

# MVSO が失敗するか、またはクラッシュしたら 識別して下さい

## 目次

[Introduction](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[背景説明](#)

[MVSO は失敗しました](#)

[MVSO はクラッシュしました](#)

[MVSO クラッシュと順序失敗間の比較](#)

## Introduction

この資料は動作した後-マルチベンダ サービス管弦楽法 ( MVSO ) Cisco プライム記号順序 Fullfilment の現在のステータスの識別を助けます。

唯一フリオ Molina によって貢献される Cisco TAC エンジニア。

## 前提条件

### 要件

次の項目に関する知識があることが推奨されます。

- MVSO

### 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のバージョンに限定されるものではありません。

このドキュメントの情報は、特定のラボ環境にあるデバイスに基づいて作成されたものです。このドキュメントで使用するすべてのデバイスは、クリアな ( デフォルト ) 設定で作業を開始しています。ネットワークが稼働中の場合は、コマンドが及ぼす潜在的な影響を十分に理解しておく必要があります。

## 背景説明

マルチベンダ サービス管弦楽法 ( MVSO ) のステータスを識別することは重大ですおよび現在の出力状態はであるもの問題があれば、判別して下さい:

- MVSO はジョブそれを戻りエラーしました

- 戻る MVSO はまたは失敗されて成功します
- ソフトウェア自体はクラッシュし、何も戻りませんでした。

順序ログを受け取るとき、それは名前として注文番号が付いている ZIP ファイルです。それを得るとき .log 拡張を用いる 8 つのファイルのリストを見ます

- device\_response\_224571.log
- download\_xml\_224571.log
- generated\_config\_224571.log
- get\_mvso\_environment\_values\_224571.log
- get\_pof\_environment\_values\_224571.log
- message\_payload\_224571.log
- psa\_request\_118152.log
- timeout\_values\_224571.log

## ファイルの説明

psa_request_##.log	このファイルは Cramer からの順序を受け取った後 MVSO で、されたかかった時間および手順示します。
message_payload_#id#.log	XML 形式で受け取った順序ペイロード
get_mvso_environment_values_#id#.log	MVSO の現在のインストール
timeout_values_#id#.log	いくつかのタイムアウト値を表示して下さい

## MVSO は失敗しました

psa\_request\_##.log では手順すべての時間を見ますが、Cramer は失敗のメッセージを受け取りません

```
old 4: where request_service_id = '&1'
new 4: where request_service_id = '120902'
REQUEST_SERVICE_ID O2S_ORDER_ID PSA_TRANSACTION_NAME TIME
-----
120902 230402 MVSO RFS.VALIDATE 00:00:01
120902 230403 MVSO RFS.MANAGE RFS 00:00:02
120902 230404 MVSO RFS.MANAGE RESOURCE 00:00:01
120902 230405 MVSO RFS.CONFIGURE RFS 02:02:53
LAST_ORDER_ID=230405
SAFE_CALL_ID=71771
SAFE_CALL_ID_ROLLBACK=71795
```

## クラッシュする MVSO

psa\_request\_##.log で手順および Cramer の 1 のための時間が何も受け取らないことを見ます。

```
old 4: where request_service_id = '&1'
new 4: where request_service_id = '118152'
REQUEST_SERVICE_ID O2S_ORDER_ID PSA_TRANSACTION_NAME TIME
-----
118152 224571 MVSO RFS.VALIDATE 00:00:08
118152 224572 MVSO RFS.MANAGE RFS 00:00:02
118152 224573 MVSO RFS.MANAGE RESOURCE ::
LAST_ORDER_ID=224573
no safe called
```



B によって選ばれるメッセージ  
::: Web サービスは呼び出しました  
::: 受け取った MVS OACK 前提条件をチェックすること  
::: JMS

558 558 DE  
891 891 214  
564 564 61  
NULL

DE  
ACTIVATE  
SUCCESS

09/22/2017 11:29:49

1

... ..

SUCCESS

<job id="558891564"><status>FAILURE</status></job>

FAILURE  
SUCCESS

::: MVSO によって返されるトランザク

09/22/2017 11:30:21

10100021

見つけられない  
RF SID「ETHE RNETFL

シヨソ応答…:完全なMVSOによつて送信されるトランザクシヨソ…:応答キューに置かれるMVSO応答…:MVSO ResponseMDBによつ

要求キューに送られるメッセージ…:MVSO RequestMDBによつて選ばれるメッセージ…:Webサービスは呼び出しました…:受け取っ

て  
選  
ば  
れ  
る  
メ  
ッ  
セ  
ー  
ジ  
:::  
11:  
30:  
21::  
::Pa  
rent  
プ  
ロ  
シ  
ー  
ジ  
ャ  
の  
DE  
call  
out  
の  
開  
始:  
MV  
SO  
Res  
pon  
seM  
DB.  
on  
Mes  
sag  
e  
(  
):::  
:  
<jo  
b  
id="  
558  
891  
564  
"><  
stat  
us>  
FAI  
LU

た  
MV  
SO  
AC  
K

RE  
</st  
atus  
></j  
ob>  
:::E  
nd  
DE  
call  
out  
at1  
1:3  
0:2  
1::D  
E  
エ  
ラ  
ー  
Cod  
e:0:  
:DE  
エ  
ラ  
ー  
テ  
キ  
ス  
ト:  
null