



技術仕様

- [技術仕様 \(1 ページ\)](#)
- [AC 電源コードの仕様 \(3 ページ\)](#)
- [DC 電源ケーブルの仕様 \(6 ページ\)](#)

技術仕様

この表では、環境仕様について説明します。

表 1: スイッチの環境仕様

環境条件	
動作温度	<ul style="list-style-type: none">• 32°F ~ 104°F (0 ~ 40°C) C9500X-FAN-1U-R¹ファンを搭載した 9500X スイッチ• -5°C ~ 35°C (-41°F ~ 95°F) (C9500X-FAN-1U-F²ファンを搭載した 9500X スイッチ)
保管温度	<ul style="list-style-type: none">• -40 ~ 158°F (-40 ~ 70°C)
相対湿度	<ul style="list-style-type: none">• 動作時 : 5 ~ 90 % (結露しないこと)• 非動作時 : 5 ~ 95 % (結露しないこと)
動作時の高度	最大 1800 m (6000 フィート)
保管時の高度	最大 4500 m (15,000 フィート)

¹ 前面から背面へのエアフロー

² 背面から前面へのエアフロー

表 2: スイッチの音響測定

スイッチ モデル	音響出力レベル
C9500X-FAN-1U-R ³ を搭載した C9500X-28C8D	68.7 L _{WA} d dB 以下
C9500X-FAN-1U-F ⁴ を搭載した C9500X-28C8D	69.9 L _{WA} d dB 以下
C9500X-FAN-1U-R ⁵ を搭載した C9500X-60L4D	74.1 L _{WA} d dB 以下
C9500X-FAN-1U-F ⁶ を搭載した C9500X-28C8D	78 L _{WA} d dB 以下

³ 前面から背面へのエアフロー

⁴ 背面から前面へのエアフロー

⁵ 前面から背面へのエアフロー

⁶ 背面から前面へのエアフロー

次の表に物理的仕様を示します。

表 3: スイッチの物理的仕様

物理仕様		
サイズ (高さ x 幅 x 奥行)	4.4 X 44.5 X 55.4 cm (1.73 X 17.5 X 21.8 インチ)	C9500X-28C8D
	4.4 X 44.5 X 55.4 cm (1.73 X 17.5 X 21.8 インチ)	C9500X-60L4D
ラックユニット (RU)	1 RU	
電源 2つと組み込みファンを搭載したシャーシ	13.28 kg (29.27 ポンド)	C9500X-28C8D
	28.0428 lbs (12.72 kg)	C9500X-60L4D

