

# Let's NOTE

Panasonic  
CONNECT

BP事業部オリジナルモデルに売れ筋スペック新登場

# CF-SV1R11AS

Win11

Core i5

メモリ16GB

SSD256GB

Lバッテリー搭載  
約19.5時間稼働

光学式ドライブ非内蔵

バッテリー着脱可能

Intel®GNA対応 AIノイズ除去

タイピング音や赤ちゃんの泣き声など、気になる雑音をカット

**4年間無償保証**  
オンサイト/引取り

※ユーザー登録が必要です。詳細は裏面をご参照ください。



## 軽量・コンパクトでモバイルワークに最適 12.1型高速・ハイパフォーマンスモバイルPC

CPU性能の最大化を目指した  
独自技術 Maxperformer®

高速性能を維持する放熱設計とCPUの適切な電力制御チューニングにより、パフォーマンスを高く保ち、パワーを持続。負荷のかかる作業も快適に行えます。

 MAXPERFORMER

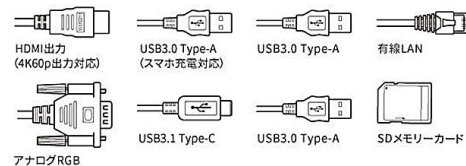
強固なセキュリティ  
(Secured-core PCに対応)

起動からシャットダウンまで守るレッツノートのセキュリティOS起動前のBIOSによる初期化中からセキュリティが確保され、OS起動後はスリープ時も含め、稼働時のアプリ実行による脅威まで、OSが主体となってセキュリティを確保します。



豊富なインターフェース

さまざまなビジネスシーンで困らない豊富なポートを装備しています。



特価価格！

**175,000円**

品番	OS	CPU	メモリ	SSD	駆動時間	質量	LTE
CF-SV1R11AS	Windows 11 Pro	Core i5 -1145G7 インテル®vPro テクノロジー対応	16GB	256GB	約19.5時間	約1.019kg	×

## ■主なスペック

品番	CF-SV1R11AS
OS	Windows 11 Pro
CPU	インテル® vPro® テクノロジー採用 インテル® Core™ i5-1145G7 プロセッサ (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大4.40GHz)
コア数	4コア
チップセット	CPUに内蔵
メインメモリー	16GB LPDDR4x SDRAM (拡張スロットなし)
ビデオメモリー	最大8110 MB (メインメモリーと共用)
グラフィックアクセラレーター	インテル® Iris® Xe グラフィックス (CPUに内蔵)
ストレージ	SSD : 256GB (PCIe) TCG Opal v2.0準拠のSSDを採用しています。 上記容量のうち約15GBをリカバリー領域、約1GBをシステム領域として使用 (ユーザー使用不可)
光学式ドライブ	搭載されていません
表示方式	12.1型 (16:10) WUXGA TFTカラー液晶 (1920×1200ドット) アンチグレア
無線LAN	Intel® Wi-Fi 6 AX201 IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax準拠 (5GHzチャンネル帯 : W52/W53/W56) WPA3、WPA2-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠
ワイヤレスWAN	搭載されていません
LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T
Bluetooth	Bluetooth v5.1
サウンド機能	PCM音源 (24ビットステレオ)、インテル®High Definition Audio準拠、ステレオスピーカー
セキュリティチップ	TPM (TCG V2.0準拠)
カードスロット	SDメモリーカードスロット×1スロット (SDHCメモリーカード/SDXCメモリーカード対応/著作権保護技術対応/UHS-I・UHS-II高速転送対応)
インターフェース	USB3.1 Type-Cポート (Thunderbolt™ 4対応、USB Power Delivery対応)、 USB3.0 Type-Aポート×3、LANコネクタ (RJ-45)、 外部ディスプレイコネクタ (アナログRGB ミニD-sub 15ピン)、HDMI出力端子 (4K60p出力対応)、 ヘッドセット端子 (マイク入力+オーディオ出力) (ヘッドセットミニジャック3.5mm (M3)、CTIA準拠)、 SDメモリーカードスロット×1スロット (SDHCメモリーカード/SDXCメモリーカード対応/著作権保護技術対応/UHS-I・UHS-II高速転送対応)
キーボード	OADG準拠キーボード (86キー)、キーピッチ:19mm (横)/16mm (縦) (一部キーを除く)、ストローク:2mm
ポインティングデバイス	ホイールパッド
カメラ	顔認証対応カメラ、解像度:Full HD 1080p、有効画素数:最大1920×1080ピクセル (約207万画素)、アレイマイク搭載
駆動時間	付属のバッテリーパック (L) 装着時:約19.5時間
外形寸法	幅283.5mm×奥行203.8mm×高さ24.5mm (突起部除く)
質量 (パソコン本体)	約1.019kg (付属のバッテリーパック (L) (約355g) 装着時)

## 4年間無償保証

※対象はビジネス向けレッツノート (品番末尾“S”) (案件対応モデルの一部は対象外)。  
※登録料無料。※ご購入時より1ヵ月以内に登録がない場合、通常の1年保証となります。

通常1年間のメーカー保証を、Webからユーザー登録いただくだけで、**4年間無償保証へ延長**。  
保守期間の延長・保守内容の拡張サービスもご紹介します。(有償)



**出張修理まで無償**。修理コスト・ランニングコストを低減。  
故障による機会損失を最低限に。

### ■無償オンサイト保守 (出張修理)

全国の保守サービス拠点より、サービスエンジニアが設置場所までお伺いし、その場で障害対応します。17時までにご依頼いただいた場合、原則翌々営業日までに対応させていただきます。

### ■無償引取り保守

専用の梱包箱を持って修理品の引取りにお伺いさせていただき、PC修理工場での修理します。PCが工場に到着後、**原則24時間以内\***に修理を完了し、運送日数を含め約4営業日にすべてを完了します。  
\*破損等の有償修理は除く

## 交換可能なバッテリー

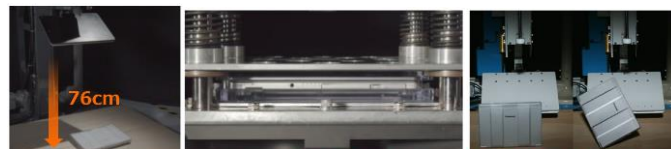
長期利用を見越した設計とサービスで  
ダウンタイムゼロに  
修理に出す手間は不要。  
工具なしでバッテリー交換が可能が可能です。



頑丈×軽量でバッテリー交換可能は**Let's note**だけ

## 頑丈設計

持ち歩くモバイルPCだからこそ  
様々なリスクに備えた品質試験を実施。



机上からの落下を想定  
76cm動作落下  
(動作時・底面方向)

押されて揺らされる、満員電車内を想定  
100kgf加圧振動 (非動作時)

カバンが投げられたシーンを想定  
自由落下試験 (非動作時)



高品質レッツノートは  
**MADE IN KOBE**

お問い合わせ▶

各営業担当

またはPSSG < tokka@softcreate.co.jp >