



## INDEX

### Numerics

10 ギガビットイーサネット モジュールセキュリティ  
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

10 ギガビットイーサネット モジュール メッセージ

GBIC\_SECURITY\_CRYPT メッセージを参照

GBIC\_SECURITY\_UNIQUE メッセージを参照

### 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

BACKUP\_INTERFACE メッセージ 2-9

BADTRANSCEIVER メッセージ 2-9

BSPATCH メッセージ 2-10

Bug Toolkit 1-6

### C

Catalyst 3750-E 固有メッセージ

BADTRANSCEIVER 2-9

CFGMGR 2-11

IMAGEMGR 2-65

STACKMGR 2-132

CFGMGR メッセージ 2-11

Cluster Membership Protocol メッセージ

CMP メッセージを参照

CMP メッセージ 2-14, 2-20

### D

DHCP\_SNOOPING メッセージ 2-22

DOT1X (IEEE 802.1x) メッセージ 2-27

Down-When-Looped メッセージ

DWL メッセージを参照

DTP メッセージ 2-35

DWL メッセージ 2-37

Dynamic ARP Inspection

SW\_DAI メッセージを参照

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 2-38

ETHCNTR メッセージ 2-44

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 2-46

### F

Fallback Bridging Manager メッセージ

PLATFORM\_FBM メッセージを参照

Flex Link メッセージ

BACKUP\_INTERFACE メッセージを参照

Flex Link メッセージ

バックアップ インターフェイス メッセージを参  
照

FRNTEND\_CTRLR メッセージ 2-47

### G

GBIC\_SECURITY メッセージ 2-48

GBIC\_SECURITY\_CRYPT メッセージ 2-50

GBIC\_SECURITY\_UNIQUE メッセージ 2-52

- H**
- HARDWARE メッセージ 2-53
  - HLFM メッセージ 2-56
- I**
- IEEE 802.1x メッセージ
    - DOT1X メッセージを参照
  - IGMP\_QUERIER メッセージ 2-58
  - ILPOWER メッセージ 2-60
  - IMAGEMGR メッセージ 2-65
  - 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 メッセージ
    - MAC\_LIMIT メッセージを参照
  - MAC アドレス 認証 メッセージ
    - SW\_MACAUTH メッセージを参照
  - MAC\_LIMIT メッセージ 2-68
  - MAC\_MOVE メッセージ 2-69
- 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 2-70
  - PIM スヌーピング メッセージ 2-72
  - PIMSN メッセージ 2-72
  - PLATFORM メッセージ 2-73
  - PLATFORM\_ENV メッセージ 2-75
  - PLATFORM\_FBM メッセージ 2-83
  - PLATFORM\_HPLM メッセージ 2-84
  - PLATFORM\_IPC メッセージ 2-85
  - PLATFORM\_PBR メッセージ 2-87
  - PLATFORM\_PM メッセージ 2-90
  - PLATFORM\_RPC メッセージ 2-92
  - PLATFORM\_SPAN メッセージ 2-95
  - PLATFORM\_UCAST メッセージ 2-96
  - PLATFORM\_VLAN メッセージ 2-99
  - PM メッセージ 2-100
  - 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 2-110
- Q**
- QOSMGR メッセージ 2-112
  - Quality of Service マネージャ メッセージ
    - QOSMGR メッセージを参照
- R**
- Remote Procedure Call メッセージ
    - PLATFORM\_RPC メッセージを参照
  - RMON メッセージ 2-119
- S**
- SDM メッセージ 2-120
  - 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 module 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 2-121
  - SPANTREE メッセージ 2-122
  - SPANTREE\_FAST メッセージ 2-131
  - SPANTREE\_VLAN\_SW メッセージ 2-131
  - STACKMGR メッセージ 2-132

STORM\_CONTROL メッセージ 2-135  
 SUPERVISOR メッセージ 2-136  
 SUPQ メッセージ 2-137  
 SW\_DAI メッセージ 2-139  
 Switch Database Management メッセージ  
   SDM メッセージを参照  
 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 2-152  
 SW\_MACAUTH メッセージ 2-143  
 SW\_VLAN メッセージ 2-145

