

# 目次

## 概要

[どのようにデバッグするために EventCollector のログ レベル、かアプリケーション表示および管理 \(AVM\) 100、変更しますか。](#)

## 概要

この資料に EventCollector ( 100 ) AVM 変更する方法をデバッグするためのログ レベルを記述されています。

## デバッグするために EventCollector のログ レベル、かアプリケーション表示および管理 (AVM) 100、変更する方法

これは AVM 100 ログファイルに主なネットワークによって受け取った各トラップおよび syslog のテキストをプリントアウトします。

主なネットワーク ユーザから、このコマンドを入力して下さい:

```
runRegTool.sh - gs 127.0.0.1 は 0.0.0.0  
site/trap/services/logger/log4j.category.com.sheer.metrocentral.framework.instrumentation.trap デ  
バッグを設定しました
```

それを戻すために、このコマンドを入力して下さい:

```
runRegTool.sh - gs 127.0.0.1 は 0.0.0.0  
site/trap/services/logger/log4j.category.com.sheer.metrocentral.framework.instrumentation.trap を  
解除しました
```

EventCollector ( AVM はユニット サーバで 100 ) 動作します、AVM は再起動する必要があります。再始動は EventCollector がゲートウェイサーバでアクティブである場合必要ではありません。