

システム装置のモデル名称確認方法

システム装置のモデル名称確認方法は以下 4 種類があります。

- ・ iLO による確認方法
- ・ OS 上からの確認方法
- ・ 「Server Health Summary」による確認方法
- ・ 「エージェントラベル」による確認方法

4 種類の方法について以下説明いたしますので、ご利用の環境に合わせて確認を行ってください。

・ iLO による確認方法

(1) iLO に接続しログインします。

(2) 左側の iLO メインメニューから「情報」(英語「Information」)を選択します。



iLO画面例1

(3) 「情報」→「製品名」を確認し、システム装置のモデル名称を確認します。

情報

サーバー名

製品名

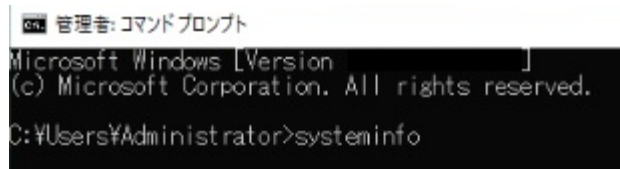
HA8000V/DL360 Gen10

iLO画面例2

・ OS 上からの確認方法

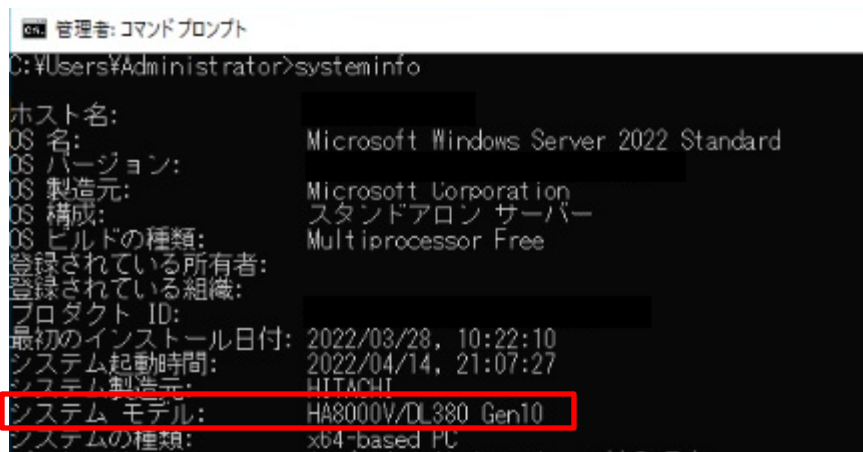
<Windows の場合>

- (1) コマンドプロンプトを開く
- (2) systeminfo コマンドを入力しエンター



Windows 画面例 1

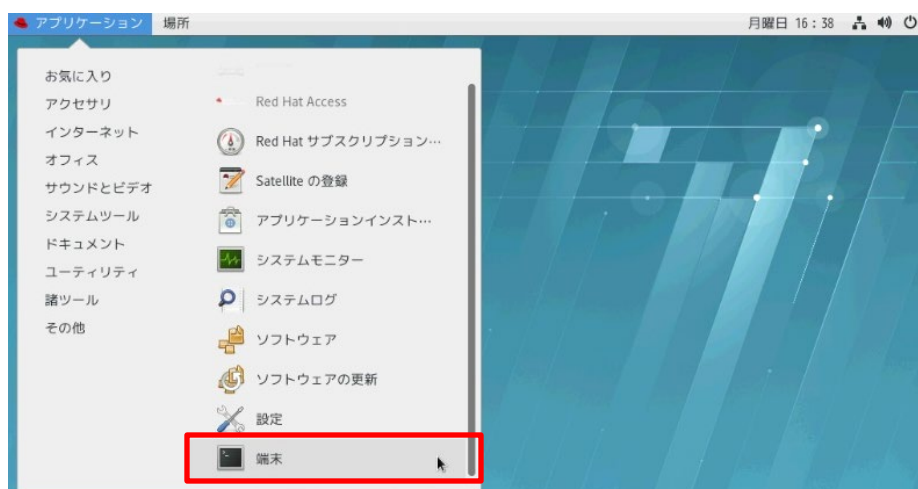
- (3) システムモデル欄に使用中の装置モデル名称が表示される



Windows 画面例 2

<RHEL の場合>

- (1) システムツールから「端末」を開き、コマンド入力画面を表示させる



RHEL 画面例 1

- (2) #dmidecode --type system コマンドを入力しエンター
- (3) Product Name 欄に使用中の装置モデル名称が表示される

```
root@localhost:~  
ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 検索(S) 端末(T) ヘルプ(H)  
[root@localhost ~]# dmidecode --type system  
# dmidecode 3.2  
Getting SMBIOS data from sysfs.  
SMBIOS 3.2.1 present.  
# SMBIOS implementations newer than version 3.2.0 are not  
# fully supported by this version of dmidecode.  
  
Handle 0x008F, DMI type 1, 27 bytes  
System Information  
  Manufacturer: HITACHI  
  Product Name: HA8000V/DL380 Gen10  
  Version: Not Specified  
  Serial Number: SGH734VBW1  
  UUID: 30393738-3937-4753-4837-333456425731  
  Wake-up Type: Power Switch  
  SKU Number: 879079-B21  
  Family: HA8000V  
  
Handle 0x00BD, DMI type 32, 11 bytes  
System Boot Information  
  Status: No errors detected
```

