippfIpFilterDstIPGroupName	宛先ネットワーク オブジェクト グループ名
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.24	cippfIpFilterProtocolGroupName	プロトコル オブジェクト グループ名
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.25	cippfIpFilterSrcServiceGroupName	送信元サービス オブジェクト グループ名
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.26	cippfIpFilterDstServiceGroupName	宛先サービス オブジェクト グループ名
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.27	cippfIpFilterICMPGroupName	ICMP オブジェクト グループ
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.4.1.1	cippfIpFilterExtDescription	ACL エントリ
—	cippfIpFilterExtTables	SNMP フィルタ テーブル
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.4.1.2	cippfIpFilterLogLevel	ログ レベル
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.4.1.3	cippfIpFilterLogInterval	ログ間隔
—	cippfIpFilterStatsTable	show access-list <i>acl-name</i>
—	索引 <ul style="list-style-type: none"> • cippfIpProfileName • cippfIpFilterIndex 	—
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.1.1.1	cippfIpProfileName	ACL 名
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.1.3.1.1	cippfIpFilterIndex	ACL 内の ACE 行番号
1.3.6.1.4.1.9.9.278.1.2.1.1.1	cippfIpFilterHits	ACE ヒット カウント
CISCO-IP-MIB	ipNetToPhysicalTable	show arp
—	索引 <ul style="list-style-type: none"> • ipNetToPhysicalIndex • ipNetToPhysicalNetAddressType • ipNetToPhysicalNetAddress 	—
	ipNetToPhysicalIndex	ARP エントリのインターフェイス番号
	ipNetToPhysicalNetAddressType	ARP エントリの IP アドレス タイプ
	ipNetToPhysicalNetAddress	ARP エントリの IP アドレス
	ipNetToPhysicalPhysAddress	IP アドレスの MAC アドレス
CISCO-IPSEC-FLOW-MONITOR-MIB	—	show ipsec stats

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.1.1.	cipSecMibLevel	オブジェクトの説明については、この MIB を参照してください。
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.1.	cikeGlobalActiveTunnels	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.2.	cikeGlobalPreviousTunnels	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.3.	cikeGlobalInOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.4.	cikeGlobalInPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.5.	cikeGlobalInDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.6.	cikeGlobalInNotifys	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.7.	cikeGlobalInP2Exchgs	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.8.	cikeGlobalInP2ExchgInvalids	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.9.	cikeGlobalInP2ExchgRejects	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.10.	cikeGlobalInP2SaDelRequests	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.11.	cikeGlobalOutOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.12.	cikeGlobalOutPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.13.	cikeGlobalOutDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.14.	cikeGlobalOutNotifys	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.15.	cikeGlobalOutP2Exchgs	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.16.	cikeGlobalOutP2ExchgInvalids	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.17.	cikeGlobalOutP2ExchgRejects	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.18.	cikeGlobalOutP2SaDelRequests	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.19.	cikeGlobalInitTunnels	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.20.	cikeGlobalInitTunnelFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.21.	cikeGlobalRespTunnelFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.22.	cikeGlobalSysCapFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.23.	cikeGlobalAuthFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.24.	cikeGlobalDecryptFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.25.	cikeGlobalHashValidFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.1.26.	cikeGlobalNoSaFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.2.1.6.	cikePeerLocalAddr	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.2.1.7.	cikePeerRemoteAddr	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.2.1.8.	cikePeerActiveTime	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.2.1.9.	cikePeerActiveTunnelIndex	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.2.	cikeTunLocalType	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.3.	cikeTunLocalValue	

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.4.	cikeTunLocalAddr	オブジェクトの説明については、この MIB を参照してください。
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.5.	cikeTunLocalName	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.6.	cikeTunRemoteType	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.7.	cikeTunRemoteValue	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.8.	cikeTunRemoteAddr	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.9.	cikeTunRemoteName	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.10.	cikeTunNegoMode	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.11.	cikeTunDiffHellmanGrp	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.12.	cikeTunEncryptAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.13.	cikeTunHashAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.14.	cikeTunAuthMethod	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.15.	cikeTunLifeTime	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.16.	cikeTunActiveTime	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.17.	cikeTunSaRefreshThreshold	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.18.	cikeTunTotalRefreshes	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.19.	cikeTunInOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.20.	cikeTunInPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.21.	cikeTunInDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.22.	cikeTunInNotifys	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.23.	cikeTunInP2Exchgs	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.24.	cikeTunInP2ExchgInvalids	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.25.	cikeTunInP2ExchgRejects	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.26.	cikeTunInP2SaDelRequests	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.27.	cikeTunOutOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.28.	cikeTunOutPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.29.	cikeTunOutDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.30.	cikeTunOutNotifys	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.31.	cikeTunOutP2Exchgs	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.32.	cikeTunOutP2ExchgInvalids	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.33.	cikeTunOutP2ExchgRejects	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.34.	cikeTunOutP2SaDelRequests	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.3.1.35.	cikeTunStatus	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.2.4.1.7.	cikePeerCorrIpSecTunIndex	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.1.	cipSecGlobalActiveTunnels	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.2.	cipSecGlobalPreviousTunnels	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.3.	cipSecGlobalInOctets	

