	※国際エネルギースタープログラムに適合したST50Eもラインアップ
Endeavor ST50 / ST50E	
OS	(エプソンはビジネスにWindows 10 Pro をお勧めします) ・Windows 10 Pro 64bit ・Windows 10 Home 64bit
CPU	・インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサー < PL1(Power Limit 1)を20Wに設定 > ・インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサー < PL1(Power Limit 1)を20Wに設定 > ・インテル® Celeron® プロセッサー 6305
メインメモリー	4.0GB~32.0GB (PC4-3200 DDR4 SDRAM)
ストレージ	HDD: 500GB/1TB(シリアルATA 600MB/s、5400rpm) SSD: 128GB(シリアルATA 600MB/s)
インタフェース	・USB3.2 Gen2(USB3.1 10Gbps)Type-A×2/Type-C×2(うち1ポートはPower Delivery対応)、USB3.2 Gen1(USB3.0 5Gbps)×1、USB2.0×1・LAN×1・サウンド:ヘッドホン・ヘッドホンマイク共用入出力×1・ディスプレイ出力:DisplayPort×1、HDMI×1、USB Type-C×2(データ通信/ディスプレイ出力兼用)
外形寸法(幅×奥行き×高さ)	約33.0×150.0×150.0mm(スタンド装着時約49.0×150.0×158.5mm) * 突起部除く
本体質量	ファン有り:約0.73kg(スタンド装着時約0.79kg) ファン無し:約0.7kg(スタンド装着時約0.76kg) * いずれもACアダプター除く)
各部名称	正面 通風孔 USB3.2 Gen1 (USB3.0 5Gbps) USB3.2 Gen2 (USB3.1 10Gbps) USB3.2 Gen2 (USB3.1 10Gbps) Type-C ※ディスプレイ出力 (DisplayPort) ディスプレイ (HDMI) ※密像 (PD) 対応、 ※密像 (PD) 対応、



ヘッドホン・ヘッドホンマイク-共用入出力

USB3.2 Gen2(USB3.1 10Gbps)Type-C ※ディスプレイ出力(DP)、 給電(PD)対応

●ご用命は当社までお願い申し上げます

エプソン販売株式会社

(シリアル増設可能)

ACアダプターコネクター

EPSON



設置場所も用途も。 ニーズに合わせて使えるマイクロサイズのPC

外付けハードディスク程の大きさだから、設置場所がいろいる。 高いパフォーマンスを発揮します。























用途に合わせて選べる 第11世代CPUを搭載



多様な設置方法が可能



次世代規格 Wi-Fi 6 対応



ファンレスも選択可能※ ※インテル® Celeronプロセッサー搭載時



低温から高温環境まで対応 動作温度0~40℃



USBポート6ポート搭載

詳細はこちら





スペースに限りがある場所にも柔軟に対応。 小ささが可能にする多様な使い方

選べる設置方法

●直置き ●壁掛け ●ディスプレイ背面への取り付け ●組み込み

医療現場・オフィス・学習塾・コールセンターなど





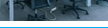
手が届きにくい場所に 設置するので 電源が入れづらい

お客様、患者様の 目に触れるので 机の上はスッキリさせたい

ケーブル抜けのような 100 単純ミスを防止したい



オフィス





学習塾のVOD受講用PC



コールセンター



ホテルのフロント

病院HIS(電子カルテ)





院内サイネージ



商業施設サイネージ



デジタル教材を使った授業

机の下などの設置スペース

・小さい筐体を活かして、隙間など狭い場所への設置が可能

受付などお客様に見られる場所

・ディスプレイ背面含め、狭い場所にも設置が可能

・白と黒、選べる筐体カラーで見た目もスッキリ

・縦置き用のスタンド、横置き用のゴム足を標準添付





ディスプレイの背面

・PC本体一体型構築キット(オプション)と組み合わせて ディスプレイの背面への取り付けが可能

・VESA金具は、PC本体の色に合わせて、白・黒が選べます



サイネージなど手が届きにくい場所

- ・コード類の抜け防止用クランプ付き
- ・ディスプレイでの電源ON/OFF、 外付け電源スイッチも利用可能





作業現場・工場など





機器とPCを コンパクトに収めたい

計測器との 接続インタフェース (シリアル/USB)が必要

空調管理が良くない ほこりが気になる



計測機器制御用



工場ライン制御



バックヤード

他周辺機器が設置された可搬ラックなど

- ・狭い場所にも設置できる、コンパクトな筐体
- ・シリアル、USB搭載で、手持ちの周辺機器との接続ができる







設備や什器の隙間など

- ・狭い場所にも設置できる、コンパクトな筐体
- ・CPUファンレスを選択でき、設置場所で埃を撒き散らさない





既存装置への組み込み

医療検査機器のデータ収集用

セルフ精算機





PC用のスペースに 限りがある

機器内に配線の 引き回しが必要

画面操作時に 001 安定感が必要



小売店の店舗PC-POS





病院再来院受付



組み込み装置の中

- ・コンパクトだから、装置の中に設置できる
- ・コード類の抜け防止用クランプ付き







