

# 日経コンピュータパートナー満足度調査 2017 6部門1位獲得

日経BP社発行「日経コンピュータ2017年2月2日号 パートナー満足度調査2017」において、富士通は、「法人向けノートPC部門」「ストレージ部門」「ネットワークサービス部門」「ERPパッケージ部門」「データベースソフト部門」「統合運用管理ソフト（クライアント系）部門」の6部門で第1位を獲得しました。パートナーの皆様のご支援に、この場を借りて厚く御礼申し上げます。今後も多くのお客様、パートナーの皆様に、より一層ご満足頂きますよう努めてまいります。

**パートナー満足度調査 2017**  
日経コンピュータ

## 6部門1位獲得!

日経コンピュータ 2017年2月2日号

- ★ 法人向けノートPC部門
- ★ ストレージ部門
- ★ ネットワークサービス部門
- ★ ERPパッケージ部門
- ★ データベースソフト部門
- ★ 統合運用管理ソフト（クライアント系）部門

**パートナー満足度調査 2017**  
日経コンピュータ  
法人向けノートPC部門

★ LIFEBOOK

2年連続受賞

**パートナー満足度調査 2017**  
日経コンピュータ  
ストレージ部門

★ FUJITSU Storage ETERNUS

**パートナー満足度調査 2017**  
日経コンピュータ  
ERPパッケージ部門

★ FUJITSU Enterprise Application GLOVIA smart

**パートナー満足度調査 2017**  
日経コンピュータ  
ネットワークサービス部門

★ FUJITSU Managed Infrastructure Service FENICS

4年連続受賞

**パートナー満足度調査 2017**  
日経コンピュータ  
データベースソフト部門

★ FUJITSU Software Symfoware Server

3年連続受賞

**パートナー満足度調査 2017**  
日経コンピュータ  
統合運用管理ソフト（クライアント系）部門

- ★ FUJITSU Software Systemwalker Desktop Keeper
- ★ FUJITSU Software Systemwalker Desktop Patrol

2年連続受賞

パートナー満足度調査 2017 概要

パートナー満足度調査は、日経 BP 社「日経コンピュータ」が企画・実施している調査です（協力：日経 BP コンサルティング、日経 BP イノベーション ICT 研究所）。システムインテグレータやコンサルティング会社などのパートナー企業を対象に、ハードウェア/ソフトウェアメーカーや通信サービス事業者に対する満足度を、18分野の製品・サービスごとに調べたものです。調査は毎年実施しており、今回が19回目になります。



法人向けノートPC について「超軽量モバイルPC」「フォルダー型コンバーチブルPC」など新規筐体を含む10機種を提供致します。

【ここポイント】

- ①最新の第7世代インテル® Core™プロセッサ・ファミリー搭載
- ②「超軽量モバイルPC」「フォルダー型コンバーチブルPC」など新規筐体を含む10機種を提供。  
「U727/P」「U937/P」「U747/P」「U757/P」「P727/P」「E547/P」「E557/P」「A747/P」「A577/P」「A577/PX」

用途	ラインナップ	
	2017年1月発表	2016年10月発表
事務所などに設置	<p>15.6型 New</p>  <p>A747/P</p> <p>15.6型 New</p>  <p>A577/P</p> <p>15.6型 New</p>  <p>A577/PX</p>	<p>15.6型</p>  <p>A746/P</p>  <p>A576/P</p>  <p>A576/PX</p>
事務所内や会議室への持ち運び・モバイル利用	<p>15.6型 New</p>  <p>U757/P</p> <p>15.6型 New</p>  <p>E557/P</p> <p>14.0型 New</p>  <p>U747/P</p> <p>14.0型 New</p>  <p>E547/P</p>	<p>15.6型</p>  <p>E756/P</p>  <p>E556/P</p> <p>14.0型</p>  <p>E746/P</p>  <p>E546/P</p>  <p>U745/M</p>
出張や外出などモバイル運用中心	<p>13.3型 New</p>  <p>U937/P</p> <p>12.5型 New</p>  <p>U727/P</p> <p>12.5型 New</p>  <p>P727/P</p>	<p>13.3型</p>  <p>E736/P</p>  <p>S936/P</p>  <p>T936/P</p> <p>12.5型</p>  <p>T726/P</p>