RHEL 画面例 2

<VMware の場合>

- (1) VMware ESXi にログイン
- (2) ホスト画面のハードウェア「モデル」に使用中のモデル名称が表示される



VMware画面例

▪ 「Server Health Summary」による確認方法

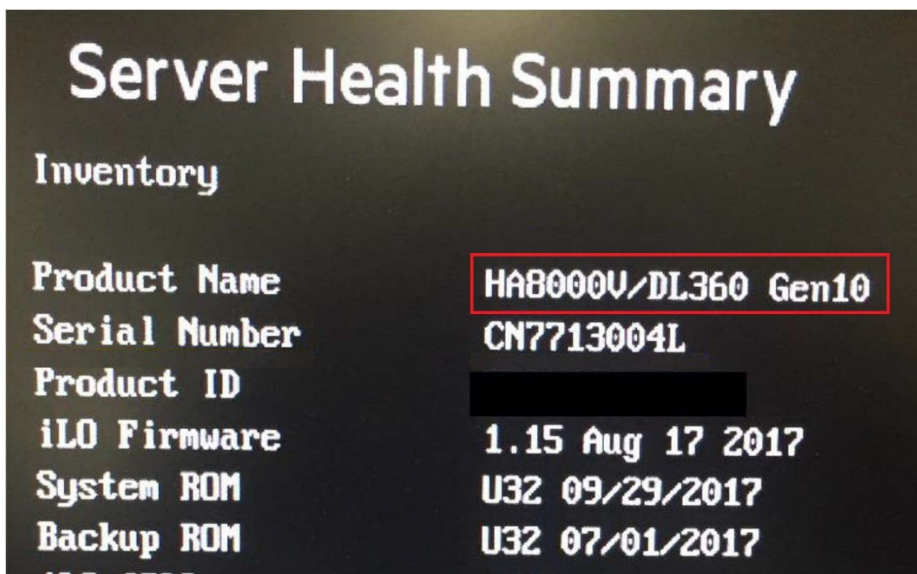
※ML30 モデルは本機能に非対応です。

(1) システム装置前面の「UID」ボタンを押します。

「UID」ボタン押下後、「UID」ボタンが青点灯することを確認します。

(2) 物理コンソール(ディスプレイ)に「Server Health Summary」が表示されることを確認します。

「Server Health Summary」から「Product Name」の内容を確認し、システム装置のモデル名称を確認します。



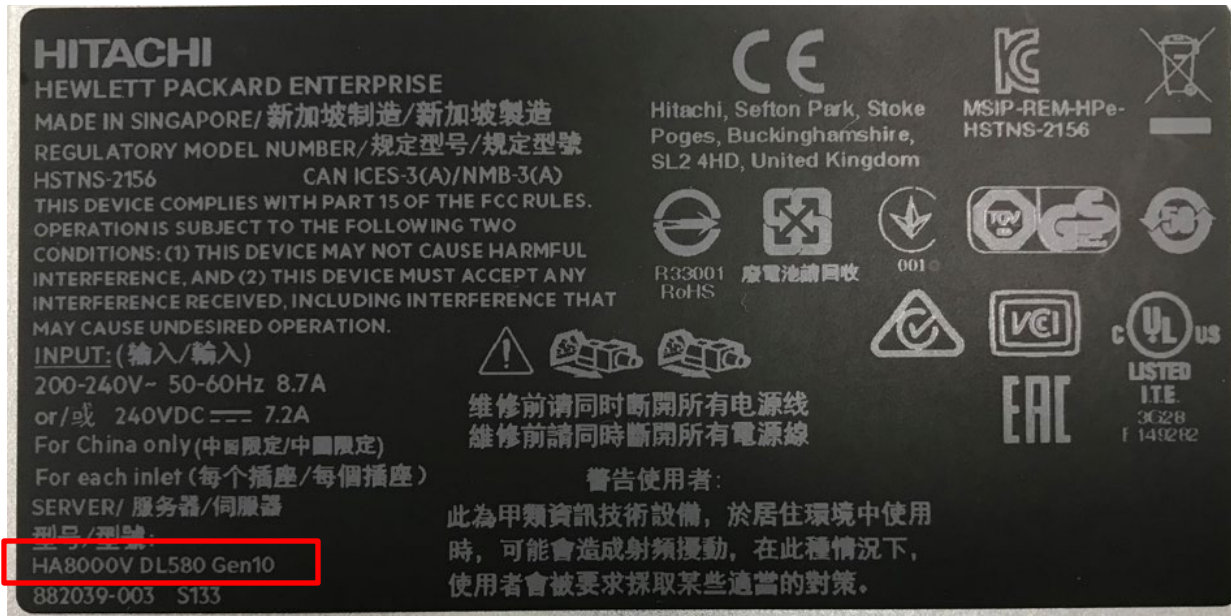
※リモートコンソールでは「Server Health Summary」が確認できません。物理コンソールを使用してください。

(3) 内容確認後、「UID」ボタンを押します。

「UID」ボタン押下後、「UID」ボタンが消灯すること、元の画面に戻ることを確認します。

・「エージェンシーラベル」による確認方法

システム装置天板等に張り付けてあるエージェンシーラベル上に記載されております。
記載位置は装置によって異なります。



エージェンシーラベル例（上図は DL580 Gen10）

なお、本ラベル記載内容は予告なく変更される可能性がありますので、エージェンシーラベルに記載がない場合は、他の確認方法にて確認を行ってください。