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.4.	cipSecGlobalHcInOctets	オブジェクトの説明については、この MIB を参照してください。
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.5.	cipSecGlobalInOctWraps	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.6.	cipSecGlobalInDecompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.7.	cipSecGlobalHcInDecompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.8.	cipSecGlobalInDecompOctWraps	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.9.	cipSecGlobalInPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.10.	cipSecGlobalInDrops	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.11.	cipSecGlobalInReplayDrops	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.12.	cipSecGlobalInAuths	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.13.	cipSecGlobalInAuthFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.14.	cipSecGlobalInDecrypts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.15.	cipSecGlobalInDecryptFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.16.	cipSecGlobalOutOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.17.	cipSecGlobalHcOutOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.18.	cipSecGlobalOutOctWraps	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.19.	cipSecGlobalOutUncompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.20.	cipSecGlobalHcOutUncompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.21.	cipSecGlobalOutUncompOctWraps	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.22.	cipSecGlobalOutPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.23.	cipSecGlobalOutDrops	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.24.	cipSecGlobalOutAuths	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.25.	cipSecGlobalOutAuthFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.26.	cipSecGlobalOutEncrypts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.27.	cipSecGlobalOutEncryptFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.28.	cipSecGlobalProtocolUseFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.29.	cipSecGlobalNoSaFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.1.30.	cipSecGlobalSysCapFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.2.	cipSecTunIkeTunnelIndex	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.3.	cipSecTunIkeTunnelAlive	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.4.	cipSecTunLocalAddr	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.5.	cipSecTunRemoteAddr	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.6.	cipSecTunKeyType	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.7.	cipSecTunEncapMode	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.8.	cipSecTunLifeSize	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.9.	cipSecTunLifeTime	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.10.	cipSecTunActiveTime	

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.11.	cipSecTunSaLifeSizeThreshold	オブジェクトの説明については、この MIB を参照してください。
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.12.	cipSecTunSaLifeTimeThreshold	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.13.	cipSecTunTotalRefreshes	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.14.	cipSecTunExpiredSaInstances	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.15.	cipSecTunCurrentSaInstances	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.16.	cipSecTunInSaDiffHellmanGrp	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.17.	cipSecTunInSaEncryptAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.18.	cipSecTunInSaAhAuthAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.19.	cipSecTunInSaEspAuthAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.20.	cipSecTunInSaDecompAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.21.	cipSecTunOutSaDiffHellmanGrp	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.22.	cipSecTunOutSaEncryptAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.23.	cipSecTunOutSaAhAuthAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.24.	cipSecTunOutSaEspAuthAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.25.	cipSecTunOutSaCompAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.26.	cipSecTunInOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.27.	cipSecTunHcInOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.28.	cipSecTunInOctWraps	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.29.	cipSecTunInDecompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.30.	cipSecTunHcInDecompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.31.	cipSecTunInDecompOctWraps	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.32.	cipSecTunInPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.33.	cipSecTunInDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.34.	cipSecTunInReplayDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.35.	cipSecTunInAuths	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.36.	cipSecTunInAuthFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.37.	cipSecTunInDecrypts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.38.	cipSecTunInDecryptFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.39.	cipSecTunOutOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.40.	cipSecTunHcOutOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.41.	cipSecTunOutOctWraps	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.42.	cipSecTunOutUncompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.43.	cipSecTunHcOutUncompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.44.	cipSecTunOutUncompOctWraps	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.45.	cipSecTunOutPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.46.	cipSecTunOutDropPkts	

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.47.	cipSecTunOutAuths	オブジェクトの説明については、この MIB を参照してください。
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.48.	cipSecTunOutAuthFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.49.	cipSecTunOutEncrypts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.50.	cipSecTunOutEncryptFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.2.1.51.	cipSecTunStatus	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.3.1.2.	cipSecEndPtLocalName	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.3.1.3.	cipSecEndPtLocalType	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.3.1.4.	cipSecEndPtLocalAddr1	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.3.1.5.	cipSecEndPtLocalAddr2	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.3.1.6.	cipSecEndPtLocalProtocol	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.3.1.7.	cipSecEndPtLocalPort	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.3.1.8.	cipSecEndPtRemoteName	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.3.1.9.	cipSecEndPtRemoteType	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.3.1.10.	cipSecEndPtRemoteAddr1	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.3.1.11.	cipSecEndPtRemoteAddr2	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.3.1.12.	cipSecEndPtRemoteProtocol	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.3.1.13.	cipSecEndPtRemotePort	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.4.1.2.	cipSecSpiDirection	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.4.1.3.	cipSecSpiValue	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.4.1.4.	cipSecSpiProtocol	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.3.4.1.5.	cipSecSpiStatus	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.2.	cipSecTunHistTermReason	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.3.	cipSecTunHistActiveIndex	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.4.	cipSecTunHistIkeTunnelIndex	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.5.	cipSecTunHistLocalAddr	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.6.	cipSecTunHistRemoteAddr	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.7.	cipSecTunHistKeyType	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.8.	cipSecTunHistEncapMode	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.9.	cipSecTunHistLifeSize	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.10.	cipSecTunHistLifeTime	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.11.	cipSecTunHistStartTime	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.12.	cipSecTunHistActiveTime	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.13.	cipSecTunHistTotalRefreshes	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.14.	cipSecTunHistTotalSas	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.15.	cipSecTunHistInSaDiffHellmanGrp	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.16.	cipSecTunHistInSaEncryptAlgo	

