

# 自分の ACS 5.x ダッシュボードに表示される「delete 20000 sessions」アラームについて

## 目次

[はじめに](#)  
[関連情報](#)

## 概要

このドキュメントでは、Cisco Secure Access Control System ( ACS ) 5.x のダッシュボードに表示されることがある「delete 20000 sessions」アラームについて説明します。

注: このコンテンツの作成者は、Cisco TAC エンジニアの Dragana Radmilo です。

### Q. 自分の ACS 5.x ダッシュボードに表示される「delete 20000 sessions」アラームについて

A. このアラートは情報提供を目的としたものであり、ACS View が認証セッションを追跡しているために生成されます。



ACS View はすべてのセッション ( RADIUS および TACACS の認証、許可、アカウントिंग ) を維持します。同時に追跡できるセッション数は 250,000 個です。セッションが 250,000 個を越えるたびに、200,000 個分のセッションを削除しようとします。この時、アラームが送信されて ACS ダッシュボードに表示されます。




Dashboard Configure ▾

General Troubleshooting Authentication Trends ACS Health

Top 5 Alarms ⌵ ⌵ ⌵

Minimum Severity: Info

Severity	Name	Date	Cause
	<a href="#">delete 20000 sessions</a>	Wed Nov 23 09:35:51	active sessions are over limit
	<a href="#">ACS - System Errors</a>	Wed Nov 09 00:06:00	Alarm caused by ACS - System Errors threshold

 Critical Alarm  
  Warning Alarm  
  Information Alarm

My Favorite Reports ⌵ ⌵ ⌵

Favorite Name	Report Name	Report Type
<a href="#">ACS - Configuration Audit - Today</a>	ACS Instance>ACS_Configuration_Audit	System Report
<a href="#">ACS - System Errors - Today</a>	ACS Instance>ACS_System_Diagnostics	System Report
<a href="#">Authentications - RADIUS - Today</a>	AAA Protocol>RADIUS_Authentication	System Report
<a href="#">Authentications - RADIUS - Yesterday</a>	AAA Protocol>RADIUS_Authentication	System Report
<a href="#">Authentications - TACACS - Today</a>	AAA Protocol>TACACS_Authentication	System Report
<a href="#">Authentications - TACACS - Yesterday</a>	AAA Protocol>TACACS_Authentication	System Report

通常、ACS は ACCOUNT\_START と ACCOUNT\_STOP というアカウントリングレコードを追跡することにより、セッションの認証を追跡します。しかし、ACS View が ACCOUNT\_STOP レコードを取得しない場合、セッション数は減りません。その結果、ACS View が ACCOUNT\_STOP を受信しないアクティブセッションはそのままになり、2 日後に期限切れとなります。

この問題は、Cisco バグ ID [CSCtj69797](#) ( [登録ユーザのみ](#) ) で対処されています。

注: これらのメッセージは単に情報提供を目的としたものであり、認証には影響しません。

## 関連情報

- [Cisco Secure Access Control System のサポート ページ](#)
- [テクニカル サポートとドキュメント – Cisco Systems](#)