



## Numerics

10GIGE の検索 21-46  
24 時間制の時間の設定 23-20

## A

### AID

AidUnionId 25-7  
AidUnionId1 25-9  
ALL 25-2  
BAND 25-9  
BANDWL 25-9  
BITS 25-10  
CHANNEL 25-11  
COM 25-12  
CrossConnectId 25-12  
CrossConnectId1 25-13  
ENV 25-16  
EQPT 25-16  
FACILITY 25-17  
IPADDRESS 25-18  
LINE 25-19  
LINEWL 25-20  
LNKTERM 25-20  
MSSPR 25-21  
OSC 25-21  
PRSLOT 25-21  
RFILE 25-22  
SHELF 25-22  
SYN 25-22  
SYNC\_REF 25-23  
SYNCSW 25-23  
SYN\_SRC 25-22  
UDC 25-23  
VC 25-24  
WDMANS 25-25

WLEN 25-25

## C

### CTC

マスキングされたパスワードのメッセージ ログ  
1-1  
マスキングされたパスワードの要求履歴 1-1

## D

DS3I の検索 21-135  
DWDM の検索 21-17  
DWDM の編集 11-26

## E

E1 の検索 21-138  
E3 の検索 21-141  
E4 の検索 21-144  
Enterprise System Connection (ESCON) の検索 21-154

## F

FICON の検索 21-9  
FICON の編集 11-19

## G

G1000 の検索 21-175

## M

MS-SPRing の削除 10-2  
MS-SPRing の入力 12-2  
MS-SPRing の編集 11-38

- P**
- PID 1-2
  - PM データ収集のパフォーマンス モード検索 21-275
  - PM データ収集のパフォーマンス モード設定 23-12
- R**
- RMON スレッシュホールドの検索 21-299
  - RMON スレッシュホールドの削除 10-14
  - RMON スレッシュホールドの入力 12-29
- S**
- SDH を利用したパケットの検索 21-283
  - STM の検索 21-34
  - STM の編集 11-40
  - STM1E の検索 21-316
- T**
- TACC 5-1
  - TL1 コマンド説明 1-1?24-6
- U**
- UID 1-2
- V**
- VC クロスコネクタの入力 12-7
  - VC の検索 21-27
- あ**
- アクセス ID、AID を参照 25-1
  - アトリビュート コントロールの検索 21-88
  - アトリビュート セキュリティ デフォルトの設定 23-9
  - アトリビュート環境の設定 23-6
  - アトリビュート制御の設定 23-5
  - アラーム スレッシュホールドの検索 21-76
  - アラーム スレッシュホールドの設定 23-1
  - アラーム同期の検索 21-72
  - アラームの検索 21-53
  - アラームの報告 17-1
- い**
- イーサネット アトリビュートの編集 11-1
  - 一括ローリングの検索 21-99
  - 一括ローリングの削除 10-3
  - 一括ローリングの入力 12-5
  - イベントの報告 17-22
  - インターネット オペレーティング システム コンフィギュレーション ファイル イベントの報告 17-36
  - インターネット オペレーティング システム コンフィギュレーション ファイルのコピー 8-1
  - インベントリの検索 21-192
- か**
- 外部制御の解放 18-1
  - 外部制御の検索 21-156
  - 外部制御の操作 16-4
  - 仮想コンテナの編集 11-33
  - 仮想連結グループの検索 21-363
  - 仮想連結グループの削除 10-27
  - 仮想連結グループの入力 12-45
  - 環境アトリビュートの検索 21-90
  - 環境アラームの検索 21-64
  - 環境アラームの報告 17-8
  - 環境イベントの報告 17-28, 17-31
  - 環境の状態の検索 21-111
  - 監査ログの検索 21-95
- き**
- ギガビット イーサネットの検索 21-182
  - 機器アラーム スレッシュホールドの検索 21-80
  - 機器アラームの検索 21-69
  - 機器アラームの設定 23-3
  - 機器アラームの報告 17-11
  - 機器の検索 21-147
  - 機器の削除 10-6, 19-2
  - 機器の入力 12-10
  - 機器の復元 20-3
  - 機器の変更 5-3
  - キャンセル 4-1
  - 共通アラームの報告 17-6