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.17.	cipSecTunHistInSaAhAuthAlgo	オブジェクトの説明については、この MIB を参照してください。
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.18.	cipSecTunHistInSaEspAuthAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.19.	cipSecTunHistInSaDecompAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.20.	cipSecTunHistOutSaDiffHellmanGrp	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.21.	cipSecTunHistOutSaEncryptAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.22.	cipSecTunHistOutSaAhAuthAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.23.	cipSecTunHistOutSaEspAuthAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.24.	cipSecTunHistOutSaCompAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.25.	cipSecTunHistInOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.26.	cipSecTunHistHcInOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.27.	cipSecTunHistInOctWraps	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.28.	cipSecTunHistInDecompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.29.	cipSecTunHistHcInDecompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.30.	cipSecTunHistInDecompOctWraps	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.31.	cipSecTunHistInPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.32.	cipSecTunHistInDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.33.	cipSecTunHistInReplayDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.34.	cipSecTunHistInAuths	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.35.	cipSecTunHistInAuthFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.36.	cipSecTunHistInDecrypts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.37.	cipSecTunHistInDecryptFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.38.	cipSecTunHistOutOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.39.	cipSecTunHistHcOutOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.40.	cipSecTunHistOutOctWraps	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.41.	cipSecTunHistOutUncompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.42.	cipSecTunHistHcOutUncompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.43.	cipSecTunHistOutUncompOctWraps	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.44.	cipSecTunHistOutPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.45.	cipSecTunHistOutDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.46.	cipSecTunHistOutAuths	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.47.	cipSecTunHistOutAuthFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.48.	cipSecTunHistOutEncrypts	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.4.3.1.1.49.	cipSecTunHistOutEncryptFails	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.5.1.1.1.	cipSecFailTableSize	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.5.2.1.1.2.	cikeFailReason	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.5.2.1.1.3.	cikeFailTime	

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.5.2.1.1.4.	cikeFailLocalType	オブジェクトの説明については、この MIB を参照してください。
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.5.2.1.1.5.	cikeFailLocalValue	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.5.2.1.1.6.	cikeFailRemoteType	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.5.2.1.1.7.	cikeFailRemoteValue	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.5.2.1.1.8.	cikeFailLocalAddr	
1.3.6.1.4.1.9.9.171.1.5.2.1.1.9.	cikeFailRemoteAddr	
CISCO-L4L7MODULE-RESOURCE-LIMIT-MIB	ciscoL4L7ResourceLimitTable	show resource usage context <i>ctx-name</i> 絶対リソース タイプのリソース使用状況の統計情報を取得します。
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.1.1.1	索引 • crlResourceClassName • crlResourceLimitType	—
1.3.6.1.4.1.9.9.480.0.1	crlResourceLimitReached	設定されているリソース限度に達しました。
1.3.6.1.4.1.9.9.480.0.2	crlResourceRateLimitReached	設定されているリソース レート限度に達しました。
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.2.1.2	crlResourceLimitType	リソース タイプ (Conns/Xlates/Hosts/SSH/Telnet/ASDM/IPSec/MAC アドレス)
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.2.1.3	crlResourceLimitValueType	絶対値または割合
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.2.1.4	crlResourceLimitMin	常に 0 に設定されます。FWSM には適用されません。
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.2.1.5	crlResourceLimitMax	設定されている限度値
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.2.1.8	crlResourceLimitCurrentUsage	現在のリソース使用状況
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.2.1.9	crlResourceLimitPeakUsage	最大リソース使用量
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.2.1.10	crlResourceLimitDeniedCount	拒否されたカウント
—	ciscoL4L7ResourceRateLimitTable	show resource usage context <i>ctx-name</i> レート リソース タイプのリソース使用状況の統計情報を取得します。
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.1.1.1	索引 • crlResourceClassName • crlRateLimitResourceType	—
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.4.1.1	crlRateLimitResourceType	リソース タイプ (接続/フィックスアップ/Syslog)
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.4.1.2	crlRateLimitMin	常に 0 に設定されます。FWSM には適用されません。
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.4.1.3	crlRateLimitMax	設定されているレート限度値
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.4.1.6	crlRateLimitCurrentUsage	現在のリソース使用状況
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.4.1.7	crlRateLimitPeakUsage	最大リソース使用量
1.3.6.1.4.1.9.9.480.1.1.4.1.8	crlRateLimitDeniedCount	拒否されたカウント