この表では、電力要件について説明します。

表 4: 電力要件

電力要件		
入力電圧	90 ~ 264 VAC	C9500X-60L4D
		C9500X-28C8D

電源の仕様については、[Cisco Catalyst 9500 シリーズ スイッチのデータシート](#)を参照してください。

AC 電源コードの仕様

次の表は、AC 入力電源装置で使用できる AC 電源コードの仕様を示しています。表には、電源コードの図の参照先も示されています。



- (注) • C9500X の電源コードには、一方の端に IEC60320/C21 アプライアンスコネクタがあります。

図 1: IEC60320/C21 アプライアンスコネクタ

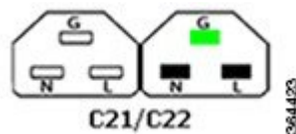
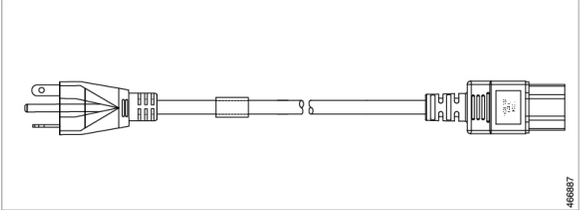
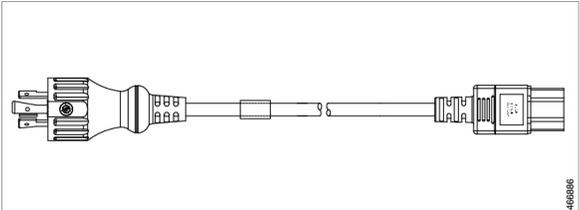
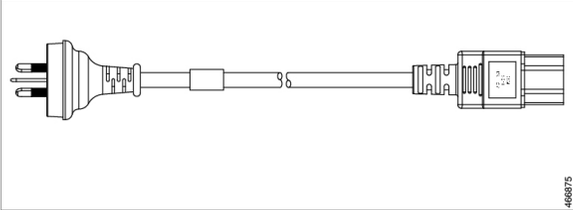
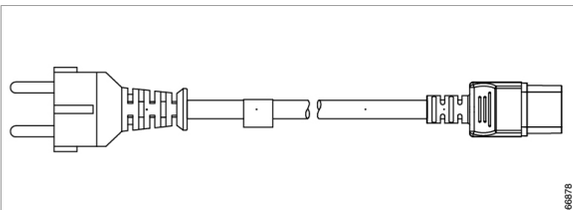
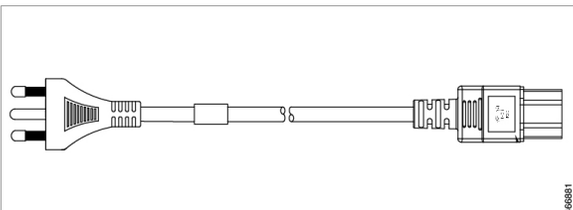
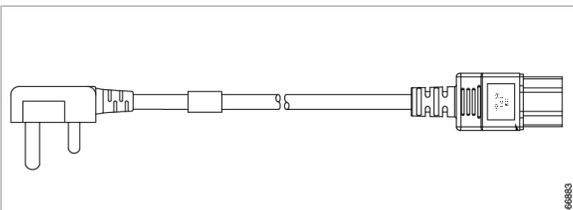
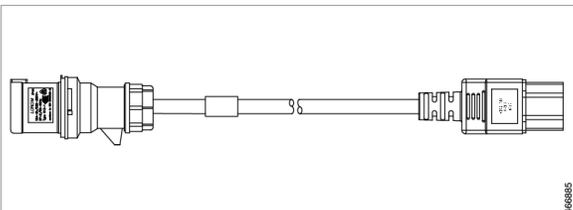
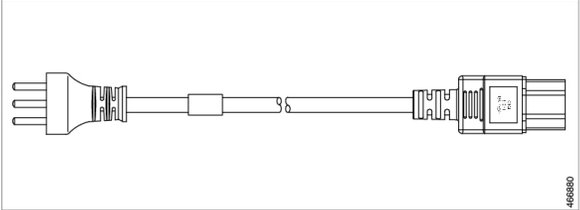
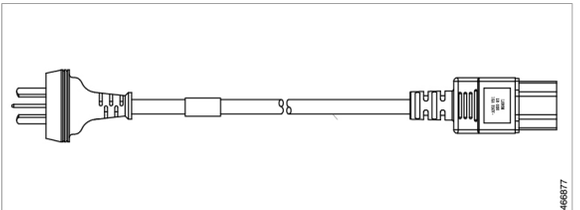
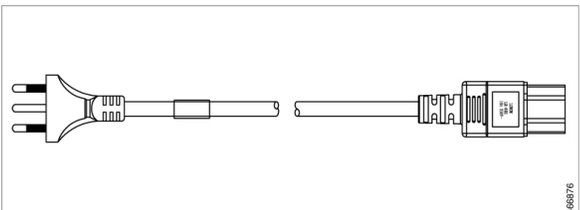
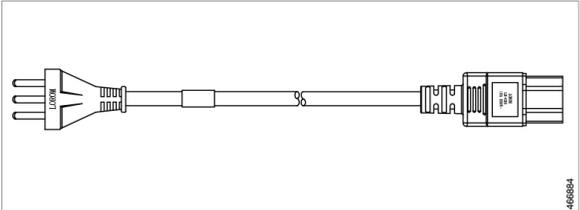
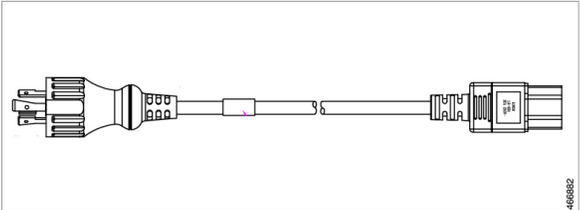
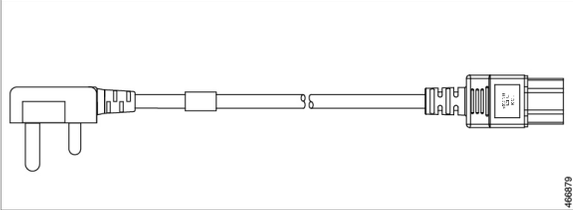
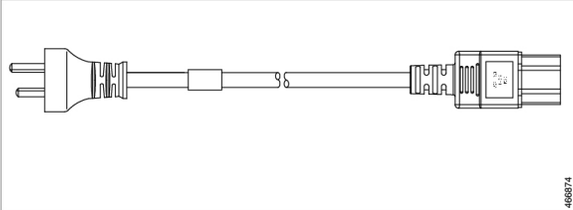


