



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 2-66

STACKMGR 2-131

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 2-26

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

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 2-57
 - HPSECURE メッセージ 2-58
- 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 2-59
 - ILPOWER メッセージ 2-61
 - IMAGEMGR メッセージ 2-66
 - 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 アドレス認証メッセージ
 - SW_MACAUTH メッセージを参照
 - MAC_MOVE メッセージ 2-68
- P**
- PAgP メッセージ
 - EC メッセージを参照
 - PHY メッセージ 2-69
 - PIM スヌーピング メッセージ 2-71
 - PIMSN メッセージ 2-71
 - PLATFORM メッセージ 2-72
 - PLATFORM_ENV メッセージ 2-74
 - PLATFORM_FBM メッセージ 2-82
 - PLATFORM_HPLM メッセージ 2-83
 - PLATFORM_IPC メッセージ 2-84
 - PLATFORM_PBR メッセージ 2-86
 - PLATFORM_PM メッセージ 2-88
 - PLATFORM_RPC メッセージ 2-90
 - PLATFORM_SPAN メッセージ 2-93
 - PLATFORM_UCAST メッセージ 2-94
 - PLATFORM_VLAN メッセージ 2-97
 - PLATFORM_WCCP メッセージ 2-98
 - PM メッセージ 2-99
 - 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 2-109
 - Power over Ethernet メッセージ
 - ILPOWER メッセージを参照 2-61
- Q**
- QOSMGR メッセージ 2-111
 - 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 2-118
- S**
- SDM メッセージ 2-118
 - 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 2-119
 - SPANTREE メッセージ 2-121
 - SPANTREE_FAST メッセージ 2-130
 - SPANTREE_VLAN_SW メッセージ 2-130
 - STACKMGR メッセージ 2-131
 - STORM_CONTROL メッセージ 2-134
 - SUPERVISOR メッセージ 2-135
 - SUPQ メッセージ 2-136

SW_DAI メッセージ 2-138
 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 2-142
 SW_MACAUTH メッセージ 2-141
 SW_VLAN メッセージ 2-143

T

TAC、連絡 1-6
 TCAMMGR メッセージ 2-151
 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 2-153
 UFAST_MCAST_SW メッセージ 2-155
 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 2-156
 VTP メッセージ
 SW_VLAN メッセージを参照

W

WCCP メッセージ 2-98, 2-160

あ

アウトプットインタープリタ 1-6
 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
- 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 2-109

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) 2-26

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 2-57

IEEE 802.1x 2-26

IGMP_QUERIER 2-59

ILPOWER 2-61

IMAGEMGR 2-66

MAC_MOVE 2-68

PHY 2-69

PIMSN 2-71

PLATFORM 2-72

PLATFORM_FBM 2-82

PLATFORM_HPLM 2-83

PLATFORM_IPC 2-84

PLATFORM_PBR 2-86

PLATFORM_PM 2-88

PLATFORM_RPC 2-90

PLATFORM_SPAN 2-93

PLATFORM_UCAST 2-94

PLATFORM_VLAN 2-97

PLATFORM_WCCP 2-98

PM 2-99

PORT_SECURITY 2-109

QOSMGR 2-111

RMON 2-118

SDM 2-118

SPAN 2-119

SPANTREE 2-121

SPANTREE_FAST 2-130

SPANTREE_VLAN_SW 2-130

STACKMGR 2-131

STORM_CONTROL 2-134

SUPERVISOR 2-135

SUPQ 2-136

SW_DAI 2-138

SWITCH_QOS_TB 2-142

SW_MACAUTH 2-141

SW_VLAN 2-143

TCAMMGR 2-151

UDLD 2-153

UFAST_MCAST_SW 2-155

VQPCLIENT 2-156

WCCP 2-98, 2-160

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