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
CISCO-MEMORY-POOL-MIB	—	show memory
1.3.6.1.4.1.9.9.48.1.1	ciscoMemoryPoolTable	—
—	索引 • ciscoMemoryPoolType	—
1.3.6.1.4.1.9.9.48.1.1.1.2.	ciscoMemoryPoolName	メモリ プール名
1.3.6.1.4.1.9.9.48.1.1.1.3.	ciscoMemoryPoolAlternate	代替メモリ プール
1.3.6.1.4.1.9.9.48.1.1.1.4.	ciscoMemoryPoolValid	このプールが有効なものかどうか
1.3.6.1.4.1.9.9.48.1.1.1.5.	ciscoMemoryPoolUsed	使用されているメモリ容量 (バイト単位)
1.3.6.1.4.1.9.9.48.1.1.1.6.	ciscoMemoryPoolFree	メモリの空き容量 (バイト単位)
1.3.6.1.4.1.9.9.48.1.1.1.7.	ciscoMemoryPoolLargestFree	メモリの最大空き容量 (バイト単位)
CISCO-NAT-EXT-MIB	cneAddTranslationStatsTable	show xlate count
—	索引 • entPhysicalIndex=1	—
1.3.6.1.4.1.9.9.xxx.1.1.1	cneAddrTranslationNumActive	現在使用されているアクティブな xlate の数
1.3.6.1.4.1.9.9.xxx.1.1.2	cneAddrTranslationNumPeak	常時使用されている xlate の最大数
—	—	show perfmon detail
1.3.6.1.4.1.9.9.xxx.1.1.3	cneAddrTranslation1min	1 分間の xlate
1.3.6.1.4.1.9.9.xxx.1.1.4	cneAddrTranslation5min	5 分間の xlate
CISCO-PROCESS-MIB	—	show cpu
—	cpmCPUTotalTable 索引 • cpmCPUTotalIndex	常に 1 に設定されます。
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.1.1.1.2.	cpmCPUTotalPhysicalIndex	entPhysicalIndex (常に 0 に設定されます)
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.1.1.1.3.	cpmCPUTotal5sec	5 秒間の CPU 使用率
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.1.1.1.4.	cpmCPUTotal1min	1 分間の CPU 使用率
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.1.1.1.5.	cpmCPUTotal5min	5 分間の CPU 使用率
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.1.1.1.6.	cpmCPUTotal5secRev	5 秒間の CPU 使用率
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.1.1.1.7.	cpmCPUTotal1minRev	1 分間の CPU 使用率
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.1.1.1.8.	cpmCPUTotal5minRev	5 分間の CPU 使用率
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.1.1.1.9.	cpmCPUMonInterval	モニタ間隔 (常に 5 秒に設定されます)
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.1.1.1.10.	cpmCPUTotalMonIntervalValue	5 秒間の CPU 使用率
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.1.1.1.11.	cpmCPUInterruptMonIntervalValue	N/A (プレースホルダだけ)
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.2.1.1.1.	cpmProcessPID	N/A (プレースホルダだけ)
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.2.1.1.5.	cpmProcessTimeCreated	N/A (プレースホルダだけ)
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.2.3.1.5.	cpmProcExtUtil5SecRev	N/A (プレースホルダだけ)

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.2.4.1.2.	cpmCPURisingThresholdValue	CPU 上昇しきい値
1.3.6.1.4.1.9.9.109.1.2.4.1.3.	cpmCPURisingThresholdPeriod	CPU 上昇しきい値のモニタ期間
CISCO-REMOTE-ACCESS-MONITOR-MIB	—	オブジェクトの説明については、この MIB を参照してください。
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.1.1.	crasMaxSessionsSupportable	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.1.2.	crasMaxUsersSupportable	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.1.3.	crasMaxGroupsSupportable	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.1.4.	crasNumCryptoAccelerators	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.1.	crasNumSessions	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.2.	crasNumPrevSessions	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.3.	crasNumUsers	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.4.	crasNumGroups	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.5.	crasGlobalInPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.6.	crasGlobalOutPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.7.	crasGlobalInOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.8.	crasGlobalInDecompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.9.	crasGlobalOutOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.10.	crasGlobalOutUncompOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.11.	crasGlobalInDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.12.	crasGlobalOutDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.2.	crasGroup	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.4.	crasAuthenMethod	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.5.	crasAuthorMethod	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.6.	crasSessionDuration	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.7.	crasLocalAddressType	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.8.	crasLocalAddress	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.9.	crasISPAddressType	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.10.	crasISPAddress	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.11.	crasSessionProtocol	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.12.	crasProtocolElement	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.13.	crasSessionEncryptionAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.14.	crasSessionPktAuthenAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.15.	crasSessionCompressionAlgo	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.16.	crasHeartbeatInterval	