表 5: C9500X シリーズスイッチの AC 電源コード

ロケール	部品番号	コードセット定格	長さ	プラグ タイプ
米国 (United States of America)	PWR-CAB-AC-USA520	125 VAC、20 A	4.25 m	図 2: PWR-CAB-AC-USA520= (米国) 
米国 (United States of America)	PWR-CAB-AC-USA	250 VAC、20 A	4.25 m	図 3: PWR-CAB-AC-USA= (米国) 

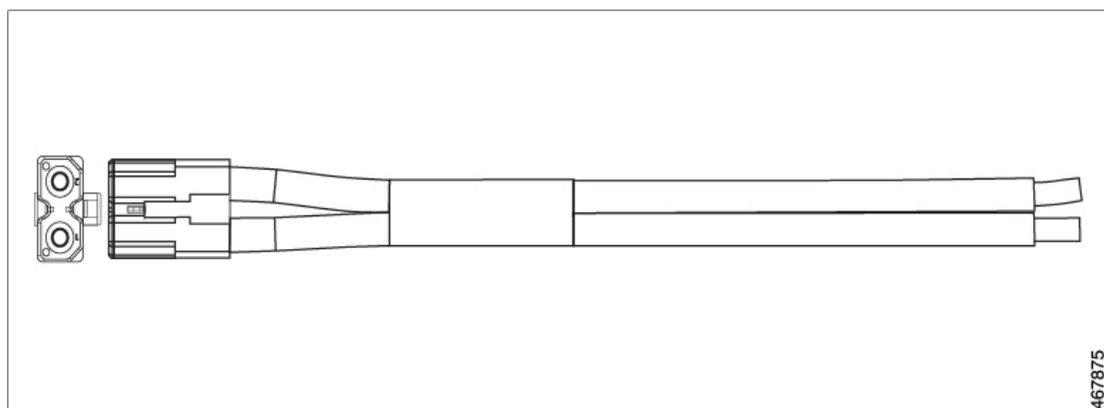
ロケール	部品番号	コードセット定格	長さ	プラグタイプ
オーストラリア	PWR-CAB-AC-AUS	250 VAC、15 A	4.25 m	図 4: <i>PWR-CAB-AC-AUS=</i> (オーストラリア) 
欧州	PWR-CAB-AC-EU	250 VAC、16 A	4.25 m	図 5: <i>PWR-CAB-AC-EU=</i> (ヨーロッパ) 
イタリア	PWR-CAB-AC-ITA	250 VAC、16 A	4.25 m	図 6: <i>PWR-CAB-AC-ITA</i> (イタリア) 
南アフリカ	PWR-CAB-AC-SA	250 VAC、16 A	4.25 m	図 7: <i>PWR-CAB-AC-SA=</i> (南アフリカ) 
英国	PWR-CAB-AC-UK	250 VAC、16 A	4.25 m	図 8: <i>PWR-CAB-AC-UK=</i> (英国) 

ロケール	部品番号	コードセット定 格	長さ	プラグタイプ
イスラエル	PWR-CAB-AC-ISRL	250 VAC、16 A	4.25 m	<p>図 9: <i>PWR-CAB-AC-ISRL</i>= (イスラエル)</p>  <p style="text-align: right; font-size: small;">466880</p>
中国	PWR-CAB-AC-CHN	250 VAC、16 A	4.25 m	<p>図 10: <i>PWR-CAB-AC-CHN</i>= (中国)</p>  <p style="text-align: right; font-size: small;">466877</p>
ブラジル	PWR-CAB-AC-BRA	250 VAC、16 A	4.25 m	<p>図 11: <i>PWR-CAB-AC-BRA</i>= (ブラジル)</p>  <p style="text-align: right; font-size: small;">466876</p>
スイス	PWR-CAB-AC-SUI	250 VAC、16 A	4.25 m	<p>図 12: <i>PWR-CAB-AC-SUI</i>= (スイス)</p>  <p style="text-align: right; font-size: small;">466884</p>
日本	PWR-CAB-AC-JPN	250 VAC、20 A	4.25 m	<p>図 13: <i>CAB-TA-250V-JP</i>= (日本)</p>  <p style="text-align: right; font-size: small;">466882</p>

ロケール	部品番号	コードセット定 格	長さ	プラグタイプ
インド	PWR-CAB-AC-IND	250 VAC、16 A	4.25 m	図 14: PWR-CAB-AC-IND= (インド) 
アルゼンチン	PWR-CAB-AC-ARG	250 VAC、16 A	4.25 m	図 15: PWR-CAB-AC-ARG= (アルゼンチン) 

DC 電源ケーブルの仕様

図 16: PWR-2KW-DC-CBL



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。