## T

TAC、連絡 1-6  
 TCAMMGR メッセージ 2-153  
 Ternary CAM 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 2-155  
 UFAST\_MCAST\_SW メッセージ 2-157  
 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  
   VQPCIENT 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  
 VQPCIENT メッセージ 2-158  
 VTP メッセージ  
   SW\_VLAN メッセージを参照

## あ

アップグレード情報  
   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

## か

可変フィールド  
   定義 1-5  
   表 1-5

## き

ギガビット インターフェイス コンバータ 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

## く

クラスタ要件 ix

## け

形式、システム メッセージ 1-2

## こ

コード 1-2

## し

シスコ ネットワーク アシスタント  
   ネットワーク アシスタントの要件を参照  
 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	1-5
char、可変フィールド	1-5
dec、可変フィールド	1-5
enet、可変フィールド	1-5
hex、可変フィールド	1-5
inet、可変フィールド	1-5

## 初期設定

スタートアップ ガイドおよびハードウェア イン  
ストレーション ガイドを参照

資料、関連 ix

## 信頼境界メッセージ

SWITCH\_QOS\_TB メッセージを参照

## す

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

## せ

設定マネージャ メッセージ

CFGMGR メッセージを参照

設定、初期

スタートアップ ガイド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

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 2-9

トレースバック レポート 1-6

## に

ニーモニック コード 1-4

日時スタンプの指定 2-1

## ね

ネットワーク アシスタントの要件 ix

## は

Power over Ethernet メッセージ

ILPOWER メッセージを参照 2-60

## ひ

## 表

可変フィールド 1-5

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

マニュアル viii

例 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 ローダー パッチ メッセージ

BSPATCH メッセージを参照

プラットフォームの疑似ラベル マネージャ メッセージ

PLATFORM\_HPLM メッセージを参照

フロントエンドコントローラ 2-47

## ほ

ポートセキュリティメッセージ 2-110

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

BACKUP\_INTERFACE 2-9

BADTRANSCEIVER 2-9

BSPATCH 2-10

CFGMGR 2-11

CMP 2-14, 2-20

DHCP 2-22

DHCP\_SNOOPING 2-22

DOT1X (802.1x) 2-27

DTP 2-35, 2-38

DWL 2-37

EC 2-38

ETHCNTR 2-44

EXPRESS\_SETUP 2-46

FRNTEND\_CTRLR 2-47

GBIC\_SECURITY 2-48

GBIC\_SECURITY\_CRYPT 2-50

GBIC\_SECURITY\_UNIQUE 2-52

HARDWARE 2-53

HLFM 2-56

IEEE 802.1x 2-27

IGMP\_QUERIER 2-58

ILPOWER 2-60

IMAGEMGR 2-65

MAC\_LIMIT 2-68

MAC\_MOVE 2-69

PHY 2-70

PIMSN 2-72

PLATFORM 2-73

PLATFORM\_FBM 2-83

PLATFORM\_HPLM 2-84

PLATFORM\_IPC 2-85

PLATFORM\_PBR 2-87

PLATFORM\_PM 2-90

PLATFORM\_RPC 2-92

PLATFORM\_SPAN 2-95

PLATFORM\_UCAST 2-96

PLATFORM\_VLAN 2-99

PM 2-100

PORT\_SECURITY 2-110

QOSMGR 2-112

RMON 2-119

SDM 2-120

SPAN 2-121

SPANTREE 2-122

SPANTREE\_FAST 2-131

SPANTREE\_VLAN\_SW 2-131

STACKMGR 2-132

STORM\_CONTROL 2-135

SUPERVISOR 2-136

SUPQ 2-137

SW\_DAI 2-139

SWITCH\_QOS\_TB 2-152

SW\_MACAUTH 2-143

SW\_VLAN 2-145

TCAMMGR 2-153

UDLD 2-155

UFAST\_MCAST\_SW 2-157

VQPCCLIENT 2-158

メッセージコード 1-2

メッセージテキストの定義 1-5

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 2-9

## 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

- クラスタ ix
- デバイス マネージャ ix
- ネットワーク アシスタント ix

り

- リモート ネットワーク モニタリング メッセージ  
RMON メッセージを参照

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