

1 前面ポート

Cisco VXC 6215 の前面にあるポートを下図に示します。

クイック スタート ガイド



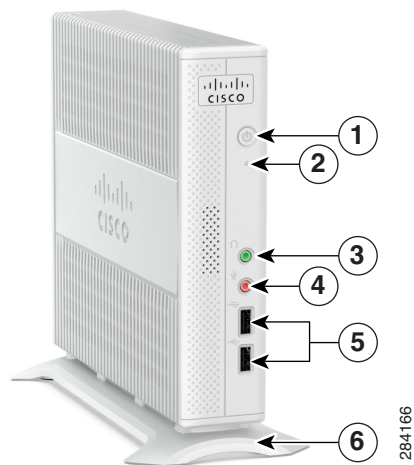
Cisco Virtualization Experience Client 6215 (VXC 6215)

- 1 前面ポート
- 2 背面ポート
- 3 Cisco VXC 6215 の設置



注意

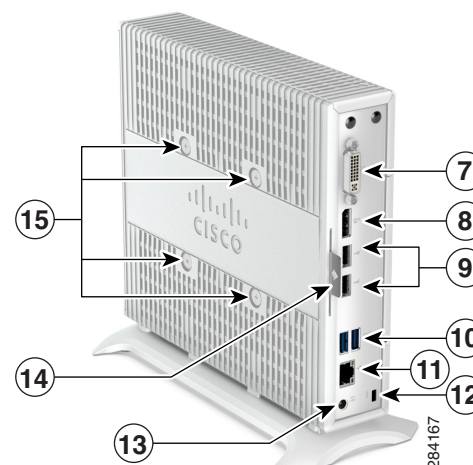
Cisco VXC 6215 のセットアップおよび操作を行う前に、www.cisco.com/go/rsi/vxc の注事項をすべてお読みください。



1	電源ボタン
2	アクティビティ ライト
3	オーディオ出力
4	マイク入力
5	USB 2.0 ポート X 2
6	フット スタンド

2 背面ポート

Cisco VXC 6215 の背面にあるポートを下図に示します。



7	DVI-I ビデオ コネクタ
8	DisplayPort ビデオ コネクタ
9	USB 2.0 ポート X 2 (キーボード、マウス、プリンタなど、終始接続しておく必要のある周辺機器に使用)
10	USB 3.0 ポート X 2 (高帯域幅の周辺機器に使用。キーボードやマウスへの使用も可)
	<p>(注) 現在のリリースでは、USB 3.0 ポートはオーディオ/ビデオ機器 (カメラ、ヘッドセット、ハンドセットなど) には対応していません。</p>
11	10/100/1000BASE-T ギガビット イーサネット ポート
12	Kensington ロック スロット
13	外部電源コネクタ
14	安全性、通信、EMC、環境に関する規制ロゴが記載されたつまみ付きのラベル (ラベルの内容を見るにはつまみを引きます。読み終えたら元の位置に押し戻してください)
15	VESA マウント取り付け用コネクタ X 4

3 Cisco VXC 6215 の設置

以下の手順に従って、VXC 6215 を設置します。

- ステップ 1** マイナス ドライバー (付属していません) と付属のネジ 2 本を使って、フットスタンドをシンクライアントの底部にある 2 つのネジ穴に取り付けます。取り付けたら、シンクライアントをデスクの上に置きます。または、VESA マウント取り付けキット (別売) を使用して、シンクライアントを VESA マウントに取り付けます。
- ステップ 2** ディスプレイ、キーボード、マウス (別売) を適切なポートに接続します。
- ステップ 3** ギガビット イーサネット ポートを 10/100/1000BASE-T イーサネット ネットワークに接続します。
- ステップ 4** その他の必要な周辺機器 (USB ヘッドセット、Cisco Unified Communications 用のビデオ カメラなど) をすべて、残りのポートに接続します。
- ステップ 5** 電源アダプタをシンクライアントの電源入力に接続し、アダプタを 100 ~ 240V AC、50 ~ 60 Hz のコンセントに差し込みます。
- ステップ 6** 電源ボタンを押します。いくつかのブート シーケンスが実行された後、オペレーティング システムがロードされます。シーケンスの処理が完了したら、アクティビティ ライトの色がオレンジから緑に変わります。
- ステップ 7** ログインする方法については、システム管理者にお問い合わせください。