



システム仕様

- 環境仕様 (1 ページ)
- スイッチの寸法 (1 ページ)
- AC 電源ケーブルの仕様 (3 ページ)
- DC 電源ケーブルの仕様 (4 ページ)
- HVDC 電源ケーブルの仕様 (5 ページ)

環境仕様

環境		仕様
温度	周囲動作温度	32 ~ 104 °F (0 ~ 40 °C)
	非動作温度	-40 ~ 158°F (-40 ~ 70°C)
湿度	周囲動作湿度	10 ~ 85%
	非動作湿度	5 ~ 95 %
高度	周囲動作高度	0 ~ 10,000 フィート (0 ~ 3050 m)
	非動作高度	-1000 ~ 30,000 フィート (-304 ~ 15,150 m)

スイッチの寸法

スイッチコンポーネント	幅	奥行	高さ
Cisco Nexus 3016 シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	50.038 cm (19.7 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)

スイッチコンポーネント	幅	奥行	高さ
Cisco Nexus 3048 シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	50.04 cm (19.7 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3064-T シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	57.0 cm (22.45 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3064-32T シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	57.0 cm (22.45 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3064-X シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	50.04 cm (19.7 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3132C-Z シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	46.5 cm (18.3 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3132Q シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	50.04 cm (19.7 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3132Q-V シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	50.04 cm (19.7 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3132Q-X シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	50.04 cm (19.7 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3132Q-XL シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	50.04 cm (19.7 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3164Q シャーシ	17.4 インチ (44.2 cm)	22.3 インチ (56.6 cm)	3.5 インチ (8.9 cm) (2 RU)
Cisco Nexus 3172PQ シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	43.2 cm (17 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3172PQ-XL シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	43.2 cm (17 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3172TQ シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	50.04 cm (19.7 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3172TQ-32T シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	50.04 cm (19.7 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3172TQ シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	50.04 cm (19.7 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 3232C シャーシ	17.3 インチ (43.9 cm)	56.9 cm (22.4 インチ)	1.72 インチ (4.4 cm) (1 RU)

スイッチコンポーネント	幅	奥行	高さ
Cisco Nexus 3264C-E	17.4 インチ (44.2 cm)	23.5 インチ (59.69 cm)	3.39 インチ (8.6 cm) (2 RU)
Cisco Nexus 3264Q シャーシ	17.4 インチ (44.2 cm)	22.3 インチ (56.6 cm)	3.5 インチ (8.9 cm) (2 RU)
Cisco Nexus 31108PC-V	17.3 インチ (43.9 cm)	56.6 cm (22.3 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 31108TC-V	17.3 インチ (43.9 cm)	56.6 cm (22.28 インチ)	1.72 インチ (4.37 cm) (1 RU)
Cisco Nexus 31128PQ シャーシ	17.4 インチ (44.2 cm)	60.2 cm (23.7 インチ)	3.39 インチ (8.6 cm) (2 RU)

AC 電源ケーブルの仕様

ケーブル	説明	長さ
SFS-250V-10A-AR (アルゼンチン)	250 VAC 10 A、IRAM 2073 プラグ	8.2 フィート (2 m)
CAB-9K10A-AU (オーストラリア)	250 VAC 10 A、3112 プラグ	8.2 フィート (2 m)
SFS-250V-10A-CN (中国)	250 VAC 10 A、GB 2009 プラグ	8.2 フィート (2 m)
CAB-9K10A-EU (ヨーロッパ)	250 VAC 10 A、M 2511 プラグ	8.2 フィート (2 m)
SFS-250V-10A-ID (南アフリカ、アラブ首長国連邦、インド)	250 VAC 16 A、EL-208 プラグ	8.2 フィート (2 m)
SFS-250V-10A-IS (イスラエル)	250 VAC 10 A、SI-32 プラグ	8.2 フィート (2 m)
CAB-9K10A-IT (イタリア)	250 VAC 10 A、CEI 23-16 プラグ	8.2 フィート (2 m)
CAB-9K10A-SW (スイス)	250 VAC 10 A、MP232 プラグ	8.2 フィート (2 m)
CAB-9K10A-UK (英国)	250 VAC 10 A、BS1363 プラグ (13-A ヒューズ)	8.2 フィート (2 m)

ケーブル	説明	長さ
CAB-AC-250V/13A (北米)	250 VAC 13 A、NEMA L6-20 プラグ	6.6 フィート (2.0 m)
CAB-N5K6A-NA (北米)	250 VAC 10 A、NEMA 6-15 プラグ	8.2 フィート (2.5 m)
CAB-9K12A-NA (北米)	125 VAC 13 A、NEMA 5-15 プラグ	8.2 フィート (2.5 m)
CAB-C13-CBN	250 VAC 10 A、SS 10-A プラグ	8.2 フィート (2.5 m)
CAB-C13-C14-2M	キャビネット ジャンパ電源コード 250 VAC 10 A、C13-C14 コネクタ	6.6 フィート (2m)
CAB-C13-C14-AC	キャビネット ジャンパ電源コード 250 VAC 10 A、C13-C14 コネクタ	9.8 フィート (3m)
CAB-C13-C14-JMPR	キャビネット ジャンパ電源コード 250 VAC 13 A、C13-C14 コネクタ	2.2 フィート (0.7 メートル)
CAB-IND-10A	250 VAC 10 A、EL-208B プラグ	8.2 フィート (2.5 m)

DC 電源ケーブルの仕様

電源モジュール	電源コード	コードセットの説明
アルゼンチン、ブラジル、および日本以外すべて	電源ケーブルなし	スイッチに含まれる電源コードがない



(注) N2200-PDC-350W-B または N2200-PDC-400W DC 電源ユニット

使用される端末ブロック (2 極) では、ワイヤ サイズ 22AWG-14AWG を受け付けます。

約 15A の最大入力電流の場合、18AWG ワイヤは最小要件を満たします。16AWG はマージンを追加し、推奨されます。

この入力端末ではアース接続がないため、アース接続はアースされているシステムにより提供されます。

HVDC 電源ケーブルの仕様

タイプ	電源コード部品番号	コードセットの説明
HVDC	CAB-HVDC-3T-2M	6.6 フィート (2.0 m) のケーブルと Saf-D-Grid および 3 子コネクタ

翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。