



INDEX

Numerics

10BASE-T

コネクタのピン割り当て B-3

A

AC 電源

安全上の警告 2-7

切断器 2-10

電源装置 2-10

B

BIOS セットアップ ユーティリティ 4-4

CDE100 4-4

CDE200 4-10

C

CDE xi

CDE100 1-4

CDE200 1-4

CDE300 1-4

CDE400 1-4

CDSM の登録 4-17

安全 2-10

概要 1-1

環境仕様 2-2

サーバのタイプ 3-2

使用目的 2-10

初期設定 4-1, 4-17

設置環境の条件 2-2

取り付け準備 2-1

CDE100

BIOS 設定 4-4

LED 1-9

安全 2-8

安全上の警告 2-4

概要 1-4

コネクタ 1-13, 3-8

仕様 A-2

寸法 2-3

制御ボタン 1-7

ディスク ドライブ 3-11

ハードウェアの機能 1-6

CDE200

BIOS 設定 4-10

DC 電源の接続 D-3

LED 1-10

安全 2-8

安全上の警告 2-4

概要 1-4

コネクタ 1-13, 3-8

仕様 A-2

寸法 2-3

制御ボタン 1-7

前面カバー 1-10, 3-13

ディスク ドライブ 3-11

ハードウェアの機能 1-6

ポートの設定 4-2

CDE300

DC 電源の接続 D-7

LED 1-11

安全 2-8

安全上の警告 2-4

概要 1-4

コネクタ 1-14, 3-9

仕様 A-3

寸法 2-3

制御ボタン 1-8

前面カバー 3-13

ディスク ドライブ 3-11

ハードウェアの機能 1-6

CDE300 SX

コネクタ 3-9

CDE400

DC 電源の接続 D-10

- LED 1-12
- 安全 2-8
- 安全上の警告 2-4
- 概要 1-4
- コネクタ 1-15, 3-10
- 仕様 A-3
- 寸法 2-3
- 制御ボタン 1-8
- 前面カバー 3-13
- ディスクドライブ 3-11
- ハードウェアの機能 1-6
- CDS
 - イメージ CD 4-2
 - ソフトウェアのインストール 4-1, 4-16
 - リリース 2.0-2.1 ソフトウェア 4-16
- CDSM xi, 1-2, 3-2
 - CDE100 1-3
 - CDE200 1-3
 - CDE の登録 4-17
 - 確認 4-18
 - 接続 3-10
 - デバイスの確認 4-20
- CDSM の確認 4-18
- Common Bonding Network (CBN) 2-10
- D
- DC 電源
 - CDE のアース 2-11
 - PM D-2
 - 安全上の警告 2-7
 - 概要 D-2
 - 交換
 - CDE200 PM D-5
 - CDE300 PM D-9
 - CDE400 PM D-12
 - 接続 2-11, D-1
 - CDE200 D-3
 - CDE300 D-7
 - CDE400 D-10
 - 切断
 - CDE200 D-5
 - CDE300 D-9
 - CDE400 D-12
 - 切断器 2-11
 - 電源装置 2-11
- DC 電源の回路ブレーカー 2-11
- E
- EMC 適合規格 2-10
- F
- FCC クラス A 装置 2-10
- I
- IDE コンパクトフラッシュドライブ 4-2, 4-16
- Integrated Vault Streamer、ISV を参照
- Internet Streamer CDS
 - 概要 1-2
 - サーバのタイプ 3-2
- ISV 3-2
 - CDE200 ISV 1-3
 - 接続 3-11
- L
- LED
 - CDE100 1-9
 - CDE200 1-10
 - CDE300 1-11
 - CDE400 1-12
- Lindenhurst チップセット 3-1
 - コネクタのピン割り当て B-1
- P
- PM
 - CDE200 D-3, D-5
 - CDE300 D-7, D-9
 - CDE400 D-10, D-12
- PM、電源装置も参照 D-2
- R
- RJ-45 クロス ケーブル
 - ピン割り当て B-6
- RJ-45 ストレート ケーブル
 - ピン割り当て B-5

