



# APPENDIX **A**

## システム メッセージ ログイング ファシリティ

この付録には、システム メッセージ ログイング情報が含まれます。表 A-1 に、システム メッセージ ログイング コンフィギュレーションで使用できるファシリティの一覧を示します。

表 A-1 システム メッセージ ログイング ファシリティ

ファシリティ	説明
aaa	aaa Syslog メッセージのレベルを設定します。
aclmgr	aclmgr Syslog メッセージのレベルを設定します。
adjmgr	隣接マネージャの Syslog フィルタ レベルを設定します。
afm	afm Syslog メッセージのレベルを設定します。
all	すべてのファシリティのレベルを設定します。
altos	Syslog レベルを割り当てます。
arp	ARP の Syslog フィルタ レベルを設定します。
ascii-cfg	ascii-cfg 用のログイング レベルを設定します。
auth	許可システムのレベルを設定します。
authpriv	許可（プライベート）システムのレベルを設定します。
backup	switchport backup Syslog メッセージのレベルを設定します。
bootvar	bootvar のレベルを設定します。
callhome	Callhome Syslog レベル。
capability	mig utils デーモンの Syslog レベルを設定します。
cdp	CDP のログイングのレベルを設定します。
cert-enroll	Cert-enroll Syslog レベル。
cfs	CFS のログイングのレベルを設定します。
clis	CLIS の Syslog フィルタ レベルを設定します。
core	コア デーモン Syslog レベル。
cron	Cron/ ファシリティのレベルを設定します。
daemon	システム デーモンのレベルを設定します。
dcbx	dcx Syslog メッセージのレベルを設定します。
device-alias	デバイス エイリアス分配サービスの Syslog レベルを設定します。
dhcp_snoop	DHCP スヌーピングの Syslog メッセージのレベルを設定します。
dstats	delta 統計情報 Syslog レベル。

表 A-1 システム メッセージ ログイング ファシリティ (続き)

ファシリティ	説明
epp	EPP Syslog メッセージのレベルを設定します。
ethpc	ethpc Syslog メッセージのレベルを設定します。
ethpm	イーサネット ポート マネージャ (ethpm) Syslog メッセージのレベルを設定します。
evmc	evmc Syslog メッセージのレベルを設定します。
fabric_start_cfg_mgr	FabricPath コンフィギュレーション マネージャの Syslog フィルタ レベルを設定します。
fc2d	fc2d Syslog メッセージのレベルを設定します。
fcdomain	fcdomain Syslog メッセージのレベルを設定します。
fcns	ネーム サーバの Syslog フィルタ レベルを設定します。
fcoe_mgr	イーサネット (FCoE) マネージャ Syslog メッセージのファイバ チャンネルのレベルを設定します。
fcpc	fcpc Syslog メッセージのレベルを設定します。
fcs	FCS の Syslog フィルタ レベルを設定します。
fdmi	fdmi のログイングのレベルを設定します。
feature-mgr	機能マネージャの Syslog レベル。
fex	Cisco Nexus 2000 シリーズ ファブリック エクステンダ Syslog メッセージのレベルを設定します。
flexlink	switchport backup Syslog メッセージのレベルを設定します。
flogi	flogi Syslog メッセージのレベルを設定します。
fs-daemon	FS daemon Syslog レベル。
fspf	FSPF Syslog レベル。
ftp	ファイル転送システムのレベルを設定します。
fwm	fwm Syslog メッセージのレベルを設定します。
gatos	Gatos Syslog レベル。
im	im Syslog メッセージのレベルを設定します。
interface-vlan	interface VLAN Syslog メッセージのレベルを設定します。
ip	IP Syslog メッセージのレベルを設定します。
ipconf	ipconf Syslog メッセージのレベルを設定します。
ipqos	ipqosmgr Syslog メッセージのレベルを設定します。
kernel	カーネルのレベルを設定します。
l3vm	L3VM の Syslog フィルタ レベルを設定します。
lacp	LACP Syslog メッセージのレベルを設定します。
license	ライセンス システム Syslog レベル。  (注) このファシリティは廃止予定で、Cisco NX-OS 5.0(2)N1(1) で licmgr ファシリティに置き換えられました。このコマンドは、下位互換性のためにいくつかのリリースにわたって保持されます。
licmgr	ライセンス システム Syslog レベル。
lldp	LLDP Syslog メッセージのレベルを設定します。

表 A-1 システム メッセージ ログイング ファシリティ (続き)