共通イベントの報告 17-27

切り替えの報告 17-51

## く

クロスコネクトの検索 21-123

クロスコネクトの削除 10-4

## け

現用機器への切り替え 24-5

現用機器への切り替え許可 2-8

現用機器への切り替え抑制 14-9

## こ

コマンドセキュリティの検索 21-101

コンソールポートの許可 2-1

コンソールポートの検索 21-122

コンソールポートの抑制 14-1

## し

システムの初期設定 15-7

自動レーザー遮断の検索 21-84

自動レーザー遮断の操作 16-2

自動レーザー遮断の編集 11-50

修飾子 27-1

状態 26-1

状態の検索 21-102

## す

すべてのアラーム遮断 16-1

すべてのアラームの検索 21-57

すべてのスレッシュホールドの検索 21-337

すべてのパフォーマンス スケジュールの検索  
21-280

すべてのメッセージの許可 2-2

すべてのメッセージの抑制 14-2

スレッシュホールドの検索 21-325

スレッシュホールドの設定 23-14

## せ

セキュリティ アラームの報告 17-15

セキュリティ イベントの報告 17-38

セキュリティ状態のクリア 6-1

セキュリティ、ユーザ 11-133

セッション イベントの報告 17-39

## そ

増幅パワー制御の検索 21-87

増幅パワー制御の操作 16-3

増幅パワー制御の編集 11-51

ソフトウェア ダウンロード イベントの報告 17-35

## た

ターゲット ID アドレス マッピングの検索 21-324

ターゲット ID アドレス マッピングの削除 10-22

ターゲット ID アドレス マッピングの入力 12-39

タイミング、混合モード 11-101

多重化セクション共有保護リングの検索 21-24

## て

データベース変更メッセージの許可 2-3

データベース変更メッセージの報告 17-20

データベース変更メッセージの抑制 14-3

適用 3-1

テスト アクセス モードの変更 5-1

テスト アクセスの検索 21-321

テスト アクセスの接続 7-1

テスト アクセスの切断 9-1

デュプレックス機器の切り替え 24-1

デュプレックス機器の切り替え許可 2-5

デュプレックス機器の切り替え抑制 14-6

## と

同期アラームの報告 17-16

同期イベントの報告 17-41

同期切り替えの解放 18-9

同期切り替えの操作 16-18

同期状態の検索 21-119

トラップ テーブルの検索 21-351

トラップ テーブルの削除 10-23  
 トラップ テーブルの入力 12-40  
 トレース クライアントの検索 21-352  
 トレース光チャネルの検索 21-355  
 トンネル ファイアウォールの検索 21-359  
 トンネル ファイアウォールの削除 10-24  
 トンネル ファイアウォールを入力 12-41  
 トンネル プロキシの検索 21-360  
 トンネル プロキシの削除 10-25  
 トンネル プロキシの入力 12-42

## ね

ネットワーク マップの検索 21-217  
 ネットワーク増幅パワー制御の検索 21-219  
 ネットワーク要素タイプの検索 21-230  
 ネットワーク要素の一般情報の検索 21-221  
 ネットワーク要素の同期の検索 21-225  
 ネットワーク要素パスの検索 21-224

## は

パス トレースの検索 21-296  
 パスワード マスキング、マスキングされたパスワードを参照  
 波長多重自動ノード設定の操作 16-19  
 波長分割多重自動ノード設定の検索 21-366  
 波長分割多重自動ノード設定のスパン損失確認検索 21-315  
 波長分割多重自動ノード設定のスパン損失確認操作 16-17  
 波長分割多重自動ノード設定のネットワーク要素検索 21-227  
 パフォーマンス モニタリング スケジュールの検索 21-277  
 パフォーマンス モニタリングの報告 17-45  
 パフォーマンス モニタリング報告のスケジュール 22-1  
 パフォーマンス レポートをすべて許可 2-4  
 パフォーマンス レポートをすべて抑制 14-5  
 汎用フレーム同期プロトコルの検索 21-180