RS-232
コネクタのピン割り当て B-2

RS-232 ヌル モデム
コネクタのピン割り当て B-5

S

SE 1-2, 3-2
接続 3-10

Serverworks チップセット

CDE100 C-1

CDE200 C-2

CDE200 (IBM) C-3

CDE300 C-4

CDE400 C-5

コネクタのピン割り当て C-6

仕様 C-1

Service Engine、SE を参照

SR 1-2, 3-2
接続 3-10

Streamer 1-3, 3-2
CDE300 1-3

接続 3-10

SX CDE300 3-9

T

TV CDS

オンデマンド 1-3

概要 1-3

サーバのタイプ 3-2

ビデオアクセラレータ 1-3

U

USB CD-ROM ドライブ 4-2

V

Vault 1-3, 3-2

CDE200 1-3

CDE400 1-3

Group 1-3

接続 3-10

VGA インターフェイス 1-13

あ

アース

CDE 2-11

スタッド 2-11, D-3, D-7, D-10

ラックの設置 2-10

安全上

一般的な注意事項 2-8

警告 2-4

AC 電源 2-7

DC 電源 2-7

情報 2-10

注意事項 2-8

い

イーサネット ポート

ケーブル接続要件 B-4

コネクタのピン割り当て B-4

コントローラ B-4

イーサネット アダプタ

トラブルシューティング 5-1

イーサネット ポート

コネクタ 1-12

コネクタのピン割り当て B-3

インストール

BIOS セットアップユーティリティ 4-4

CDE100 3-5

ブート シーケンス 4-9

CDE200 3-5, 3-6

ブート シーケンス 4-15

CDE300 3-5, 3-6

CDE400 3-5, 3-6

CDS リリース 2.0 ソフトウェア 4-1

CDS リリース 2.0-2.1 ソフトウェア 4-16

環境 3-7

工具と部品 3-2

ソフトウェアのインストールの順序 4-3

ディスク ドライブ 3-11

物理的な接続 3-7

ラック 3-6

ラックに関する CDE の準備 3-5

ラックに設置する際の安全に関する注意事項
3-5

インターフェイス

ストリーム 4-2

- お**
- オーディオ コネクタ 1-12
 - 温度
 - 稼働 2-11
 - 稼働時 2-2
 - 非稼働時 2-2
- か**
- 開梱 3-3
 - 損傷の確認 3-4
 - 内容の確認 3-4
 - 過電流に対する保護
 - AC 回路 2-11
 - DC 回路 2-11
 - 環境 3-7
 - 環境仕様 2-2
 - 管理
 - インターフェイス 1-13
 - 仕様 A-4
- き**
- ギガビット イーサネット
 - コネクタ 4-2
 - ポート 4-2
 - ギガビット イーサネット モジュール A-4
 - 技術仕様、仕様を参照
- け**
- ケーブル
 - RJ-45 クロス ケーブル B-6
 - RJ-45 ストレート ケーブル B-5
 - RS-232 スル モデム B-5
 - コネクタ B-5
 - ネットワーク 3-10
 - ピン割り当て B-5
 - ケーブル接続要件
 - イーサネット B-4
 - 現場交換可能ユニット 2-2
- こ**
- コネクタ
 - CDE100 1-13, 3-8
 - CDE200 1-13, 3-8
 - CDE300 1-14, 3-9
 - CDE300 SX 3-9
 - CDE400 1-15, 3-10
 - イーサネット 1-12, B-4
 - キーボード 1-13
 - ギガビット イーサネット 4-2
 - シリアル 1-12
 - 説明 1-12
 - 電源 1-13
 - 入出力 1-12
 - ビデオおよびオーディオ 1-12
 - マウス 1-13
 - コネクタのピン割り当て
 - 10BASE-T B-3
 - Lindenhurst チップセット B-1
 - Serverworks チップセット C-6
 - イーサネット B-3
 - シリアル コンソール インターフェイス B-2
 - コンテンツ デリバリ アプリケーション、CDA を参照
 - コンテンツ デリバリ エンジン、CDE を参照
 - コンテンツ デリバリ システム マネージャ、CDSM を参照
- さ**
- サーバのタイプ
 - CDSM 1-2, 3-2
 - ISV 3-2
 - SE 1-2, 3-2
 - SR 1-2, 3-2
 - Streamer 3-2
 - Vault 3-2
 - サービス ルータ、SR を参照
- し**
- シスコ テクニカル サポート 5-2
 - 仕様
 - CDE100 A-2
 - CDE200 A-2
 - CDE300 A-3

