

初版：2016年3月05日

改訂：2018年8月10日

(ThinkSystem 反映)

レノボ・エンタープライズ・ソリューションズ  
株式会社

件名：ThinkSystem / System x サーバー関連製品の型式表記について

サーバー製品の製造工程に変更があり、型式ラベル(\*1)、および装置毎に記憶・設定される重要プロダクトデータ (VPD) (\*2)の表記方法が変更になりましたので、ご案内いたします。この変更はThinkSystemを含む2016年1月以降の新規製造出荷分から適用されております。なお、ThinkServer および、その他のLenovo製品においては変更ありません。

ThinkSystem および System x サーバー製品のご注文は、型番(またはP/N) (\*3)にて識別され、それらはPID: (Product ID) (\*4)という名称で管理されます。

一部の型番を除きPID: (Product ID)は、定格銘板ラベル(\*5)で確認できます。

また、製品実機は、固体の識別方法として、製品番号および製造番号(シリアル・ナンバー)で識別されます。ご注文いただきました型番と製品実機の型式ラベルは、一部の型式(\*6)を除き異なります。

ThinkSystem と System x の表記は、以下の通りです。

#### 【ThinkSystem の場合】

型式 (MT:)	=	マシン・タイプ (Machine Type) 4桁の英数字 (例: "7X02" など) (*6)
モデル (Model)	=	6桁の英数字 (例: "CT01WW" など) (*7)
製品番号	=	型式 (MT:) + モデル (Model) (*連続した10桁の英数字) *製品番号表記方法の例: <u>7X06CT01WW</u> または、 <u>7X06-CT01WW</u>
SN:	=	シリアル番号 (Serial Number) 8桁の英数字 (製造番号ともいう)
PID:	=	10桁の英数字 *PID表記方法の例: <u>7X06A056JP</u> または、 <u>7X06-A056JP</u>

型式ラベル例:



定格銘板ラベル例:



## 【System x の場合】

型式 (MT:)	=	マシン・タイプ (Machine Type) 4桁の数字 (例: "5463")
モデル (Model)	=	3桁の英数字 (例: "AC1, AC3, MC1, HC1" など)
製品番号	=	型式 (MT:) + モデル (Model) (*連続した7桁の英数字) *製品番号表記方法の例: <u>5463AC1</u> または、 <u>5463-AC1</u>
SN:	=	シリアル番号: 7桁の英数字 (製造番号ともいう)
PID:	=	7桁の英数字 *PID表記方法の例: <u>5463PAF</u> または、 <u>5463-PAF</u> (1) 一部、PIDの割り当てが該当しないモデルの場合表示されません (2) 一部のモデルの場合PIDがUで始まるケースもあります。

## 型式ラベル例:

### PIDの表示例



### PIDが該当しない例



赤丸: MT

青丸: PID

## 【参考】

1. ご注文、製品売買契約書上の製品番号 (型番) は、型式ラベル記載の PID: を使用します。 (PID: が該当しない場合は、製品番号と PID は同一になります)
2. 保証書は、製品番号 (型式 MT:) + モデル (Model) を使用 (PID では: ありません)
3. 保守契約、Lenovo Services 登録時は、MT: を使用
4. 障害窓口受付時は、MT: および SN: で確認

また、保守の際、システムボード交換時は交換前に確認していただいたモデル番号を使用します。

\*交換前の情報が不明の場合は、型式ラベルの MT: 情報のモデル番号を使用します。

## 【付録: システム管理機能からの製品番号の表示】

### 【ThinkSystem の場合】

<XCC から以下の方法で製品番号を表示できます>

- (1) XCC へネットワーク・ログイン

## (2) XCC Home 画面から System Information を確認

Clarity Controller ThinkSystem SR650 System name:SR650-1

Home Events Inventory Utilization Remote Console Firmware Update Server Configuration BMC Configuration

Health Summary Active System Events (1)

CPU 2 / 2 installed Memory 1 / 24 installed Local Storage 2 / 9 installed

PCI 5 installed Power Supply 1 / 2 installed Fan 6 / 8 active

System Board Others

System Information

ThinkSystem SR650 Power On (System running in setup)

Machine Type/Model 7X05RCZ000

Serial No. 1234567

System Name SR650-1

Front USB Ownership Shared mode: owned by HOST

BMC License Lenovo XClarity Controller Enterprise Upgrade

BMC IP Address

BMC Hostname SR650-1

BMC Version V1.03 (Build ID: CDI305Q)

UEFI Version V1.00 (Build ID: IVE109N)

LXPM Version V1.00 (Build ID: PDL105M)

Location

### 【System x の場合】

#### <IMM2 からの製品番号の表示>

以下の方法によりシステムボード内の重要プロダクトデータ (VPD) に設定されている製品番号を確認することができます。

(1) IMM2 へネットワーク・ログイン

(2) IMM2 画面から、Server Management → Server Properties をクリック

IBM Integrated Management Module II

System Status Events Service and Support Server Management IMM Management Search...

Server Properties (page description here)

Apply Reset

Server Firmware View firmware levels and update firmware

Remote Control Allows you access into the operating system of your system

Server Properties Various properties and settings related to your system

(3) Hardware Information → System Information タブを表示

Server Properties (page description here)

Apply Reset

General Settings LEDs Hardware Information Environmentals Hardware Activity

System Information System Component Information Network Hardware

name	value
Machine Name	IBM BladeCenter HS21
Machine Type	8853
Model	A12
Serial Number	BC34490A1120
UUID	4356-7834-6619-9075
Server power	On
Server state	System on/starting UEFI

2016 年 1 月以前出荷の製品 : A12 (例)

2016 年 1 月以降出荷の製品 : AC1 (例)

## 【備考】

(\*1)：型式ラベル：サーバー装置の個体を識別するためのシリアル番号が印刷されたラベルであり、一部の機種を除き機器本体の外側から判別できる位置に貼られています。

(\*2)：重要プロダクトデータ (VPD)：装置毎に記憶・設定される重要な製品データで、Lenovo XClarity Administrator (\*8)などの管理ソフトウェアから、装置の識別や監視などに活用されます。

(\*3)：型番(またはP/N)：製品をご注文いただく際の製品を識別するための番号。製品番号とも言います。

(\*4)：PID: Product ID の略。製品の構成・注文・販売管理に使用される製品番号。Material ID や P/N と表現される場合もありますが、同じ意味です。

(\*5)：定格銘板ラベル； 定格銘板ラベルとは、その製品の定格電気などの規格データが記載されて、本体部分の隅の方に貼られているラベルです。

(\*6)：型式(MT)：4桁の英数で表現し、マシンタイプとも言います。

(\*7)：モデル：AC1, MC1, CT0, FTx, HCx, CT001WW など、出荷の際に、構成を作成する上での基盤となる分類。これらのモデルが型式ラベルの Model 欄に表記されます。PID と区別する意味で明示的にベース・モデルと表現する場合があります。ThinkSystem のモデルは6桁です。

(\*8)：Lenovo XClarity Administrator: Lenovo System x Server を管理する監視ソフト

型式ラベルの位置（例）：



定格銘板ラベルの位置（例）：



保証書サンプル：



以上