

ケーブルおよびポートの仕様

- Cisco UCS ファブリック インターコネクトのアクセサリ キット、1 ページ
- ・ コンソール ケーブル. 2 ページ
- ・ コンソール ポート. 3 ページ
- サポートされる AC 電源コードとプラグ, 3 ページ

Cisco UCS ファブリック インターコネクトのアクセサリキット

Cisco UCS 6248 ファブリック インターコネクトのアクセサリ キットには、次の項目が含まれます。

- ・スライダ レール2個
- ・ラックマウントガイド2個
- ・ラックマウントブラケット2個
- M4 x 0.7 x 8 mm さらネジ 12 本
- •10-32 ラック ナット 10 個
- 10-32 x 3/4 インチなベネジ 10 本
- RJ-45-RS-232 アダプタおよび DB9 アダプタ付きコンソール ケーブル 1 本
- アース ラグ キット1個
- ・静電気防止用リストストラップ1個
- ・電源コードクリップ(電源コードの固定に使用するワイヤークリップ)1個
- ・ポインタドキュメント1部(オンラインの製品マニュアルの入手先が示されています)



(注)

追加の部品を代理店に発注することができます。

コンソール ケーブル

コンソール ケーブルは、一方の端に RJ-45 コネクタ、もう一方の端に DB9 コネクタがあります。 このケーブルがラップトップの RS-232 コンソールの接続に使用されます。

コンソール ケーブル

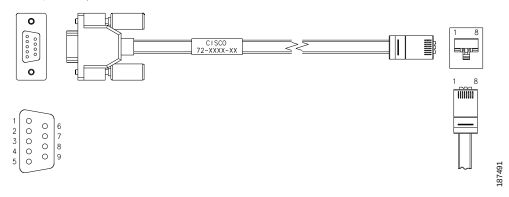


表 1: コンソール ケーブル コネクタのピン割り当て

信号名	P1、P1-45 ピン	P2、DB-9ピン	信号名
RTS	1	8	CTS
DTR	2	6	DSR
TXD	3	2	ZXD
GND	4	5	GND
GND	5	5	GND
ZXD	6	3	TXD
DSR	7	4	DTR
CTS	8	7	RTS

コンソール ポート

コンソール ポートは、RJ-45 コネクタを備えた非同期の RS-232 シリアル ポートです。

下の表に、Cisco UCS 6200 シリーズ ファブリック インターコネクトのコンソール ポートのピン 割り当てを示します。

表 2: コンソール ポートのピン割り当て

ピン	信号
1	RTS
2	DTR
3	TxD
4	GND
5	GND
6	RxD
7	DSR
8	CTS

初期設定に使用するラップトップによっては、シリアル(9 ピン)DB-9 RS-232 アダプタ ケーブル対応の USB 2.0 や、HyperTerminal または PuTTY などのターミナル プログラム(9600 ボー、8 データ ビット、1 ストップ ビット、パリティなしで接続するように設定)を必要とする場合があります。

サポートされる AC 電源コードとプラグ

各電源装置には個別の電源コードがあります。IEC 60320 C13 コンセントの付いた配電ユニットへの接続には、標準の電源コードまたはジャンパコードが使用できます。キャビネット用のジャンパ電源コードは、標準の電源コードの代わりにオプションとして使用できます。

標準の電源コードには、電源モジュールとの接続側にIECC13コネクタが付いています。オプションのジャンパ電源コードには、電源モジュールとの接続側にIECC13コネクタ、IECC13コンセントとの接続側にIECC14コネクタが付いています。



(注)

