



- A**
- Access Control List マネージャ メッセージ
 - ACLMGR メッセージを参照
 - ACLMGR メッセージ 2-3
- B**
- BADTRANSCEIVER メッセージ 2-7
 - BSPATCH メッセージ 2-7
 - Bug Toolkit 1-6
- C**
- CFGMGR メッセージ 2-8
 - Cisco Network Assistant
 - Network Assistant を参照
 - Cluster Membership Protocol メッセージ
 - CMP メッセージを参照
 - CMP メッセージ 2-10
- D**
- DHCP メッセージ 2-11
 - DOT1X (802.1x) メッセージ 2-14
 - DTP メッセージ 2-20
 - Dynamic Host Configuration Protocol メッセージ
 - DHCP 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**
- EC メッセージ 2-22
 - ETHCNTR メッセージ 2-26
 - EtherChannel コントローラ メッセージ
 - ETHCNTR メッセージを参照
 - EtherChannel メッセージ
 - EC メッセージを参照
 - EXPRESS_SETUP メッセージ 2-27
- F**
- Fallback Bridging Manager (FBM) メッセージ
 - PLATFORM_FBM メッセージを参照
 - FRNTEND_CTRLR メッセージ 2-28
- G**
- GBIC_SECURITY メッセージ 2-29
 - GBIC_SECURITY_CRYPT メッセージ 2-30
 - GBIC_SECURITY_UNIQUE メッセージ 2-31
 - Gigabit Interface Converter セキュリティ メッセージ
 - GBIC_SECURITY メッセージを参照
 - GBIC_SECURITY_CRYPT メッセージを参照
 - GBIC_SECURITY_UNIQUE メッセージを参照
- H**
- HARDWARE メッセージ 2-32
 - HLFM メッセージ 2-33
- I**
- IDBMAN メッセージ 2-34
 - IGMP_QUERIER メッセージ 2-37
 - ILPOWER メッセージ 2-38
 - IMAGEMGR メッセージ 2-40
 - Inter-Process Communication プロトコルのメッセージ
 - PLATFORM_IPC メッセージを参照

L

LACP メッセージ

EC メッセージを参照

Link Aggregation Control Protocol メッセージ

EC メッセージを参照

M

MAC アドレス テーブル エントリ 2-41

MAC_LIMIT メッセージ 2-41

MAC_MOVE メッセージ 2-42

N

Network Assistant の要件 ix

O

Output Interpreter 1-6

P

PAgP メッセージ

EC メッセージを参照

PHY メッセージ 2-42

PIM スヌーピング メッセージ 2-44

PIMSN メッセージ 2-44

PLATFORM メッセージ 2-45

PLATFORM_FBM メッセージ 2-46

PLATFORM_HPLM メッセージ 2-47

PLATFORM_IPC メッセージ 2-48

PLATFORM_PBR メッセージ 2-49

PLATFORM_PM メッセージ 2-51

PLATFORM_RPC メッセージ 2-52

PLATFORM_SPAN メッセージ 2-54

PLATFORM_UCAST メッセージ 2-55

PLATFORM_VLAN メッセージ 2-57

PM メッセージ 2-58

PoE メッセージ

ILPOWER メッセージを参照

Policy Based Routing メッセージ

PLATFORM_PBR メッセージを参照

Port Aggregation Protocol メッセージ

EC メッセージを参照

PORT_SECURITY メッセージ 2-65

Power over Ethernet メッセージ

ILPOWER メッセージを参照 2-38

Q

QOSMGR メッセージ 2-66

Quality of Service マネージャ メッセージ

QOSMGR メッセージを参照

R

Remote Network Monitoring メッセージ

RMON メッセージを参照

Remote Procedure Call メッセージ

PLATFORM_RPC メッセージを参照

RMON メッセージ 2-70

S

SDM メッセージ 2-71

SFP セキュリティ メッセージ

GBIC_SECURITY メッセージを参照

GBIC_SECURITY_CRYPT メッセージを参照

GBIC_SECURITY_UNIQUE メッセージを参照

Small Form-Factor Pluggable モジュール メッセージ

GBIC_SECURITY メッセージを参照

GBIC_SECURITY_CRYPT メッセージを参照

GBIC_SECURITY_UNIQUE メッセージを参照

SPAN メッセージ 2-71

SPANTREE メッセージ 2-72

SPANTREE_FAST メッセージ 2-79

SPANTREE_VLAN_SW メッセージ 2-79

STACKMGR メッセージ 2-80

STORM_CONTROL メッセージ 2-82

SUPERVISOR メッセージ 2-82

SUPQ メッセージ 2-83

SW_DAI メッセージ 2-85

Switched Port Analyzer メッセージ

SPAN メッセージを参照

Switched Port Analyzer メッセージ、プラットフォーム

PLATFORM_SPAN メッセージを参照

SWITCH_QOS_TB メッセージ 2-92

SW_VLAN メッセージ 2-87

T

- TAC、連絡 1-6
- TB メッセージ
 - SWITCH_QOS_TB メッセージを参照
- TCAMMGR メッセージ 2-93
- Ternary Content Addressable Memory マネージャ メッセージ
 - TCAMMGR メッセージを参照

U

- UDLD メッセージ 2-95
- UFAST_MCAST_SW メッセージ 2-97
- UniDirectional Link Detection メッセージ
 - UDLD メッセージを参照
- UplinkFast パケット転送メッセージ
 - UFAST_MCAST_SW メッセージを参照

