



Numerics

- 10 進数の変数フィールド 1-4
- 16 進整数の変数フィールド 1-4

A

- ACL メッセージ 2-4?2-11

C

- CallHome メッセージ 2-12?2-13
- CDP メッセージ 2-14?2-15
- Cisco Discovery Protocol メッセージ
CDP メッセージを参照
- Cisco Group Management Protocol (CGMP) メッセージ
MCAST メッセージを参照
- Common Open Policy Service Protocol メッセージ
COPS メッセージを参照
- COPS メッセージ 2-15?2-17

D

- DHCP Snooping メッセージ 2-18?2-20
- DRIP メッセージ 2-20?2-22
- DTP メッセージ 2-23?2-25
- Dual Ring Protocol メッセージ
DRIP メッセージを参照
- DVLAN メッセージ 2-26?2-30
- Dynamic Host Configuration Protocol スヌーピング メッセージ
DHCP Snooping メッセージを参照
- Dynamic Trunking Protocol メッセージ
DTP メッセージを参照

E

- EARL メッセージ 2-31?2-34
- Enhanced Address Recognition Logic メッセージ
EARL メッセージを参照
- ETHC メッセージ 2-35?2-37
- Ethernet Channel メッセージ
ETHC メッセージを参照

F

- FILESYS メッセージ 2-38

G

- GARP Multicast Registration Protocol (GMRP) メッセージ
MCAST メッセージを参照
- GARP VLAN Registration Protocol メッセージ
GVRP メッセージを参照
- Generic Layer 2 Protocol Tunneling メッセージ
GL2PT メッセージを参照
- GL2PT メッセージ 2-39?2-40
- GVRP メッセージ 2-41?2-43

I

- Internet Group Management Protocol (IGMP) メッセージ
MCAST メッセージを参照
- IP メッセージ 2-43?2-44

K

- KERNEL メッセージ 2-45?2-46

L

- LD メッセージ 2-47
- LocalDirector メッセージ
 - LD メッセージを参照

M

- MCAST メッセージ 2-48?2-55
- MGMT メッセージ 2-56?2-63
- MLS メッセージ 2-64?2-71

P

- PRIVATEVLAN メッセージ 2-72?2-75
- PROTFILT メッセージ 2-76
- PRUNING メッセージ 2-77?2-83
- PVLAN メッセージ
 - PRIVATEVLAN メッセージを参照

Q

- QoS メッセージ 2-84?2-91

R

- RADIUS メッセージ 2-92?2-93
- Remote Authentication Dial-In User Service メッセージ
 - RADIUS メッセージを参照
- Resource Reservation Protocol メッセージ
 - RSVP メッセージを参照
- RSVP メッセージ 2-94?2-95

S

- SECURITY メッセージ 2-96?2-103
- Simple Network Management Protocol RMON メッセージ
 - SNMP RMON メッセージを参照
- Simple Network Management Protocol メッセージ
 - SNMP メッセージを参照
- SNMP RMON メッセージ 2-109?2-110
- SNMP メッセージ 2-104?2-109
- SPANTREE メッセージ 2-111?2-122
- Syslog サーバ
 - 設定 1-7

追加 1-8

- Syslog サーバ メッセージのファシリティおよび重大度の設定 1-7
- Syslog サーバの削除 1-7
- Syslog デーモン 1-6
- SYS メッセージ 2-122?2-193

T

- TACACS+ メッセージ
 - TAC メッセージを参照
- TAC メッセージ 2-194?2-196
- TCP メッセージ 2-197
- Telnet ログインセッション
 - 設定 1-9
- Transmission Control Protocol メッセージ
 - TCP メッセージを参照

U

- UDLD プロトコルのメッセージ
 - UDLD メッセージを参照
- UDLD メッセージ 2-198?2-199
- UNIX サーバ
 - Syslog デーモンの設定 1-6
 - メッセージの保存 1-5