## 2017年1月発表モデルのエンハンスポイント

### ■ 最新の第7世代インテルCore プロセッサ・ファミリーを搭載

第7世代CPUは**CPUの性能向上、グラフィックス機能の強化、消費電力の低減**が特長になります。(第6世代CPU比)

※第7世代インテル®Core™プロセッサ・ファミリーは、Windows 10のみのサポートになります。

### ■ Windows 10 Anniversary Update 適用済みOS の搭載

※Windows 10 Anniversary Update はマイクロソフト社から提供されるWindows 10 の更新プログラムです。

## ボリュームライセンス必須モデルについて

ボリュームライセンスモデル必須モデルは、通常のWindows 7 Professional (Windows 10 Proダウングレード) / Windows 8.1 Pro (Windows 10 Proダウングレード) モデルに比べ希望小売価格が3,000円割安となっております。

### ■ LIFEBOOK提供機種：S936/M、E756/M、E736/M、A746/N、A576/N

【販売条件】

- (1) マイクロソフト社とボリュームライセンス(パソコン用Windows OSのボリュームライセンス)契約を締結していること。
- (2) 年間25台以上のパソコンを購入予定であること。

# 2017年1月発表モデル LIFEBOOK U937/Pの特長

## 13.3型ワイド フルHD液晶

### 圧倒的な軽さで最高のモビリティを実現した超軽量モバイルPC

- ◆ 快適なモバイル活用を可能にする超軽量約799gコンパクト筐体 (標準バッテリー時)
- ◆ 軽量小型ACアダプタ(質量約150g、)を添付※1
- ◆ 最新の第7世代インテル®Core™i5プロセッサ搭載可能 **カスタムメイド**
- ◆ 多彩なセキュリティ機能 (手のひら静脈センサー、スマートカード) **カスタムメイド**
- ◆ 最新無線LAN規格IEEE802.11acに対応
- ◆ 無線WANモデルは、NTTドコモ/KDDI(au)/SoftBankに対応
- ◆ オンサイト保守対応



OS	CPU	vPro
Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) インテル® Celeron™ 3965U (2.20GHz)	対応可能
メモリ	ストレージ	液晶
標準:4GB / 最大:12GB	暗号化SSD 128GB/256GB/512GB	13.3型ワイド 1920×1080 (フルHD)
筐体寸法/質量	駆動時間	セキュリティ機能
309.0×212.5×15.5mm 約799g(標準バッテリー時)※3 約944g(大容量バッテリー時)※3	約8.3H(標準バッテリー) 約17時間(大容量バッテリー) ※2	標準搭載：セキュリティチップ(TPM2.0)、内蔵型指紋センサー カスタムメイド：スマートカードスロット、内蔵型手のひら静脈センサー、PASERI for PC & USBメモリ



※1：従来は246g(S936/Pの場合)

※2：標準構成時。JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0) による駆動時間です。駆動時間は使用状況および設定等により変動します。

※3：質量は通常モデルの場合。

# 2017年1月発表モデル LIFEBOOK P727/Pの特長

## 12.5型HD/フルHD液晶 360度画面回転により

### さまざまなフォームでの活用が可能なフォルダー型コンバーチブル

- ◆ 12.5型コンバーチブルとしては世界最小クラスを実現 **【ノートブックモード】**
- ◆ 最新の第7世代インテル® Core™ i5-7300Uを搭載
- ◆ 利用シーンに合わせた画面角度とペン操作により最適な利用環境を実現
- ◆ 多彩なセキュリティ機能 (手のひら静脈センサー、スマートカード) **カスタムメイド**
- ◆ インテル®vPro™テクノロジー搭載
- ◆ 最新無線LAN規格IEEE802.11acに対応
- ◆ 急なバッテリー切れにも安心なバッテリー交換機能対応
- ◆ USB3.1(Gen 1)対応のType-Cコネクタを搭載



