

目次

[概要](#)

[背景説明](#)

[使用するコンポーネント](#)

[表記法](#)

[Cisco Secure Services Client ログ メッセージのフォーマット](#)

[関連情報](#)

概要

このドキュメントでは、Cisco Secure Services Client ログ メッセージのフォーマットについて説明します。

背景説明

使用するコンポーネント

このドキュメントは、特定のソフトウェアやハードウェアのバージョンに限定されるものではありません。

表記法

ドキュメント表記の詳細は、『[シスコ テクニカル ティップスの表記法](#)』を参照してください。

Cisco Secure Services Client ログ メッセージのフォーマット

各 Log エントリに形式があります:

```
<date time> [] <log id> <log class> <context IDs> <grammatical message>
```

ここで、

```
<date time> この形式の日時です: mm/dd/yyyy HH: mm: SS.sss
```

[] 内部プロセス 識別子があり、内部 使用だけのためです。

```
<log id> Log エントリのための固有の番号です。
```

```
<log class> ログメッセージのクラスタイプです; クラスはこれらの値の 1 つです:
```

- I か。情報。この値は正常な処理の一部であるクライアント ステータスを示します。
- W か。警告。この値は不確かまたは予想外であるが示したり、まだ処理することを割り当てますクライアント ステータス。
- E か。エラー。正常な処理を防ぐこの値は例外を示します。

<context IDs> このログ イベントのコンテキストを運びますこれのゼロ定義し、またはより多くの識別をフォーマットして下さい: <code><unique /number>。各記号の意味は次のとおりです。

- <code> 条件のクラスを示す 2 文字コードです。AD か。アダプタ 識別子。16 進法のアダプタ MAC アドレス。AC か。アクセスID。アクセスデバイスのための MAC 基本サービス セット ID (BSSID)。MT か。メディアタイプ。イーサネットかワイヤレス 忠実度 (Wi-Fi)。CN か。接続識別子。接続を識別する整数。PRS か。プロファイル 識別子。16 文字に切捨てられるプロファイルの名前。
- <unique /number> 保証されたユニークの数またはストリングです。

<grammatical message> イベントを記述する文です。ログメッセージはメッセージに置かれるべき変数のためのプレースホルダーである値 (<value>) を示すかもしれません。

[関連情報](#)

- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)