## ひ

光サービス チャネルの検索 21-252  
 光サービス チャネルの削除 10-12, 10-13, 11-114, 12-26

光サービス チャネルの入力 12-28  
 光多重化セクションの検索 21-247  
 光チャネル クライアント接続の検索 21-244  
 光チャネル クライアント接続の削除 10-11  
 光チャネル クライアント接続の編集 11-113  
 光チャネル ネットワーク接続の検索 21-246  
 光チャネル ネットワーク接続の削除 10-12  
 光チャネル ネットワーク接続の編集 11-114  
 光チャネルの検索 21-232  
 光転送システムの検索 21-253, 21-257  
 光モニタリング パラメータの検索 21-251  
 光リンクの検索 21-206  
 光リンクの削除 10-9  
 光リンクの入力 12-22  
 ビル内統合タイミング供給源のアラームの報告 17-5  
 ビル内統合タイミング供給源のイベントの報告 17-26  
 ビル内統合タイミング供給源の検索 21-61, 21-96

## ふ

ファイバチャネルの検索 21-1  
 ファイバチャネルの編集 11-11  
 ファイルのコピー 8-3  
 ファシリティの検索 21-158  
 ファシリティの削除 19-1  
 ファシリティの復元 20-1  
 ファシリティ保護グループの検索 21-160  
 ファシリティ保護グループの検索 (DWDM) 21-163  
 ファシリティ保護グループの検索 (STM) 21-165  
 ファシリティ保護グループの削除 (DWDM) 10-7  
 ファシリティ保護グループの削除 (STM) 10-8  
 ファシリティ保護グループの入力 (DWDM) 12-17  
 ファシリティ保護グループの入力 (STM) 12-19  
 ファシリティ保護グループの光チャネルの検索 21-168  
 ファストイーサネットの検索 21-170  
 プロトコルの検索 21-294  
 プロビジョニング可能なパッチコード終端の検索 21-213  
 プロビジョニング可能なパッチコード終端の削除 10-10  
 プロビジョニング可能なパッチコード終端の入力 12-23

## へ

ヘッダーの検索 21-191

## ほ

ポートの削除 10-1  
 ポートの入力 12-1  
 保護機器への切り替え 24-3  
 保護機器への切り替え許可 2-6  
 保護機器への切り替え抑制 14-7  
 保護切り替えの解放 (DWDM) 18-4  
 保護切り替えの解放 (STM) 18-6  
 保護切り替えの解放 (VC) 18-5  
 保護切り替えの検索 (DWDM) 21-286  
 保護切り替えの検索 (STM) 21-288  
 保護切り替えの検索 (VC) 21-290  
 保護切り替えの試行 13-1  
 保護切り替えの操作 (DWDM) 16-9  
 保護切り替えの操作 (STM) 16-11  
 保護切り替えの操作 (VC) 16-14  
 保護切り替え光チャネルの解放 18-8  
 保護切り替え光チャネルの検索 21-292  
 保護切り替え光チャネルの操作 16-16

## ま

マスキングされたパスワード 1-1

## め

メッセージセキュリティの抑制 14-4

## ゆ

ユーザセキュリティの許可 2-10  
 ユーザセキュリティのキャンセル 4-3  
 ユーザセキュリティの検索 21-361  
 ユーザセキュリティの削除 10-26  
 ユーザセキュリティの入力 12-43  
 ユーザセキュリティの抑制 14-11  
 ユーザのアクティブ化 1-1  
 ユーザのキャンセル 4-2

## り

リンクの検索 21-199  
 リンクの操作 16-6

## る

ルート GRE の検索 21-314  
 ルート GRE の削除 10-21  
 ルート GRE の入力 12-38  
 ルートの検索 21-312  
 ルートの削除 10-20  
 ルートの入力 12-37  
 ループバックの解放 18-3  
 ループバックの操作 16-7

## れ

レーザー光伝送セクションの解放 18-2  
 レーザー光伝送セクションの操作 16-5  
 レジスタの初期設定 15-1

## ろ

ロールの検索 21-310  
 ロールの削除 10-19  
 ロールの入力 12-35  
 ログの検索 21-215