



その他のコマンド

- [connectorctl techsupport](#) (2 ページ)
- [connectorctl containerstatus](#) (4 ページ)
- [connectorctl version](#) (6 ページ)
- [connectorctl help](#) (7 ページ)

connectorctl techsupport

このコマンドは、テクニカルサポート情報を表示します。ネットワークとシステムの詳細、実行中の Docker コンテナ、ダウンロードしたイメージを含むログファイルが作成されます。データの表示を選択すると、データが表示されます。

パラメータ

なし。

connectorctl techsupport

使用上のガイドライン

```
[cmxadmin@connector ~]$ connectorctl techsupport
Show data? [yes/no] [yes]: yes
#####
CMX Tech Support Started At: Wed Sep 25 17:23:41 2019
#####

CMX Tech Support Started At: Wed Sep 25 17:23:41 2019
#####
Interface Configuration
Ethernet Tool Stats
Ethernet Tool Ring Buffer Sizes
Network Interface Stats
Network Connection Stats
Route Configuration
NTP Stats\
NTP Status
DNS Configuration
Domain Information Groper
ARP hosts
SAR Network
#####

CMX Tech Support Started At: Wed Sep 25 17:23:42 2019
#####
File System Usage
Partition Tables
Current Processes
Top Processes
Processor Related Stats
I/O Related Stats
Memory Stats
List Open Files Count
Up Time
SAR CPU
SAR CPU ALL
SAR I/O
SAR Paging
SAR Memory Utilization

SAR Memory Statistics
#####

CMX Tech Support Started At: Wed Sep 25 17:23:50 2019
#####
Docker Downloaded Images
Docker Running Containers
Docker Service Status
```

```
HAProxy Service Status  
NGINX Service Status  
Connector Agent Service Status  
Docker journalctl Status
```

connectorctl containerstatus

このコマンドは、Cisco DNA Spaces : コネクタ を実行しているコンテナステータスを表示します。

パラメータ

なし。

connectorctl containerstatus

使用上のガイドライン 以下は、実行されていないコンテナステータスの出力です。

```
[cmxadmin@cmxTrial02 ~]$ connectorctl containerstatus  
  
connector container is not running
```

以下は、実行中のコンテナステータスの出力です。

```
[cmxadmin@cmxnew ~]$ connectorctl containerstatus  
{  
  "connector": {  
    "authInfo": {  
      "ctrlHost": "https://connector.dev-dnaspaces.io/api/dms/v1/ctrl",  
      "dataHost": "https://connector.dev-dnaspaces.io/data",  
      "tenantId": "1570",  
      "connectorId": "81257079417762970000",  
      "issueTime": 1582088017,  
      "expiration": 1582174417  
    },  
    "macAddress": "00:0c:29:0d:d1:e5",  
    "keyHash": "315b43d153e39b6d604f1547d47ab2ed725581712f9eb9f6095e76f2b27fa9bf",  
    "currentTime": 1582088972317,  
    "timezone": "Coordinated Universal Time",  
    "osArch": "amd64",  
    "osName": "Linux",  
    "osVersion": "5.5.1-1.el7.elrepo.x86_64",  
    "ipAddress": "10.22.244.100",  
    "uptime": 956381,  
    "numberOfAps": 0,  
    "cpu": 2  
  },  
  "controllers": [],  
  "upgrade": {  
    "gold": "v2.0.139",  
    "latest": "v2.0.226"  
  },  
  "controlChannel": {  
    "connectionStatus": "Connected",  
    "connectionTime": 1582088018141,  
    "connectionCount": 1,  
    "connectionErrorTime": 0,  
    "connectionErrorCount": 0,  
    "connectionLastRequestTime": 1582088018176,  
    "connectionRequestCount": 3,  
    "channelTotal": 0,  
    "channelActive": 0  
  },  
}
```

```
"dataChannel": {
  "connectionStatus": "Connected",
  "connectionTime": 1582088018211,
  "connectionCount": 2,
  "connectionErrorTime": 0,
  "connectionErrorCount": 0,
  "connectionLastRequestTime": 0,
  "connectionRequestCount": 0,
  "channelTotal": 2,
  "channelActive": 2,
  "connectionMetrics": {
    "connectionCount": {
      "count": 2,
      "m15_rate": 0.1399750996444616,
      "m1_rate": 5.779920984437031e-08,
      "m5_rate": 0.017140850746816084,
      "mean_rate": 0.002095201454175875,
      "units": "events/second"
    },
    "nmspDropped": {
      "count": 0,
      "m15_rate": 0.0,
      "m1_rate": 0.0,
      "m5_rate": 0.0,
      "mean_rate": 0.0,
      "units": "events/second"
    },
    "nmspMessages": {
      "count": 0,
      "m15_rate": 0.0,
      "m1_rate": 0.0,
      "m5_rate": 0.0,
      "mean_rate": 0.0,
      "units": "events/second"
    },
    "bytesSent": {
      "count": 0,
      "m15_rate": 0.0,
      "m1_rate": 0.0,
      "m5_rate": 0.0,
      "mean_rate": 0.0,
      "units": "events/second"
    }
  }
},
"controllerStats": {
  "nmspByteReceived": {
    "count": 0
  },
  "nmspMessageReceived": {
    "count": 0,
    "m15_rate": 0.0,
    "m1_rate": 0.0,
    "m5_rate": 0.0,
    "mean_rate": 0.0,
    "units": "events/second"
  }
},
"current_version": "v2.0.226",
"gold_version": "v2.0.139"
}
```

connectorctl version

このコマンドは コネクタ のバージョンを表示します。

コマンド履歴

リリース 2.2

このコマンドが導入されました。

例

次に、 コマンドの出力例を示します。

```
[dnasadmin@conn171 ~]$ connectorctl version  
2.3.494
```

connectorctl help

このコマンドは、DNA Spaces Connector コマンドライン インターフェイスで使用可能なコマンドを表示します。

パラメータ

なし。

connectorctl help

