

Seav-15fII

インターフェイスと電源容量を重視させた
拡張性あふれるタッチパネルPC



首振り角度だけでなく、上下の可動域の変更も可能な
2軸スタンドを採用



スタンド部分は中空構造なので、各種配線をスッキリ収納



拡張性が高く最適化されたI/Oボードは、様々な周辺機器
への電力供給が可能です



様々な用途に使用できる拡張高いハイスペック



4コア 4スレッドのIntel® celeron® J1900は、熱設計電力 (TDP) わずか10Wの省電力型のCPUで、高負荷時は2.42GHzまでクロックUPするバースト設計となっています。



ディスクドライブはSSDなので、処理速度が速く、動作音が静かで耐衝撃性にも優れています。



ロングサポートが約束された、Microsoft社のOS Windows 10 Enterprise LTSB版。



8GBメモリを搭載。大容量メモリにより充分なリソースが確保でき、高負荷な処理にも耐えられる設計です。



静電容量式でスマートフォン画面のようなタッチ感と操作性、輝度350cd/m2のパネルを採用。



ディスプレイは、衝撃に強い強化ガラスを採用。経年劣化による変色を気にすることなくお使い頂けます。

多彩な現場で活躍できる拡張高いタッチパネルPC

POS
リテール
端末

受付端末

医療
ヘルスケア

エンター
テイメント

デジタル
サイネージ

産業
ライン端末

交通向け
情報端末

SSDの入替えを簡単にしたスロットイン機構

左側面にUSB3.0、右側面にSSDスロットを装備。キーボードの接続や、SSDの交換を素早く行えます。



レシートプリンタのACアダプタ不要

レシートプリンタは、Powered USBを利用し、本体から電源を供給。ACアダプタを必要としないので、スッキリした設置ができます。



多彩な一体型カスタマディスプレイ ※オプション

一体型カスタマディスプレイは、セカンドモニター10インチタイプ(ノーマル画面・タッチパネル画面)、電光表示タイプが選択可能。



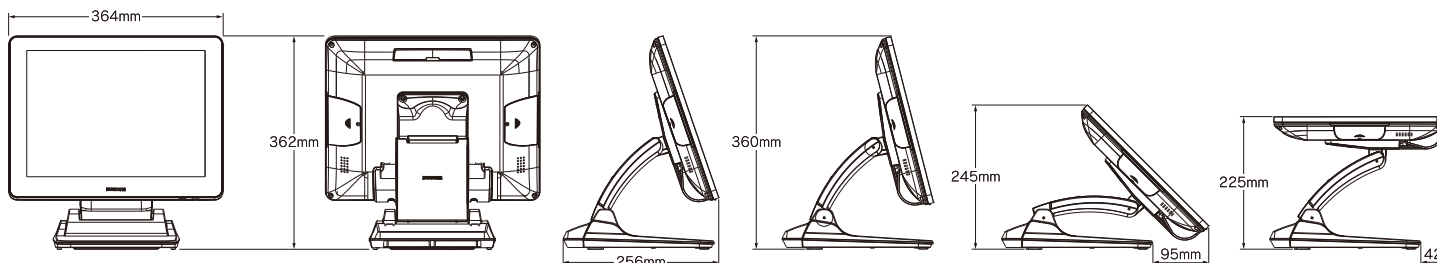
■ 使用イメージ



■ 製品仕様

型番	PC-SeaV15F II -2018-B	JANコード	4993707089644
System			
CPU	Intel® Celeron® J1900	CPU周波数 / コア数	2.00GHz(Burst 2.42GHz) × 4コア
メモリ	8GB DDR3L	ストレージ	SSD-128GB
OS	Windows10 64bit Enterprise LTSP	電源	150W(12V / 12.5A)
スピーカー	内蔵スピーカー 2×2W		
液晶ディスプレイ			
モニター	15インチ LEDバックライト	解像度	1024×768
輝度	350cd/m ² (typ.)	タッチパネル	静電容量方式
インタフェース			
DC入力	1×12V DC	DC出力	1×12V DC Jack 2.5mm
Powered USB	1×24V	USB(背面)	4×(USB 3.0×1 / USB 2.0×5)
USB(I/Oボード内)	1×(USB 3.0 × 1)	Serial / COM1	1×COM1 (RJ45) RI / 5V / 12V Selectable
Video	1×VGA	Drawer	1×RJ11 (12V×24V)
LAN	1×RJ45 Gigabit LAN		
サイズ			
外形寸法	・スタンド有/W364×D256×H362mm ・スタンド無/W364×D40×H290mm	製品重量	・スタンド有/5.5kg ・スタンド無/3.3kg
		スタンド	二軸稼働スタンド

■ 寸法図



●Intel、インテル、Intel ロゴは、アメリカ合衆国および、またはその他の国における Intel Corporation の商標です。 ●Microsoft、Windows、Windows 10 Enterpriseは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。 ●その他記載されている会社名及びロゴ、製品名などは該当する会社の商標または登録商標です。 ●画像はイメージで実際とは異なる場合がございます。



【本社】
〒112-0014
東京都文京区関口1-20-10 住友不動産江戸川橋駅前ビル
TEL : 03-5229-5190(代) FAX : 03-5229-5199

URL <https://www.busicom.co.jp/h/pc/seav15f2.html> Seav-15fII 検索



東京 大阪 福岡 山口