



Cisco WLC のモニタリング

・システム リソースの表示 (1 ページ)

システム リソースの表示

システム リソースの表示について

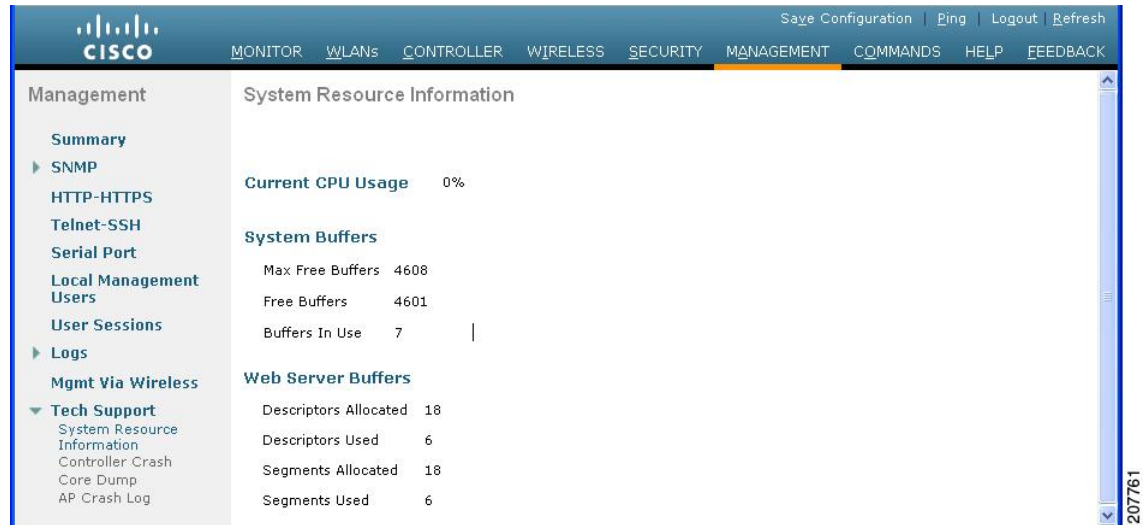
コントローラによって使用されているシステムリソースの量を調べることができます。具体的には、現在のコントローラ CPU 使用率、システム バッファ、および Web サーバ バッファの状態が表示されます。

Cisco WLC には複数の CPU が搭載されているため、個々の CPU の使用率を表示できます。各 CPU について、その CPU の使用率と、割り込みレベルにおける CPU 使用時間の割合が、たとえば 0%/3% のように表示されます。

システム リソースの表示 (GUI)

コントローラ GUI で、[Management] > [Tech Support] > [System Resource Information] の順に選択します。[System Resource Information] ページが表示されます。

図 1 : [System Resource Information] ページ



システム リソースの表示 (CLI)

コントローラ CLI で、次のコマンドを入力します。

- **show cpu**

ここで、最初の数値は、コントローラがユーザ アプリケーションの実行に使用した CPU の割合です。2 番目の数値は、コントローラが OS サービスの実行に使用した CPU の割合です。

- **show tech-support**

- **show system top**

リアルタイムのプロセッサのアクティビティの概要を表示します。システムで実行される、CPU を最も駆使するタスクのリストが表示されます。

- **show system iostat summary**

CPU 統計情報、デバイスおよびパーティションの入出力統計情報を表示します。

- **show system iostat detail**

CPU 統計情報、デバイスおよびパーティションの入出力統計情報に加え、詳細統計情報を表示します。