

# ハードウェアの機能

この章では、のハードウェア機能について説明します。この章は、次の項で構成されています。

アクセスポイントの図、ポート、およびコネクタ (1ページ)

# アクセスポイントの図、ポート、およびコネクタ

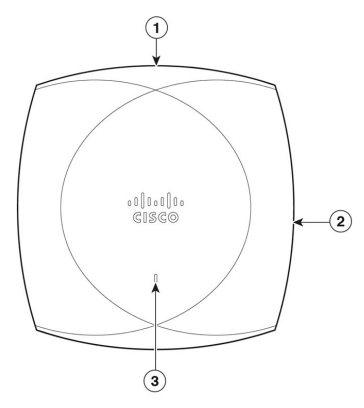
Cisco Wireless 9172I Wi-Fi 7 アクセスポイントに電力を供給するためのオプションがいくつか用意されています。AP モデルのコネクタとポートについては、AP 上のポートおよびコネクタ (1ページ) を参照してください。

### AP 上のポートおよびコネクタ

APで利用できるポートは次の図のとおりです。

#### CW9172I 正面図

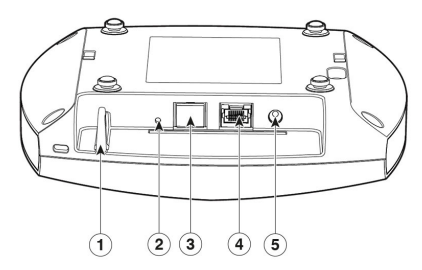
#### 図 1: CW91721 正面図



1	Kensington ロックスロット
2	USB 2.0 ポート
3	ステータス LED
	LEDステータスの詳細については、「LEDステータスの表示」を参照してください。

#### CW9172I 上面図

図 2:コネクタとポートを備えた CW91721 の上面図



1	AP を取り付けブラケットにロックするためのセキュリティ 留め金	4	イーサネットポート 0
2	リセット ボタン	5	DC 電源ジャック
	リセットボタンの使用方法の詳細については、「Mode ボタンの使用」のセクションを参照してください。		
3	RJ-45 コンソールポート		
	デフォルトのボーレートは 115200 です。		

**AP** 上のポートおよびコネクタ

### 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。