【スタンドモード】

【タブレットモード】

OS	CPU	vPro
Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz)	標準搭載
メモリ	ストレージ	液晶
標準:4GB / 最大:16GB	暗号化SSD 128GB/256GB/512GB	12.5型ワイド 1366×768 (HD) 1920×1080 (フルHD)
筐体寸法/質量	駆動時間	セキュリティ機能
298.9×208.5×18.79mm 約1.22kg(フルHDモデル)※2 約1.32kg(HDモデル)※2	後報 ※1	標準搭載：セキュリティチップ(TPM2.0)、内蔵型指紋センサー カスタムメイド：スマートカードスロット、内蔵型手のひら静脈センサー、PASERI for PC & USBメモリ



※1：標準構成時。JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0) による駆動時間です。駆動時間は使用状況および設定等により変動します。

※2：質量は通常モデルの場合。



法人向けタブレットでは、「6.0型ワイドハンディタブレット」など新規筐体を含む4機種を提供致します。  
また、一部のタブレットについては訪問修理に対応したモデルを提供致します。

【ここがポイント】

- ① ARROWS Tab Q737/P
  - ・13.3型ワイド ハイスペック防水タブレット。訪問修理に対応したモデルを提供可能。
- ② ARROWS Tab Q737/P-PV
  - ・13.3型大画面手のひら静脈センサー内蔵モデル。訪問修理に対応したモデルを提供可能。
- ③ ARROWS Tab R727/P
  - ・スタイリッシュ2in1薄軽タブレット。訪問修理に対応したモデルを提供可能。
- ④ ARROWS Tab V567/P
  - ・フルWindows搭載の6.0型ハンディタブレット。約280gで持ち運びやすく、利用する場所を選ばない。

製品概要

**ARROWS Tab Q737/P(訪問修理対応モデルを新規に追加)**

New

**動画編集から資料作成まであらゆるシーンで活躍する大画面ハイスペック防水タブレット**

- ◆ 13.3型フルHDの大画面ながらコンパクトボディを実現
- ◆ intel最新プラットフォーム第7世代CPU搭載 ※Windows8.1非サポート
- ◆ マルチキャリア対応
- ◆ 厳しい評価基準を満たす堅牢性/耐久性
- ◆ CLEARSURE 3G/LTE搭載
- ◆ 防水防塵、耐薬品
- ◆ intel®vPro™テクノロジー対応



製品仕様

O S : Windows 10 Pro(64bit)  
 メモリ : 4GB/8GB(Core™ i7搭載時)  
 CPU : インテル® Core™ i5-7300Uプロセッサ(2.60GHz)  
           インテル® Core™ i7-7600Uプロセッサ(2.80GHz) ※  
 ストレージ : 暗号化機能付きフラッシュメモリ SSD 128GB/256GB ※  
 液晶 : 13.3型1920×1080(フルHD)      防水防塵 : IPX5/IPX7/IPX8/IP5X  
 耐薬品 : エタノール、IPA(イソプロピルアルコール)      駆動時間約11時間  
           次亜塩素酸ナトリウム

※カスタムメイドで選択可能

**ARROWS Tab Q737/P-PV(訪問修理対応モデルを新規に追加)**

New

**13.3型大画面手のひら静脈センサー搭載タブレット**

- ◆ 13.3型静脈センサー内蔵タブレットのデザインをスタイリッシュに刷新
  - ・センサー部を本体と一体感のあるデザインに変更
- ◆ 従来と同じセンサーに手のひらをかざす認証
  - ・添付のSMART ACCESS/Basicだけでなく、SMART ACCESS/Premium (別売) にも対応
- ◆ CLEARSURE 3G/LTE搭載
  - ・遠隔データ消去による紛失・盗難対策
- ◆ intel最新プラットフォーム採用
  - ・第7世代CPU搭載 ※Windows8.1非サポート
- ◆ マルチキャリア対応
  - ・docomo/Softbank/KDDIのSIMに対応可能



