



## CHAPTER 3

# diag コマンド

---

この章では、次の **diag** コマンドについて説明します。

- `diag display loopback full disable`
- `diag display loopback full enable`
- `diag display loopback full status`
- `diag display register dump`

# diag display loopback full disable

## diag display loopback full disable

**シンタックスの説明** なし

**コマンドモード** Admin  
 コマンド権限レベル: 1

コマンドの履歴	リリース	変更内容
	1.2	このコマンドが初めて文書化されました。

**使用上のガイドライン** 完全診断表示ループバックを終了するには、このコマンドを使用します

**例**  
 admin:diag display loopback full disable  
 Stopping Display Loopback

関連コマンド	コマンド	説明
	<b>diag display loopback full enable</b>	完全診断表示ループバックを開始します。
	<b>diag display loopback status</b>	完全診断表示ループバックのステータスを提供します。

# diag display loopback full enable

`diag display loopback full enable timeout value`

<b>シンタックスの説明</b>	<i>timeout value</i>	ループバックを実行する時間の長さ（秒単位）。値の範囲は 10 ~ 3600 です（デフォルトは 60 です）。
------------------	----------------------	---

<b>コマンドモード</b>	Admin コマンド権限レベル : 1
----------------	------------------------

コマンドの履歴	リリース	変更内容
	1.2	このコマンドが初めて文書化されました。

<b>使用上のガイドライン</b>	完全診断表示ループバックを開始するには、このコマンドを使用します このループバックを実行するには、コーリング サービスを停止する必要があります。
-------------------	--



(注) 実行が終了したら、コーリング サービスを忘れずに再起動してください。

<b>例</b>	<pre>admin:diag display loopback full enable timeout 60 Loopback is now running</pre>
----------	---

関連コマンド	コマンド	説明
	<b>diag display loopback full disable</b>	完全診断表示ループバックを終了します。
	<b>diag display loopback status</b>	完全診断表示ループバックのステータスを提供します。

# diag display loopback full status

## diag display loopback full status

**シンタックスの説明** なし

**コマンドモード** Admin  
 コマンド権限レベル: 1

コマンドの履歴	リリース	変更内容
	1.2	このコマンドが初めて文書化されました。

**使用上のガイドライン** 完全診断表示ループバックのステータスを表示するには、このコマンドを使用します。

**例**

```
admin:diag display loopback full status
Loopback is not running
```

関連コマンド	コマンド	説明
	<b>diag display loopback full disable</b>	完全診断表示ループバックを終了します。
	<b>diag display loopback full enable</b>	完全診断表示ループバックを開始します。

# diag display register dump

## diag display register dump

**シンタックスの説明** なし

**コマンドモード** Admin  
コマンド権限レベル : 1

コマンドの履歴	リリース	変更内容
	1.4.1	このコマンドが初めて導入されました。

**使用上のガイドライン** 診断表示の登録情報をダウンロードするには、このコマンドを使用します。診断表示の登録情報を取得するには、**utils logs generate** コマンドを使用します。

**例** admin:diag display register dump

関連コマンド	コマンド	説明
	utils logs generate	ログ ファイルを生成します。