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.17.	crasClientVendorString	オブジェクトの説明については、この MIB を参照してください。
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.18.	crasClientVersionString	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.19.	crasClientOSVendorString	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.20.	crasClientOSVersionString	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.21.	crasPrimWINSServerAddrType	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.22.	crasPrimWINSServer	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.23.	crasSecWINSServerAddrType	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.24.	crasSecWINSServer	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.25.	crasPrimDNSServerAddrType	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.26.	crasPrimDNSServer	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.27.	crasSecDNSServerAddrType	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.28.	crasSecDNSServer	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.29.	crasDHCPServerAddrType	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.30.	crasDHCPServer	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.31.	crasSessionInPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.32.	crasSessionOutPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.33.	crasSessionInDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.34.	crasSessionOutDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.35.	crasSessionInOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.36.	crasSessionOutOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.21.1.37.	crasSessionState	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.22.1.2.	crasActGrNumUsers	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.22.1.3.	crasActGrpInPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.22.1.4.	crasActGrpOutPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.22.1.5.	crasActGrpInDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.22.1.6.	crasActGrpOutDropPkts	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.22.1.7.	crasActGrpInOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.3.22.1.8.	crasActGrpOutOctets	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.6.1.	crasThrMaxSessions	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.6.2.	crasThrMaxFailedAuths	
1.3.6.1.4.1.9.9.392.1.6.3.	crasThrMaxThroughput	
CISCO-SYSLOG-MIB	—	—
1.3.6.1.4.1.9.9.41.1.1.6.	clogOriginIDType	発信元識別タイプ
1.3.6.1.4.1.9.9.41.1.1.7.	clogOriginID	発信元識別文字列
CISCO-UNIFIED-FIREWALL-MIB	—	show perfmon detail
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.1.1.6.	cufwConnGlobalNumActive	アクティブな接続の合計数 (TCP + UDP)
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.1.1.10.	cufwConnGlobalConnSetupRate1	1 分間の接続レート

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.1.1.11.	cufwConnGlobalConnSetupRate5	5 分間の接続レート
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.1.4.1.1.9.6	cufwConnSetupRate1	1 分間の UDP 接続レート
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.1.4.1.1.9.7		1 分間の TCP 接続レート
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.1.4.1.1.10.6	cufwConnSetupRate5	5 分間の UDP 接続レート
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.1.4.1.1.10.7		5 分間の TCP 接続レート
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.2.	cufwUrlfRequestsNumProcessed	show url-server statistics
—	—	URL フィルタリングのグローバル統計情報
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.3.	cufwUrlfRequestsProcRate1	
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.4.	cufwUrlfRequestsProcRate5	
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.5.	cufwUrlfRequestsNumAllowed	
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.6.	cufwUrlfRequestsNumDenied	
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.7.	cufwUrlfRequestsDeniedRate1	
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.8.	cufwUrlfRequestsDeniedRate5	
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.9.	cufwUrlfRequestsNumCacheAllowed	
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.10.	cufwUrlfRequestsNumCacheDenied	
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.13.	cufwUrlfRequestsNumResDropped	
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.14.	cufwUrlfRequestsResDropRate1	
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.15.	cufwUrlfRequestsResDropRate5	
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.16.	cufwUrlfNumServerTimeouts	
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.1.17.	cufwUrlfNumServerRetries	
—	サポートされていないオブジェクト <ul style="list-style-type: none"> cufwUrlfFunctionEnabled cufwUrlfAllowModeReqNumAllowed cufwUrlfAllowModeReqNumDenied cufwUrlfResponsesNumLate cufwUrlfUrlAccRespsNumResDropped 	
—	cufwUrlfServerTable	URL サーバごとの統計情報
—	索引 <ul style="list-style-type: none"> cufwUrlfServerAddrType cufwUrlfServerAddress cufwUrlfServerPort 	—
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.1.	—	—
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.2.		—
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.3		—
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.4.	cufwUrlfServerVendor	—
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.5.	cufwUrlfServerStatus	—
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.6.	cufwUrlfServerReqsNumProcessed	—
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.7.	cufwUrlfServerReqsNumAllowed	—
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.8.	cufwUrlfServerReqsNumDenied	—
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.9.	cufwUrlfServerNumTimeouts	—

