



# コア障害

初版発行日：2014年7月23日  
最終更新日：2014年7月23日

## fltSysdebugCoreCoreFile

障害コード：F1000005

メッセージ  
process coredumped

説明  
未設定。

推奨処置  
未設定。

### 障害の詳細

```
Severity: warning
Cause: core-file-generated
mibFaultCode: 10000005
mibFaultName: fltSysdebugCoreCoreFile
moClass: sysdebug:Core
Type: server
Auto Cleared: true
Affected MO: sys/corefiles/file-[name]
```

## fltStorageItemCapacityExceeded

障害コード：F1000034

メッセージ  
Disk usage for partition [systemName] [name] exceeded 70%

説明  
この障害は、パーティションのディスク使用率が70%を超えているが90%未満である場合に発生します。

**推奨処置**

この障害が発生した場合は、次の処理を実行します。

- 
- ステップ 1 未使用のファイルと不要なファイルを削除して、パーティションのディスク使用率を 70% 未満に減らします。
  - ステップ 2 上記のアクションで問題を解決できなかった場合は、**show tech-support** ファイルを作成し、Cisco TAC にお問い合わせください。

**障害の詳細**

```
Severity: warning
Cause: capacity-exceeded
mibFaultCode: 10000034
mibFaultName: fltStorageItemCapacityExceeded
moClass: storage:Item
Type: environmental
Auto Cleared: true
Affected MO: sys/switch-[id]/stor-part-[name]
```

**fltStorageItemCapacityWarning**

障害コード : F1000035

**メッセージ**

Disk usage for partition [systemName] [name] exceeded 90%

**説明**

この障害は、パーティションのディスク使用率が 90% を超えている場合に発生します。

**推奨処置**

この障害が発生した場合は、次の処理を実行します。

- 
- ステップ 1 未使用のファイルと不要なファイルを削除して、パーティションのディスク使用率を 90% 未満に減らします。
  - ステップ 2 上記のアクションで問題を解決できなかった場合は、**show tech-support** ファイルを作成し、Cisco TAC にお問い合わせください。

**障害の詳細**

```
Severity: major
Cause: capacity-exceeded
mibFaultCode: 10000035
mibFaultName: fltStorageItemCapacityWarning
moClass: storage:Item
Type: environmental
Auto Cleared: true
Affected MO: sys/switch-[id]/stor-part-[name]
```

## fltStorageItemSpeedLowSD

障害コード : F10000336

メッセージ

Disk read speed for partition [name] is less than 75 MB/s

説明

未設定。

推奨処置

未設定。

障害の詳細

```
Severity: critical
Cause: speed-reduced
mibFaultCode: 10000336
mibFaultName: fltStorageItemSpeedLowSD
moClass: storage:Item
Type: environmental
Auto Cleared: true
Affected MO: sys/switch-[id]/stor-part-[name]
```

## fltStorageItemSpeedDegradedSD

障害コード : F10000337

メッセージ

Disk read speed for partition [name] is less than 100 MB/s

説明

未設定。

推奨処置

未設定。

障害の詳細

```
Severity: major
Cause: speed-reduced
mibFaultCode: 10000337
mibFaultName: fltStorageItemSpeedDegradedSD
moClass: storage:Item
Type: environmental
Auto Cleared: true
Affected MO: sys/switch-[id]/stor-part-[name]
```

## fltStorageItemSpeedWarningSD

障害コード : F10000338

メッセージ

Disk read speed for partition [name] is less than 125 MB/s

説明

未設定。

推奨処置

未設定。

障害の詳細

```
Severity: minor
Cause: speed-reduced
mibFaultCode: 10000338
mibFaultName: fltStorageItemSpeedWarningSD
moClass: storage:Item
Type: environmental
Auto Cleared: true
Affected MO: sys/switch-[id]/stor-part-[name]
```

## fltCommSvcEpCommSvcNotDeployed

障害コード : F10000339

メッセージ

Communication Service configuration can't be deployed.Error: [configStatusMessage]

説明

この障害は通常、Cisco UCS Manager が無効な通信ポリシー構成を検出したために発生します。

推奨処置

この障害が発生した場合は、次の処理を実行します。

---

**ステップ 1** すべての通信サービスで設定されているポートが一意であることを確認します。

障害の詳細

```
Severity: major
Cause: comm-svc-config-error
mibFaultCode: 10000339
mibFaultName: fltCommSvcEpCommSvcNotDeployed
moClass: comm:SvcEp
Type: comm-svc-not-deployed
Auto Cleared: true
Affected MO: sys/svc-ext
```

## fltPkiTPStatus

障害コード : F10000591

メッセージ

[name] Trustpoint's cert-chain is invalid, reason: [certStatus].

説明

この障害は、トラストポイントの証明書ステータスが無効になった場合に発生します。

推奨処置

未設定。

障害の詳細

```
Severity: major
Cause: invalid-trustpoint-cert-chain
mibFaultCode: 10000591
mibFaultName: fltPkiTPStatus
moClass: pki:TP
Type: security
Auto Cleared: true
Affected MO: sys/pki-ext/tp-[name]
```

## fltPkiKeyRingStatus

障害コード : F10000592

メッセージ

[name] Keyring's certificate is invalid, reason: [certStatus].

説明

この障害は、キーリングの証明書ステータスが無効になった場合に発生します。

推奨処置

未設定。

障害の詳細

```
Severity: major
Cause: invalid-keyring-certificate
mibFaultCode: 10000592
mibFaultName: fltPkiKeyRingStatus
moClass: pki:KeyRing
Type: security
Auto Cleared: true
Affected MO: sys/pki-ext/keyring-[name]
```