V

- VLAN Query Protocol クライアント メッセージ
 - VQPCLIENT メッセージを参照
- VLAN 単位スパニングツリーのメッセージ
 - SPANTREE_VLAN_SW メッセージを参照
- VLAN マネージャ メッセージ
 - SW_VLAN メッセージを参照
- VQPCLIENT メッセージ 2-98
- VTP メッセージ
 - SW_VLAN メッセージを参照

あ

- アップグレードについて
 - リリース ノートを参照

い

- イメージ マネージャ メッセージ
 - IMAGEMGR メッセージを参照
- インターフェイス記述ブロック マネージャ メッセージ
 - IDBMAN メッセージを参照

か

- 可変フィールド
 - 定義 1-4
 - 表 1-4

<

- クラスタの要件 ix

こ

- コード 1-2
- コンフィギュレーション マネージャ メッセージ
 - CFGMGR メッセージを参照

し

- システム メッセージの形式 1-2
- システム メッセージのホスト名 1-2
- 重大度
 - 説明 1-4
 - 表 1-4
- 省略形
 - chars、可変フィールド 1-4
 - char、可変フィールド 1-4
 - dec、可変フィールド 1-4
 - enet、可変フィールド 1-4
 - hex、可変フィールド 1-4
 - inet、可変フィールド 1-4
- 初期設定
 - Getting Started Guide およびハードウェア インストール ガイドを参照

- 資料、関連 ix

す

- スイッチ データベース マネージメント メッセージ
 - SDM メッセージを参照
- スーパーバイザ キュー メッセージ
 - SUPQ メッセージを参照
- スタック マネージャ メッセージ
 - STACKMGR メッセージを参照
- スパニングツリー メッセージ
 - SPANTREE メッセージを参照

スパニングツリー高速コンバージェンスメッセージ
SPANTREE_FAST メッセージを参照

マニュアル viii
例 viii

せ

設定、初期

Getting Started Guide およびハードウェア インスト
レーションガイドを参照

た

対象読者 vii

ダイナミック ARP 検査

SW_DAI メッセージを参照

タイムスタンプ情報 1-2

ち

注

説明 viii

日時スタンプの指定 2-1

て

デバイス マネージャの要件 ix

と

トランシーバ メッセージ 2-7

トレースバック レポート 1-6

に

ニーモニク コード 1-4

日時スタンプの指定 2-1

ひ

表

可変フィールド 1-4

メッセージの重大度 1-4

表記法 viii

コマンド viii

テキスト viii

ふ

ファシリティ コード

システム メッセージ 1-2

説明 1-2

表 1-2

ブート ローダ パッチ メッセージ

BSPATCH メッセージを参照

プラットフォーム擬似ラベル マネージャ 2-47

フロントエンド コントローラ 2-28

ほ

ポート マネージャ メッセージ

PM メッセージを参照

ポート マネージャのメッセージ、プラットフォーム

PLATFORM_PM メッセージを参照

ま

マニュアル

対象読者 vii

目的 vii

め

メッセージ

ACLMGR 2-3

BSPATCH 2-7

CFGMGR 2-8

CMP 2-10

DHCP 2-11

DOT1X (802.1x) 2-14

DTP 2-20

ETHCNTR 2-26

EXPRESS_SETUP 2-27

FRNTEND_CTRLR 2-28

GBIC_SECURITY 2-29

GBIC_SECURITY_CRYPT 2-30

GBIC_SECURITY_UNIQUE 2-31

HARDWARE 2-32

HLFM 2-33

IDBMAN 2-34
 IGMP_QUERIER 2-37
 ILPOWER 2-38
 IMAGEMGR 2-40
 MAC_LIMIT 2-41
 MAC_MOVE 2-42
 PHY 2-42
 PIMSN 2-44
 PLATFORM 2-45
 PLATFORM_FBM 2-46
 PLATFORM_HPLM 2-47
 PLATFORM_IPC 2-48
 PLATFORM_PBR 2-49
 PLATFORM_PM 2-51
 PLATFORM_RPC 2-52
 PLATFORM_SPAN 2-54
 PLATFORM_UCAST 2-55
 PLATFORM_VLAN 2-57
 PM 2-58
 PORT_SECURITY 2-65
 QOSMGR 2-66
 RMON 2-70
 SDM 2-71
 SPAN 2-71
 SPANTREE 2-72
 SPANTREE_FAST 2-79
 SPANTREE_VLAN_SW 2-79
 STACKMGR 2-80
 STORM_CONTROL 2-82
 SUPERVISOR 2-82
 SUPQ 2-83
 SW_DAI 2-85
 SWITCH_QOS_TB 2-92
 SW_VLAN 2-87
 TCAMMGR 2-93
 UDLD 2-95
 UFAST_MCAST_SW 2-97
 VQPCLIENT 2-98
 メッセージコード 1-2
 メッセージテキストの定義 1-4
 メッセージの重大度
 説明 1-4
 表 1-4
 メッセージのニーモニック コード 1-4
 メッセージ、トランシーバ 2-7

ゆ

ユニキャストルーティングメッセージ
 PLATFORM_UCAST メッセージを参照

よ

要件

Network Assistant ix
 クラスタ ix
 デバイスマネージャ ix

れ

例、表記法 viii

ろ

ローカルフォワーディングマネージャメッセージ
 HLFM メッセージを参照