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.10.	cufwUrlfServerNumRetries	—
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.11.	cufwUrlfServerRespsNumReceived	—
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.13.	cufwUrlfServerAvgRespTime1	—
1.3.6.1.4.1.9.9.491.1.3.3.1.1.14.	cufwUrlfServerAvgRespTime5	—
ENTITY-MIB (1.3.6.1.2.1.47)	—	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1	entPhysicalTable	物理エンティティの情報
—	索引 • entPhysicalIndex	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.2.	entPhysicalDescr	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.3.	entPhysicalVendorType	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.4.	entPhysicalContainedIn	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.5.	entPhysicalClass	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.6.	entPhysicalParentRelPos	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.7.	entPhysicalName	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.8.	entPhysicalHardwareRev	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.9.	entPhysicalFirmwareRev	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.10.	entPhysicalSoftwareRev	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.11.	entPhysicalSerialNum	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.12.	entPhysicalMfgName	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.13.	entPhysicalModelName	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.14.	entPhysicalAlias	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.15.	entPhysicalAssetID	—
1.3.6.1.2.1.47.1.1.1.1.16.	entPhysicalIsFRU	—
1.3.6.1.2.1.47.1.2.1	entLogicalTable	論理エンティティの情報
—	索引 • entLogicalIndex	—
1.3.6.1.2.1.47.1.2.1.1.2.	entLogicalDescr	—
1.3.6.1.2.1.47.1.2.1.1.3.	entLogicalType	—
1.3.6.1.2.1.47.1.2.1.1.4.	entLogicalCommunity	—
1.3.6.1.2.1.47.1.2.1.1.5.	entLogicalTAddress	—
1.3.6.1.2.1.47.1.2.1.1.6.	entLogicalTDomain	—
1.3.6.1.2.1.47.1.2.1.1.7.	entLogicalContextEngineID	—
1.3.6.1.2.1.47.1.2.1.1.8.	entLogicalContextName	—
1.3.6.1.2.1.47.1.3.1.1.1.	entLPPhysicalIndex	—
1.3.6.1.2.1.47.1.3.2.1.2.	entAliasMappingIdentifier	—
1.3.6.1.2.1.47.1.3.3.1.1.	entPhysicalChildIndex	—
1.3.6.1.2.1.47.1.4.1.	entLastChangeTime	—
INTERFACES-MIB (1.3.6.1.2.1.2)	—	show interface

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.2.1.2.1.	ifNumber	システム内のインターフェイスの数
1.3.6.1.2.1.2.2	ifTable	—
—	索引 • ifIndex	—
1.3.6.1.2.1.2.2.1.1.	ifIndex	インターフェイス インデックス
1.3.6.1.2.1.2.2.1.2.	ifDescr	インターフェイスの説明
1.3.6.1.2.1.2.2.1.3.	ifType	インターフェイス タイプ
1.3.6.1.2.1.2.2.1.4.	ifMtu	インターフェイスの MTU
1.3.6.1.2.1.2.2.1.5.	ifSpeed	インターフェイスの速度
1.3.6.1.2.1.2.2.1.6.	ifPhysAddress	インターフェイスの MAC アドレス
1.3.6.1.2.1.2.2.1.7.	ifAdminStatus	Admin status
1.3.6.1.2.1.2.2.1.8.	ifOperStatus	動作ステータス
1.3.6.1.2.1.2.2.1.9.	ifLastChange	最終変更時刻
1.3.6.1.2.1.2.2.1.10.	ifInOctets	受信したオクテットの合計数
1.3.6.1.2.1.2.2.1.11.	ifInUcastPkts	受信したユニキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.2.2.1.12.	ifInNUcastPkts	受信した非ユニキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.2.2.1.13.	ifInDiscards	破棄された着信パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.2.2.1.14.	ifInErrors	受信パケット数
1.3.6.1.2.1.2.2.1.16.	ifOutOctets	送信されたオクテットの合計数
1.3.6.1.2.1.2.2.1.17.	ifOutUcastPkts	送信されたユニキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.2.2.1.18.	ifOutNUcastPkts	送信された非ユニキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.2.2.1.19.	ifOutDiscards	破棄された発信パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.2.2.1.20.	ifOutErrors	エラー パケット数
1.3.6.1.2.1.2.2.1.21.	ifOutQLen	出力パケットのキュー長
1.3.6.1.2.1.2.2.1.22.	ifSpecific	特定値
1.3.6.1.2.1.31.1	ifXTable	—
—	索引 • ifIndex	—
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.1.	ifName	インターフェイスの名前
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.2.	ifInMulticastPkts	着信マルチキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.3.	ifInBroadcastPkts	着信ブロードキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.4.	ifOutMulticastPkts	発信マルチキャスト パケットの合計数

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.5.	ifOutBroadcastPkts	発信ブロードキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.6.	ifHCInOctets	受信したオクテットの合計数
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.7.	ifHCInUcastPkts	受信したユニキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.8.	ifHCInMulticastPkts	受信したマルチキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.9.	ifHCInBroadcastPkts	受信したブロードキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.10.	ifHCOctets	送信されたオクテットの合計数
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.11.	ifHCOUcastPkts	送信されたユニキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.12.	ifHCOMulticastPkts	送信されたマルチキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.13.	ifHCOBroadcastPkts	送信されたブロードキャスト パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.14.	ifLinkUpDownTrapEnable	リンク アップ/ダウン トラップのイネーブル化
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.15.	ifHighSpeed	インターフェイス速度
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.1	ifPromiscuousMode	インターフェイスが混合モードかどうか
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.17.	ifConnectorPresent	インターフェイスに物理コネクタが備わっているかどうか
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.18.	ifAlias	インターフェイスのエイリアス名
1.3.6.1.2.1.31.1.1.1.19.	ifCounterDiscontinuityTime	インターフェイス カウンタの中断時間
IP-MIB (1.3.6.1.2.1.4)	—	—
1.3.6.1.2.1.4.1.	ipForwarding	IP 転送がイネーブルかどうか
1.3.6.1.2.1.4.20	ipAddrTable	—
—	索引 • ipAdEntAddr	—
1.3.6.1.2.1.4.20.1.1.	ipAdEntAddr	IP アドレス
1.3.6.1.2.1.4.20.1.2.	ipAdEntIfIndex	インターフェイス インデックス
1.3.6.1.2.1.4.20.1.3.	ipAdEntNetMask	サブネット マスク
1.3.6.1.2.1.4.20.1.4.	ipAdEntBcastAddr	Broadcast address
1.3.6.1.2.1.4.20.1.5.	ipAdEntReasmMaxSize	リアセンブリ パケットの最大サイズ
NAT-MIB	NatAddressBindTable	show xlate state static detail