- CDE400 A-3
- Serverworks チップセット
 - CDE100 C-1
 - CDE200 C-2
 - CDE200 (IBM) C-3
 - CDE300 C-4
 - CDE400 C-5
- 管理 A-4
- 技術 A-1, C-1
- 初期設定
 - CDE 4-1
- シリアル
 - コネクタ 1-12
 - ポート B-2
 - コネクタのピン割り当て B-2
- シリアル コンソール インターフェイス 1-13, B-2

- す
- ストリーム インターフェイス 4-2
- 寸法 2-3

- せ
- 制御ボタン
 - CDE100 1-7
 - CDE200 1-7
 - CDE300 1-8
 - CDE400 1-8
- 静電 (ESD) 破壊 2-2, 2-9
- 接続
 - CDSM 3-10
 - ISV 3-11
 - SE 3-10
 - SR 3-10
 - Streamer 3-10
 - Vault 3-10
- 設置環境の条件 2-2
- 設定
 - CDE 4-17
 - 順番 4-3
 - セットアップ ユーティリティの実行 4-17
 - プライマリ インターフェイスの割り当て 4-17
- 前面カバー
 - CDE200 3-13
 - CDE300 3-13
- CDE400 3-13

- た
- ターミナル サーバのパラメータ 4-2

- ち
- チップセット
 - Lindenhurst 3-1
 - Serverworks C-1

- つ
- 通気 2-12

- て
- ディスク ドライブ
 - CDE100 3-11
 - CDE200 3-11
 - CDE300 3-11
 - CDE400 3-11
 - IDE コンパクト フラッシュ ドライブ 4-2, 4-16
 - USB CD-ROM ドライブ 4-2
 - 取り付け 3-11
 - 取り外し 3-11
- デバイス
 - CDSM の確認 4-20
- 電源
 - AC 2-10
 - DC 2-11
 - DC 電源の接続 D-1
 - コード 2-10, 3-7
- 電源装置
 - AC 2-10
 - DC 2-11
 - 静電破壊 2-2
- 電源モジュール、PM を参照

- と
- トラブルシューティング
 - SATA ドライブ 5-2
 - イーサネット アダプタ 5-1

シスコ テクニカル サポート 5-2
 取り込みインターフェイス 1-13
 取り外し
 CDE200 PM D-5
 CDE300 PM D-9
 CDE400 PM D-12
 ディスク ドライブ 3-11

ね

ネットワーク ケーブル 3-10

は

ハードウェア
 CDE100 の機能 1-6
 CDE200 の機能 1-6
 CDE300 の機能 1-6
 CDE400 の機能 1-6
 概要 1-4
 ハードウェアのトラブルシューティング、トラブル
 シューティングを参照

ひ

ビデオ コネクタ 1-12
 ピン割り当て
 10BASE-T コネクタ B-3
 RJ-45 クロス ケーブル B-6
 RJ-45 ストレート ケーブル B-5
 RS-232 コネクタ B-2
 RS-232 ヌル モデム B-5
 ケーブル B-5
 シリアル コンソール インターフェイス B-2
 ピン割り当て、コネクタのピン割り当ても参照

ふ

物理的な接続
 電源コード 3-7
 ネットワーク ケーブル 3-10

ほ

ポート
 USB 4-2
 VGA インターフェイス 1-13
 管理インターフェイス 1-13
 ギガビットイーサネット 4-2
 シリアル コンソール インターフェイス 1-13
 説明 1-12
 取り込みインターフェイス 1-13
 入出力 1-12

ゆ

ユーザが取り扱うことができる部品 2-2