

ThinkSystem ST50 V2 タイプ 7D8J および 7D8K クイック・スタート

出荷ボックスには、以下のものが同梱されています。

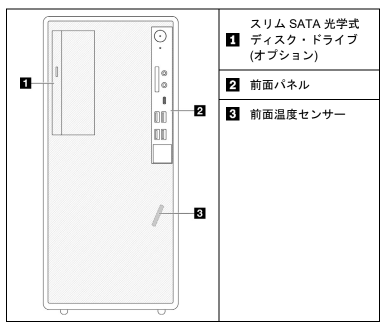
- ST50 V2
- 資料ボックス (印刷資料が入っています)

万一、品物が不足または損傷していた場合は、お買い上げの販売店にご 連絡ください。ご購入を証明するものと梱包材は保管しておいてくださ い。保証サービスを受ける際にそれらが必要になる場合があります。

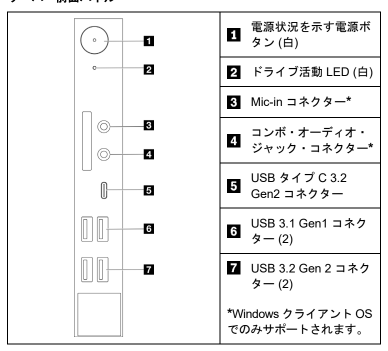
構成によっては、本書に記載の図がご使用のサーバーと若干異なる場合があります。

外観

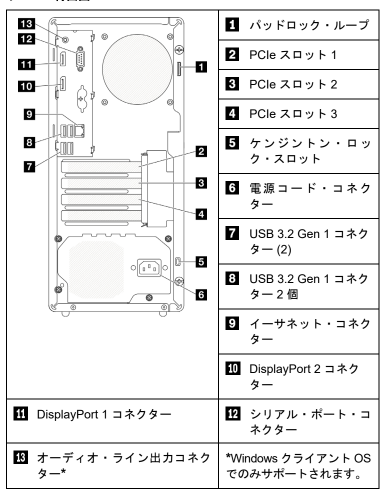
サーバー前面図



サーバー前面パネル



サーバー背面図



システムのセットアップ

- 1. 必要なサーバー・コンポーネントを取り付けます。
- 2. 必要に応じて、サーバーをラックの中に取り付けます。
- 3. ケーブルを接続します。
- 4. サーバーの電源をオンにします。
- 5. システムを構成します。

サーバーのラックへの取り付け、ハードウェア・オプションの取り付け、およびシステムの構成について詳しくは、ThinkSystem Documentation Center Web サイト:

https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/st50v2/introduction.html を参照してください。



ThinkSystem Documentation Center で提供されているレール取り付けガイドについては、以下の Web サイトを参照してください。

https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/rail_options/rail_options_tower_servers.html



Reduce | Reuse | Recycle



技術仕様

寸法および重量

- 高さ: 376 mm (14.8 インチ)
- スタンドなしの高さ: 370 mm (14.6 インチ)
- 幅: 170 mm (6.7 インチ)
- 奥行き: 315.4 mm (12.4 インチ)
- 重さ: 最大重量 9.4 kg (20.7 ポンド) (構成により異なる)

プロセッサー

このサーバーには、最新の Intel® プロセッサー・ファミリーの、 以下のいずれか 1 個までのプロセッサーが搭載されています。

- Xeon® E3-23XX
- Pentium Gold

メモリー

- スロット: 4 つの DIMM スロット
- 最小: 8 GB
- 最大: 64 GB
- DIMM タイプ:
- 8GB 1Rx8 3200 ECC UDIMM
- 16GB 2Rx8 3200 ECC UDIMM
- スロット: 4 つの DIMM スロット

ストレージ・ベイ (モデルによって異なる)

最大 2 台の 3.5 型 SATA ドライブ、1 台の 2.5 型 SATA ドライブ、および 1 台のスリム SATA 光学式ディスク・ドライブをサポート。

- ドライブ・ベイ 1
 - 1台の3.5型ハードディスクまたはソリッド・ステート・ ドライブ
- ▶ ドライブ・ベイ 2 (オプション)
- ・1台の2.5型ソリッド・ステート・ドライブ
- ドライブ・ベイ3(オプション)
 - 1台の3.5型ハードディスクまたはソリッド・ステート・ ドライブ
- ODD ドライブ・ベイ (オプション)
 - 1 台の 9mm スリム SATA 光学式ディスク・ドライブ

拡張スロット

このサーバーには、3 個の PCIe 拡張スロットと 1 個の M.2 ドライブ・スロットがあります。

- PCle スロット
- ・スロット 1: PCI Express 4.0 x16 (FHHL 75W PCIe アダプター)
- ・スロット 2: PCI Express 3.0 x1 (FHHL、25W PCIe アダプター)
- スロット 3: PCI Express 3.0 x4 インチ x16 スロット (FHHL、25W PCIe アダプター)
- M.2 ドライブ・スロット
- 1 台の 2280 M.2 SSD/Optane ドライブ

第1版(2022年3月)

© Copyright Lenovo 2022.

制限付き権利に関する通知: データまたはソフトウェアが GSA (米国一般調達局) 契約に準じて提供される場合、使用、複製、または開示は契約番号 GS - 35F - 05925 に規定された制限に従うものとします。

サポートが必要になったら

リンク		QR コード
LENOVO PRESS	Lenovo Press (製品ガイドおよびホワイト ペーパー) https://lenovopress.com/	
P	Lenovo データセンター・シ ステム フォーラム https://forums.lenovo.com/t5/ Datacenter-Systems/ct- p/sv_eg	
==== ==== •	Lenovo サポート - ST50 V2 (ドライバーおよびソフト ウェアを含む) https://datacentersupport.len ovo.com/products/servers/thi nksystem/st50v2	
	Lenovo 製品セキュリ ティー・アドバイザリー http://support.lenovo.com/us/ en/product_security/home	
88	Lenovo Server Proven (互換性情報) https://static.lenovo.com/us/en/serverproven/index.shtml	