使用できるのは、シャーシに付属の標準の電源コードまたはジャンパ電源コードだけです。

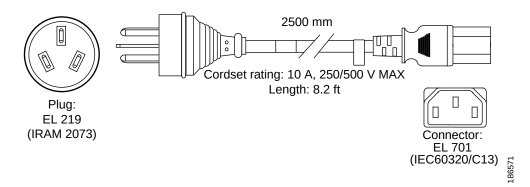
アルゼンチン

電源コード: SFS-250V-10A-AR

プラグ: 250 VAC 10 A IRAM 2073

長さ:8.2 フィート/2.5 メートル

図 1: SFS-250V-10A-AR



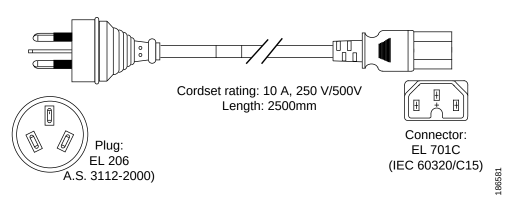
オーストラリアおよびニュージーランド

電源コード: CAB-9K10A-AU

プラグ: 250 VAC 10 A 3112

長さ:8.2 フィート/2.5 メートル

図 2: CAB-9K10A-AU

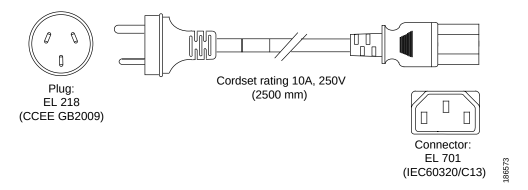


中国

電源コード: SFS-250V-10A-CN

プラグ: 250 VAC 10 A GB 2009 長さ: 8.2 フィート/2.5 メートル

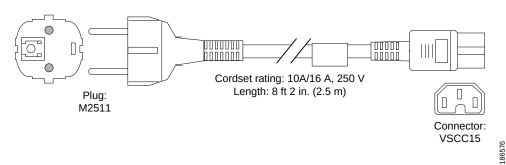
図 3: SFS-250V-10A-CN



欧州

電源コード: CAB-9K10A-EU プラグ: 250 VAC 10 A M 2511 長さ: 8.2 フィート/2.5 メートル

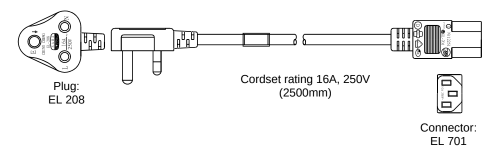
図 4: CAB-9K10A-EU



インド、南アフリカ、アラブ首長国連邦

電源コード: SFS-250V-10A-ID プラグ: 250 VAC 16A EL-208

図 5: SFS-250V-10A-ID



187490

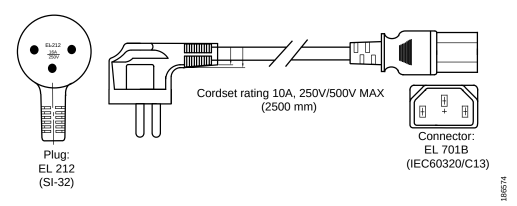
イスラエル

電源コード: SFS-250V-10A-IS

プラグ: 250 VAC 10 A SI32

長さ:8.2 フィート/2.5 メートル

図 6: SFS-250V-10A-IS

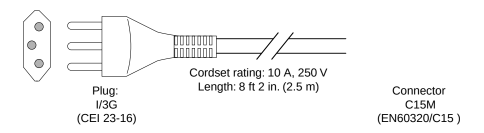


イタリア

電源コード: CAB-9K10A-IT

プラグ: 250 VAC 10 A CEI 23-16

図 7: CAB-9K10A-IT



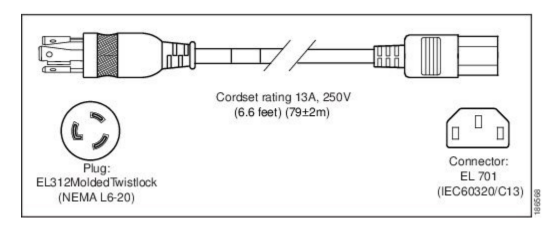
36575

北米

CAB-AC-250V/13A

電源コード: CAB-AC-250V/13A プラグ: 250 VAC 13 A IEC60320 長さ: 6.6 フィート/2.0 メートル

図 8: CAB-AC-250V/13A

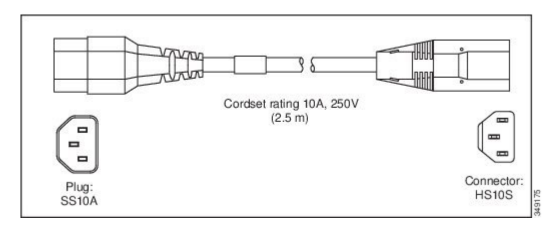


CAB-N5K6A-NA

電源コード: CAB-N5K6A-NA

プラグ: 250 VAC 13 A NEMA 6-15

図 9: CAB-N5K6A-NA



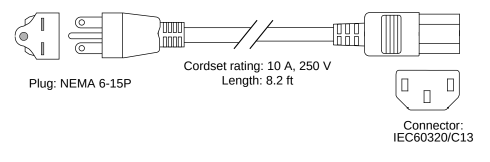
スイス

電源コード: CAB-9K10A-SW

プラグ: 250 VAC 10 A MP232

長さ:8.2 フィート/2.5 メートル

図 10: CAB-9K10A-SW

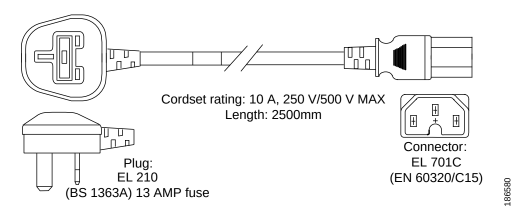


英国

電源コード: CAB-9K10A-UK

プラグ: 250 VAC 10 A BS1363 (13 A ヒューズ)

図 11: CAB-9K10A-UK



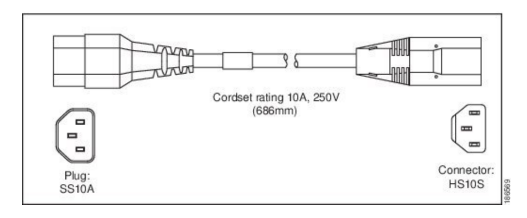
キャビネット ジャンパ電源コード

ジャンパ電源コード: CAB-C13-C14-JMPR

プラグ: 250 VAC 10 A、C13-C14 コネクタ

長さ:2.2 フィート/0.7 メートル

図 12: CAB-C13-C14-JMPR

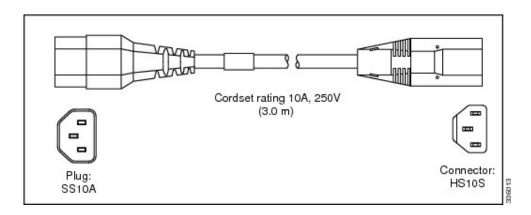


ジャンパ電源コード: CAB-C13-C14-AC

プラグ: 250 VAC 10 A、C13-C14 コネクタ

長さ:9.8 フィート/3 メートル

図 13: CAB-C13-C14-AC



ジャンパ電源コード: CAB-C13-C14-2M

プラグ: 250 VAC 10 A、C13-C14 コネクタ

長さ:6.6フィート/2メートル

図 14: CAB-C13-C14-2M