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
—	索引 <ul style="list-style-type: none"> • ifIndex • natAddrBindLocalAddrType • natAddrBindLocalAddr 	—
1.3.6.1.2.1.123.1.6.1.1.	natAddrBindLocalAddrType	ipv4 または ipv6
1.3.6.1.2.1.123.1.6.1.2.	natAddrBindLocalAddr	<i>local_addr</i>
1.3.6.1.2.1.123.1.6.1.3.	natAddrBindGlobalAddrType	ipv4 または ipv6
1.3.6.1.2.1.123.1.6.1.4.	natAddrBindGlobalAddr	<i>global_addr</i>
1.3.6.1.2.1.123.1.6.1.9.	natAddrBindSessions	この xlate を使用する接続数
1.3.6.1.2.1.123.0.1	natPacckettDiscard	NAT/PAT xlate の使用数がシステム限度に達しました。
—	サポートされていないオブジェクト <ul style="list-style-type: none"> • natAddrBindId • natAddrBindTranslationEntity • natAddrBindMapIndex • natAddrBindType • natAddrBindInTranslates • natAddrBindOutTranslates 	—
—	NatAddressPortBindTable	show xlate state portmap detail
—	索引 <ul style="list-style-type: none"> • ifIndex • natAddrPortBindLocalAddrType • natAddrPortBindLocalAddr • natAddrPortBindLocalPort • natAddrPortBindProtocol 	—
1.3.6.1.2.1.123.1.8.1.1.	natAddrPortBindLocalAddrType	ipv4 または ipv6
1.3.6.1.2.1.123.1.8.1.1.2.	natAddrPortBindLocalAddr	<i>local_addr</i>
1.3.6.1.2.1.123.1.8.1.1.3.	natAddrPortBindLocalPort	<i>local_port</i>
1.3.6.1.2.1.123.1.8.1.1.4.	natAddrPortBindProtocol	TCP/UDP/IP
1.3.6.1.2.1.123.1.8.1.1.5.	natAddrPortBindGlobalAddrType	ipv4 または ipv6
1.3.6.1.2.1.123.1.8.1.1.6.	natAddrPortBindGlobalAddr	<i>global_addr</i>
1.3.6.1.2.1.123.1.8.1.1.7.	natAddrPortBindGlobalPort	<i>global_port</i>
1.3.6.1.2.1.123.1.8.1.1.12.	natAddrPortBindSessions	この xlate を使用する接続数

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
—	サポートされていないオブジェクト <ul style="list-style-type: none"> • natAddrPortBindId • natAddrPortBindTranslationEntity • natAddrPortBindMapIndex • natAddrPortBindType • natAddrPortBindInTranslates • natAddrPortBindOutTranslates 	—
SNMP-MIB (1.3.6.1.2.1.11)	—	show snmp-server statistics
1.3.6.1.2.1.11.1.	snmpInPkts	受信した着信パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.11.2.	snmpOutPkts	送信された SNMP パケットの合計数
1.3.6.1.2.1.11.3.	snmpInBadVersions	不正な SNMP バージョンによるエラー
1.3.6.1.2.1.11.4.	snmpInBadCommunityNames	不明なコミュニティ名
1.3.6.1.2.1.11.5.	snmpInBadCommunityUses	コミュニティ名に対する不正な操作
1.3.6.1.2.1.11.6.	snmpInASNParseErrs	符号化エラー
1.3.6.1.2.1.11.8.	snmpInTooBigs	値が大きすぎることによるエラー
1.3.6.1.2.1.11.9.	snmpInNoSuchNames	名前が存在しないことによるエラー
1.3.6.1.2.1.11.10.	snmpInBadValues	不正な値によるエラー
1.3.6.1.2.1.11.11.	snmpInReadOnlys	読み取り専用パケット
1.3.6.1.2.1.11.12.	snmpInGenErrs	一般的なエラー
1.3.6.1.2.1.11.13.	snmpInTotalReqVars	クエリーで要求された変数の合計数
1.3.6.1.2.1.11.14.	snmpInTotalSetVars	変更された変数の合計数
1.3.6.1.2.1.11.15.	snmpInGetRequests	受信した Get 要求の合計数
1.3.6.1.2.1.11.16.	snmpInGetNexts	受信した GetNext 要求の合計数
1.3.6.1.2.1.11.17.	snmpInSetRequests	受信した Set 要求の合計数
1.3.6.1.2.1.11.18.	snmpInGetResponses	受信した Get 応答の合計数
1.3.6.1.2.1.11.19.	snmpInTraps	受信したトラップの合計数
1.3.6.1.2.1.11.20.	snmpOutTooBigs	値が大きすぎることによるエラー
1.3.6.1.2.1.11.21.	snmpOutNoSuchNames	名前が存在しないことによるエラー
1.3.6.1.2.1.11.22.	snmpOutBadValues	不正な値によるエラー
1.3.6.1.2.1.11.24.	snmpOutGenErrs	一般的なエラー
1.3.6.1.2.1.11.25.	snmpOutGetRequests	生成された Get 要求の合計数
1.3.6.1.2.1.11.26.	snmpOutGetNexts	生成された GetNext 要求の合計数
1.3.6.1.2.1.11.27.	snmpOutSetRequests	生成された Set 要求の合計数
1.3.6.1.2.1.11.28.	snmpOutGetResponses	生成された GetNext 応答の合計数
1.3.6.1.2.1.11.29.	snmpOutTraps	生成されたトラップの合計数
1.3.6.1.2.1.11.30.	snmpEnableAuthenTraps	認証失敗トラップがイネーブルかどうか