製品仕様

O S : Windows 10 Pro(64bit)  
 メモリ : LPDDR3 4GB/8GB (Core™ i7搭載時)  
 CPU : インテル® Core™ i5-7300Uプロセッサ(2.60GHz)  
           インテル® Core™ i7-7600Uプロセッサ(2.80GHz) ※  
 ストレージ : 暗号化機能付きフラッシュメモリ SSD 128GB/256GB ※  
 入力方式 : 静電容量方式タッチパネル/電磁誘導方式 ※  
 液晶 : 13.3型1920×1080(フルHD)      ※カスタムメイドで選択可能

**ARROWS Tab R727/P(訪問修理対応モデルを新規に追加)**  
**オフィスワークの使用に適したパフォーマンスを持つスタイリッシュ2in1薄軽タブレット**

New

- ◆ スタイリッシュで薄軽タブレット ※ : Core i3CPU搭載時除く
- ◆ intel最新プラットフォーム第7世代CPU搭載 ※Windows8.1非サポート
- ◆ 12.5型大型液晶と高性能CPU搭載でビジネスに活躍
- ◆ 1024階調対応のアクティブペン採用
- ◆ マグネットで簡単に装着可能なカバーキーボード
- ◆ バッテリやSSDなど万が一の時も修理交換が可能
- ◆ Intel®vPro™テクノロジー対応※



■ 利用シーン

社外での利用例



資料は大画面の  
タブレットで見せる！

社内での  
利用例



使っているうちに  
フル充電

USBマウスも接続して  
プレゼン資料作成

有線LANで  
Email送受信

製品仕様

O S : Windows 10 Pro(64bit)  
 ストレージ : 128GB/暗号化機能付き SSD 256GB※  
 C P U : インテル® Core™ i3-7100Uプロセッサ-(2.40GHz)  
 インテル® Core™ i5-7300Uプロセッサ-(2.60GHz) ※  
 インテル® Core™ i7-7600Uプロセッサ-(2.80GHz) ※

メモリ : LPDDR3 4GB(i3,i5搭載時)/8GB(i7搭載時)  
 液晶 : 13.3型1920×1080 (フルHD)

※カスタムメイドで選択可能

**ARROWS Tab V567/P**  
**フルバージョンのWindowsと手のひらサイズでワークスタイルを変革！**

New

様々な利用シーンで活用可能

- ① 病院での活用
  - ・看護師のラウンド業務効率化。
- ② 学校での活用
  - ・どこでも生徒情報管理が可能。
- ③ 業務現場での活用
  - ・既存端末と置き換えでワークスタイルを変革

- ◆ フルWindows搭載で約280gの軽量
- ◆ 手のひらサイズに収まる6.0型タブレット
- ◆ IP54の防滴防塵、耐薬品性能
- ◆ MIL-STD-810Gクリアの堅牢ボディ
- ◆ 既存システムや周辺機器と親和性抜群

医療現場で



教育現場で



作業現場で



製品仕様

O S : Windows 10 Pro(64bit)  
 メモリ : 4GB  
 液晶 : 6.0型1080×1920(フルHD)  
 耐衝撃 : 120m落下試験実施  
 MIL-STD-810G試験クリア

CPU: インテル® Atom™ x5-Z8550(1.44GHz)  
 ストレージ : フラッシュメモリ(eMMC) 64GB  
 防水防塵 : IP54  
 駆動時間約6.1時間 (JEITA2.0)



法人向けデスクトップPC「ESPRIMO」2017年1月発表モデルを提供致します。

【ここがポイント】

- ①最新の第7世代インテル® Core™プロセッサ・ファミリーを搭載 (ESPRIMO D957/P)
- ②最新OSアップデート「Windows 10 Anniversary Update」に対応(ESPRIMO D957/P)

コンパクト型(Dシリーズ)

