



INDEX

A

AC 電源の仕様 [A-2](#)

C

Cisco Network Assistant [1-10](#)

CiscoView [1-10](#)

CLI [v, B-1](#)

管理オプション [1-10](#)

H

HP OpenView [1-11](#)

L

LED [1-3](#)

ステータス LED [1-3](#)

トラブルシューティング [B-1](#)

ファン モジュール [1-3](#)

S

Select ボタンと Online/Offline ボタン [1-5](#)

SNMP ネットワーク管理プラットフォーム [1-11](#)

SunNet Manager [1-11](#)

T

Telnet、および CLI へのアクセス [1-10](#)

temperature [A-1](#)

X

XPS の概要 [1-1](#)

XPS の接続 [2-6](#)

XPS の設定 [v](#)

XPS の電源オフ [2-9](#)

あ

安全性 [2-1](#)

か

概要、XPS [1-1](#)

簡易ネットワーク管理プロトコル

「SNMP」を参照

管理オプション [1-10](#)

き

技術仕様

環境と物理 [A-1](#)

規制への準拠の警告 [2-2](#)

け

警告

機器のスタッキング [2-1](#)

規制への準拠 [2-2](#)

サービス機器 [2-2](#)

人身事故の防止 [2-2](#)

製品の廃棄処分 [2-2](#)

設置	2-1
装身具の取り外し	2-1
立ち入り制限区域	2-2
電源の接続	2-1
ケーブル	
オプション	2-6
接続	2-7
ケーブルの接続	2-7

こ

工具および機器	
XPS の取り付け	2-3

さ

サービス機器の警告	2-2
サポートとマニュアル	B-1

し

湿度	A-1
シリアル番号の位置	B-3
人身事故防止の警告	2-2

す

スタッキング、機器の警告	2-1
寸法	A-1

せ

製品の廃棄に関する警告	2-2
設置	
ブラケット	2-4
前面パネル	1-2, 1-3, 1-6

そ

装身具の取り外しに関する警告	2-1
----------------	---------------------

ち

地域および各国の電気規格への準拠	2-2
------------------	---------------------

て

出入りが制限された場所に関する警告	2-2
電気ノイズ、避ける	2-3
電源接続の警告	2-1
電源挿入部品	1-7
電源モジュール	
概要	1-7
仕様	A-2

と

トラブルシューティング	
LED の意味	B-1
シリアル番号の位置	B-3
問題の診断	B-1
取り付け	
XPS の接続	2-6
ケーブルの接続	2-7
スイッチ スタックで	2-5
電源モジュール	3-2, 3-3
ファン モジュール	3-5
ブラケットの接続	2-4
ラックへの	2-5
取り付けの注意事項	
XPS	2-3
電源モジュール	3-1
ファン モジュール	3-1

の

ノイズ、電気 [2-3](#)

は

背面パネル [1-2](#)

ふ

ファン モジュール [1-6](#)

LED [1-3](#)

取り付け [3-1, 3-5](#)

