

### インテル® プロセッサ N150搭載 エントリーモデルながら幅広い用途に対応

最新のインテル® プロセッサ N150を搭載。処理性能と省電力性を両立し、エントリーモデルながら高い信頼性と拡張性を備えています。ファンレス設計と24時間連続稼働に対応し、デジタルサイネージ、キオスク端末、POS／セルフサービス機器、IoT／エッジコンピューティングなど、多様な業務環境で活躍します。



#### 高性能・省電力の新プロセッサ 24時間の安定稼働を実現

CPUには、最大ターボ周波数3.60GHzで動作するインテル® プロセッサ N150を採用。最新の7nmプロセスで製造されており、従来よりも高い省エネ性能を実現。小型かつファンレスながら、日常的な業務や軽負荷の作業を快適かつ安定してこなせます。

#### コンパクト・静音設計 設置場所を選ばず、柔軟に活用可能

本体サイズは幅165×奥行190×高さ43mmの省スペース設計。ファンレス仕様により動作音もほとんど気にならず、オフィスや店舗、静音性が求められる環境にも最適です。さらに、標準でVESAマウントを付属しており、液晶ディスプレイやテレビの背面にもすっきりと設置できます。

#### DisplayPort、HDMI、VGAを備え トリプルディスプレイにも対応

DisplayPort、HDMI、VGAの3種類の映像出力端子を備え、トリプルディスプレイに対応。複数画面を必要とするサイネージや監視システムなどでも、グラフィックスボードを追加することなく大画面環境を構築できます。DisplayPortとHDMIは4K（4096×2160ドット）出力にも対応します。

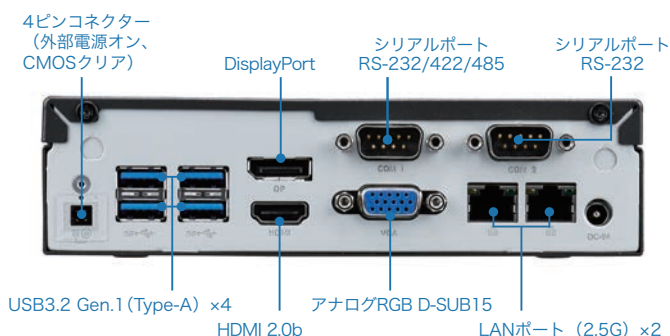
#### 柔軟なストレージ構成に対応 高速なM.2 SSDも搭載可能

Serial ATA 6Gbps端子により、2.5インチのHDDまたはSSDを1台搭載可能。さらに、M.2 M Keyスロット (type 2280) も装備しており、PCI Express接続にも対応しています。対応する高速SSDを選択すれば、システム全体の応答性が大幅に向上し、ストレスのない作業環境を実現します。



マイク入力  
ヘッドホン出力

USB3.2 Gen.1 (Type-A) ×4



4ピンコネクタ  
(外部電源オン、  
CMOSクリア)

DisplayPort

シリアルポート  
RS-232/422/485

シリアルポート  
RS-232

USB3.2 Gen.1 (Type-A) ×4

HDMI 2.0b

アナログRGB D-SUB15

LANポート (2.5G) ×2

## スリム型コンピュータ

# DL4000N

製品名	DL4000N
ベースとなるベースボード	DL40N
OS(選択可)	Windows 11 Home 64ビット/Windows 11 Pro 64ビット
CPU	Intel® プロセッサ-N150
メモリー (選択可)	DDR5 8GB So-DIMM ×1/DDR5 16GB So-DIMM ×1
M.2 SSD(選択可)	SSD 32GB/SSD 64GB/SSD 128GB/SSD 256GB/SSD 512GB
システムドライブ(選択可)	2.5インチSSD 128GB/2.5インチSSD 256GB/2.5インチSSD 512GB/2.5インチSSD 1TB/ 2.5インチHDD 500GB/2.5インチHDD 1TB
グラフィックス	インテル® graphics
オーディオ	2チャンネル、HDオーディオ
ネットワーク	2.5ギガビットLAN(インテル® I226LM)×2、Wake-On-Lan(WOL)、RTCサポート
SIM	非搭載
無線LAN	オプション WLN-Mで対応
Bluetooth	オプション WLN-Mで対応
電源	65W ACアダプター
ファンレス	対応
VESAマウント	VESA規格75mm×75mm,100mm×100mmに対応
付属品	マニュアル、XPCドライバーDVD、電源ケーブル、 ACアダプター、VESAマウントキット、ねじセット、サーマルパッドセット
外形寸法	幅165×奥行き190×高さ43mm
重量	0.8kg/1.95kg(化粧箱を含む)

## ■ 入出力端子

映像端子		HDMI×1 DisplayPort×1 D-Sub×1
外部接続端子(前面)	USB	USB3.2 Gen1×4
	COMポート	非搭載
	オーディオ	ヘッドホン出力×1、マイク入力×1
	カードリーダー	非搭載
	eSATA	非搭載
	リセットボタン	非搭載
外部接続端子(背面)	USB	USB3.2 Gen1×4
	eSATA	非搭載
	eSATAパワーコネクタ	非搭載
	LAN	2
	オーディオ	非搭載
	S/PDIF	非搭載
	COMポート	2(RS232 + RS232/RS422/RS485)
	PS/2	非搭載
	CMOSクリアボタン	1(外部電源コネクタより選択)
ケンジントンロック		対応

※製品の仕様・外観は、予告なく変更される場合があります。 ※記載された商品名、各製品名は各社の登録商標または商標です。

日本Shuttle株式会社

〒135-0002  
東京都江東区住吉 1-16-13  
リードシー住吉ビル 2F

ご相談やお見積もりなどお気軽にお問い合わせください！

TEL: 03-5625-1670

<https://shuttle-japan.jp/>