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
1.3.6.1.2.1.11.31.	snmpSilentDrops	サイレント ドロップされたパケット数
1.3.6.1.2.1.11.32.	snmpProxyDrops	プロキシによりドロップされたパケット数
SYSTEM-MIB (1.3.6.1.2.1.1)	—	—
1.3.6.1.2.1.1.1.	sysDescr	システム説明
1.3.6.1.2.1.1.2.	sysObjectID	システム OID
1.3.6.1.2.1.1.3.	sysUpTime	システムの動作期間
1.3.6.1.2.1.1.4.	sysContact	システムの担当者
1.3.6.1.2.1.1.5.	sysName	システムの名前
1.3.6.1.2.1.1.6.	sysLocation	システム の場所
1.3.6.1.2.1.1.7.	sysServices	システムによって提供されるサービス
TCP-MIB	tcpConnectionTable	show conn protocol tcp
—	索引 <ul style="list-style-type: none"> • tcpConnectionLocalAddressType • tcpConnectionLocalAddress • tcpConnectionLocalPort • tcpConnectionRemAddressType • tcpConnectionRemAddress • tcpConnectionRemPort 	—
1.3.6.1.2.1.6.19.1.1.	tcpConnectionLocalAddressType	ipv4 または ipv6
1.3.6.1.2.1.6.19.1.2.	tcpConnectionLocalAddress	<i>local_addr</i>
1.3.6.1.2.1.6.19.1.3.	tcpConnectionLocalPort	<i>local_port</i>
1.3.6.1.2.1.6.19.1.4.	tcpConnectionRemAddressType	ipv4 または ipv6
1.3.6.1.2.1.6.19.1.5.	tcpConnectionRemAddress	<i>foreign_addr</i>
1.3.6.1.2.1.6.19.1.6.	tcpConnectionRemPort	<i>foreign_port</i>
1.3.6.1.2.1.6.19.1.8	tcpConnectionProcess	プレースホルダ (常に 1)
—	サポートされていないオブジェクト <ul style="list-style-type: none"> • tcpConnectionState 	—
UDP-MIB	udpEndpointTable	show conn protocol udp

表 D-1 MIB の詳細/MIB オブジェクトと CLI コマンドの相互参照表 (続き)

MIB の詳細	MIB オブジェクト	CLI フィールドまたは説明
—	索引 <ul style="list-style-type: none"> • udpEndpointLocalAddressType • udpEndpointLocalAddress • udpEndpointLocalPort • udpEndpointRemoteAddressType • udpEndpointRemoteAddress • udpEndpointRemotePort • udpEndpointInstance 	—
1.3.6.1.2.1.7.7.1.1.	udpEndpointLocalAddressType	ipv4 または ipv6
1.3.6.1.2.1.7.7.1.2.	udpEndpointLocalAddress	<i>local_addr</i>
1.3.6.1.2.1.7.7.1.3.	udpEndpointLocalPort	<i>local_port</i>
1.3.6.1.2.1.7.7.1.4.	udpEndpointRemoteAddressType	ipv4 または ipv6
1.3.6.1.2.1.7.7.1.5.	udpEndpointRemoteAddress	<i>foreign_addr</i>
1.3.6.1.2.1.7.7.1.6.	udpEndpointRemotePort	<i>foreign_port</i>
1.3.6.1.2.1.7.7.1.7.	udpEndpointInstance	常に 1 に設定されます。FWSM には適用されません。
1.3.6.1.2.1.7.7.1.8.	udpEndpointProcess	プレースホルダ (常に 1)