V

- VLAN Membership Policy Server のメッセージ
 - VMPS メッセージを参照
- VLAN Trunking Protocol のメッセージ
 - VTP メッセージを参照
- VLAN トランッキング プロトコルのブルーニング メッセージ
 - PRUNING メッセージを参照
- VMPS メッセージ 2-200?2-203
- VTP メッセージ 2-204?2-208

あ

- アクセス制御リスト メッセージ
 - ACL メッセージを参照

か

確認

- Telnet ログインセッション 1-11
- システム メッセージ ログの設定 1-11

さ

- サービス品質メッセージ
- QoS メッセージを参照

し

- システム メッセージ ロギング
 - clear logging server コマンド 1-7
- システム メッセージ ロギングのイネーブル化
 - 現在の Telnet ログインセッション 1-9
 - 設定した Syslog サーバ 1-7
- システム メッセージ ロギングのディセーブル化
 - 現在の Telnet ログインセッション 1-9
 - コンソールから 1-6
 - 設定された Syslog サーバ 1-8
- システム メッセージ ログ
 - set logging console disable コマンド 1-6
 - set logging server コマンド 1-7, 1-8, 1-9
 - Syslog サーバの設定 1-7
 - UNIX サーバ上での Syslog デーモンの設定 1-6
 - コンソールおよび Telnet セッションの設定 1-6
 - デフォルト設定 1-5
- システム メッセージ ログの手順 1-5
 - Syslog サーバの設定 1-7
 - Telnet ログインセッションの設定 1-9
 - UNIX Syslog サーバ上での Syslog デーモンの設定 1-6
 - コンソールの設定 1-6
 - システム メッセージ ログのデフォルト設定 1-5
 - システム ログ設定の表示 1-10
- システム メッセージ ログのデフォルト設定 1-5
- 重大度
 - 説明 1-3, 2-1
 - 表 1-3
- す
 - スパンニングツリー プロトコルのメッセージ
 - SPANTREE メッセージを参照

せ

設定

- Syslog サーバ 1-7
- Syslog デーモン 1-6
- Telnet セッション 1-9
- システム メッセージ ロギング 1-6
- 例 1-6?1-11

た

- 対象読者 xi
- ダイナミック VLAN メッセージ
 - DVLAN メッセージを参照
- タイムスタンプ
 - 変更 1-8

に

- ニーモニック コード 1-4

は

- バッファ サイズ
 - 変更 1-8

ひ

- 日付 / 時刻スタンプの表示 2-1
- 表示
 - 現在のシステム メッセージの設定 1-10
 - 最後のシステム メッセージ 1-11
 - 最初のシステム メッセージ 1-11

ふ

- ファシリティ コード
 - 説明 1-2
 - 表 1-2?1-3
 - 変更 1-6
- フラッシュ ファイル システム メッセージ
 - FILESYS メッセージを参照
- プロトコル フィルタ メッセージ
 - PROTFILT メッセージを参照

へ

変数フィールド

- 10 進数 1-4
- 16 進数 1-4
- 表 1-4
- 文字列 1-4

ま

マニュアル

- 関連資料 xi
- 構成 xi
- 表記法 xii
- マルチキャストメッセージ
 - MCAST メッセージを参照
- マルチレイヤ スイッチングメッセージ
 - MLS メッセージを参照

め

- メッセージの構造 1-2
- メッセージの重大度
 - 説明 1-3, 2-1
 - 表 1-3
 - 変更 1-6

も

- 文字列変数フィールド 1-4

れ

例

- Syslog サーバ ファシリティを local0 に設定 1-7
- コンソールへのシステム メッセージ ログの
ディセーブル化 1-6
- システム メッセージ 1-1
- システム メッセージ ログのイネーブル化
1-7
- デフォルト設定の表示 1-5
- バッファのメッセージの表示 1-11
- メッセージ タイムスタンプのイネーブル化または
ディセーブル化 1-8
- ログイング サーバの重大度の設定 1-7
- ログ バッファ サイズの変更 1-8

ろ

ログ

システム メッセージ ログを参照