ファシリティ	説明
local0	ローカル ユース デーモンのレベルを設定します。
local1	ローカル ユース デーモンのレベルを設定します。
local2	ローカル ユース デーモンのレベルを設定します。
local3	ローカル ユース デーモンのレベルを設定します。
local4	ローカル ユース デーモンのレベルを設定します。
local5	ローカル ユース デーモンのレベルを設定します。
local6	ローカル ユース デーモンのレベルを設定します。
local7	ローカル ユース デーモンのレベルを設定します。
lpr	ライン プリンタ システムのレベルを設定します。
m2rib	マルチキャスト ルーティング情報ベースの (MRIB) ログイング メッセージのレベルを設定します。
mail	メール システムのレベルを設定します。
mfdm	マルチキャスト転送情報ベースの配信 (FIB) 配信 (MFDM) Syslog メッセージのレベルを設定します。
mfwd	マルチキャスト転送システム メッセージのレベルを設定します。
monitor	イーサネット スイッチド ポート アナライザ (SPAN) の Syslog メッセージのレベルを設定します。
news	USENET ニュースのレベルを設定します。
nohms	nohms Syslog メッセージのレベルを設定します。
nqosm	nqosm Syslog メッセージのレベルを設定します。
ntp	NTP の Syslog フィルタ レベルを設定します。
pfm	pfm Syslog メッセージのレベルを設定します。
pktmgr	パケット マネージャの Syslog フィルタ レベルを設定します。
plugin	plugin Syslog メッセージのレベルを設定します。
port	port Syslog メッセージのレベルを設定します。
port-channel	EtherChannel Syslog メッセージのレベルを設定します。
port-profile	ポート プロファイルの Syslog メッセージのレベルを設定します。
port-resources	prm Syslog メッセージのレベルを設定します。
provision	プロビジョニングの Syslog メッセージのレベルを設定します。
qd	qd Syslog メッセージのレベルを設定します。
radius	RADIUS Syslog レベル。
rdl	RDL のログイングのレベルを設定します。
res_mgr	res_mgr メッセージのレベルを設定します。
rib	rib のレベルを設定します。
rlir	RLIR のレベルを設定します。
routing	ルーティング情報のレベルを設定します。
rscn	RSCN のレベルを設定します。
san-port-channel	san-port-channel syslog メッセージのレベルを設定します。
scsi-target	SCSI ターゲット デーモン Syslog レベル。

表 A-1 システム メッセージ ログイング ファシリティ (続き)

ファシリティ	説明
security	セキュリティ Syslog レベル。
session	セッション マネージャ Syslog メッセージのレベルを設定します。 (注) このファシリティは廃止予定で、Cisco NX-OS 5.0(2)N1(1)で session-mgr ファシリティに置き換えられました。これは、下位互換性のためにいくつかのリリースにわたって保持されます。
session-mgr	セッション マネージャ Syslog メッセージのレベルを設定します。
smm	共有メモリ マネージャのログイング レベルを設定します。
snmpd	SNMP Syslog メッセージのレベルを設定します。
sifmgr	sifmgr Syslog メッセージのレベルを設定します。
spanning-tree	stp Syslog メッセージのレベルを設定します。
stp	stp Syslog メッセージのレベルを設定します。
syslog	内部 Syslog メッセージのレベルを設定します。
sysmgr	システム マネージャの Syslog レベル。
tacaacs	TACACS+ Syslog レベル。
track	オブジェクト トラッキング メッセージのレベルを設定します。
tcpudp	TCPUDP の Syslog フィルタ レベルを設定します。
track	トラック Syslog メッセージのレベルを設定します。
udld	UDLD Syslog メッセージのレベルを設定します。
ufdm	ユニキャスト転送情報ベースの配信 (FIB) 配信 (UFDM) Syslog メッセージのレベルを設定します。
urib	ユニキャスト ルーティング情報ベース (URIB) の Syslog フィルタ レベルを設定します。
user	ユーザ プロセスのレベルを設定します。
uucp	UNIX-to-UNIX コピー システムのレベルを設定します。
vlan_mgr	VLAN Syslog メッセージのレベルを設定します。
vmm	vmm Syslog メッセージのレベルを設定します。
vpc	vPC Syslog メッセージのレベルを設定します。
vsan	VSAN Syslog レベル。
vshd	vshd のログイングのレベルを設定します。
vtp	interface VLAN Syslog メッセージのレベルを設定します。
wwnm	WWN マネージャの Syslog レベルを設定します。
xml	XML エージェント Syslog レベル。
zone	ゾーン サーバの Syslog フィルタ レベルを設定します。
zschk	zschk Syslog メッセージのレベルを設定します。