ハイエンドモデル D957/P

第7世代  
CPU

New

- ・国際エネルギースタープログラム対応モデル
- ・ヘルスケアモデル
- ・標準モデル

Win10  
モデルのみ

ハイエンドモデル D956/P

第6世代  
CPU

- ・国際エネルギースタープログラム対応モデル
- ・ヘルスケアモデル
- ・標準モデル

多機能モデル D586/P

第6世代  
CPU

- ・国際エネルギースタープログラム対応モデル
- ・ヘルスケアモデル
- ・24時間モデル
- ・標準モデル

エントリーモデル D556/P

第6世代  
CPU

- ・標準モデル

・ボリュームライセンス必須モデル有

・ボリュームライセンス必須モデル有

ウルトラスモール型(Qシリーズ)

ウルトラスモールモデル Q556/P

第6世代  
CPU



- ・国際エネルギースタープログラム対応モデル[標準]
- ・24時間モデル
- ・ヘルスケアモデル(2017年3月迄)

・ボリュームライセンス必須モデル有

パリューストリーシリーズ  
エントリーモデル  
D556/PX



- ・標準モデル

液晶一体型(Kシリーズ)

液晶一体型スタンダードモデル K556/P

第6世代  
CPU



- ・国際エネルギースタープログラム対応モデル[標準]

・ボリュームライセンス必須モデル有

第6世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー搭載モデルの、Windows 7 Professional のサポートは、2020年1月14日（日本時間）まで、Windows 8.1 Pro のサポートは、2023年1月10日（日本時間）までです。



2017年1月発表モデルのエンハンスポイント

- **最新の第7世代インテルCore プロセッサ・ファミリーを搭載**  
第7世代CPUは**CPUの性能向上、グラフィックス機能の強化、消費電力の低減**が特長になります。(第6世代CPU比)  
※第7世代インテル®Core™プロセッサ・ファミリーは、Windows 10のみのサポートになります。
- **Windows 10 Anniversary Update 適用済みOS の搭載**  
※Windows 10 Anniversary Update はマイクロソフト社から提供されるWindows 10 の更新プログラムです。

ボリュームライセンス必須モデルについて

ボリュームライセンスモデル必須モデルは、通常のWindows 7 Professional (Windows 10 Proダウングレード) / Windows 8.1 Pro (Windows 10 Proダウングレード) モデルに比べ希望小売価格が3,000円割安となっております。

■ **ESPRIMO提供機種：Q556/P、D586/P、D556/P、K556/P**

【販売条件】

- (1) マイクロソフト社とボリュームライセンス(パソコン用Windows OSのボリュームライセンス)契約を締結していること。
- (2) 年間25台以上のパソコンを購入予定であること。

◎ インテル® vPro™ テクノロジーに対応した最上位モデル

ESPRIMO D957/P

RAID構成\*2\*3\*4  
選択可能

グラフィックスカード\*\*  
搭載可能



国際エネルギー  
プログラム対応モデル

ヘルスケアモデル

OS			
プリインストールOS	その他適用可能搭載OS		
Windows 10 Pro (64bit) *1	-		
CPU	チップセット	メモリ	ストレージ
インテル® Core™i5-7500 vPro™(3.40GHz) インテル® Core™i5-7600 vPro™(3.50GHz) インテル® Core™i7-7700 vPro™(3.60GHz)	インテル® Q270チップ セット	2GB 4GB 8GB 16GB	500GB/500GB+500GB/ 128GB SSD/256GB SSD/ 128GB SSD+500GB/ 500GB×2 (RAID1)
光学ドライブ	USB		スロット
なし 薄型/厚型DVD-ROM** 薄型/厚型スーパーマルチ** 薄型Blu-ray**5	[USB3.0] USB3.0 フロント ×2、リア×6	[USB3.1] なし/ USB3.1 リア×1	PCI Express x1×1**7

- ・標準構成では内蔵光学ドライブが搭載されませんので、ご注意ください。
- ・構成について詳しくは「製品カタログ カスタムメイド 型名と価格一覧表」をご覧ください。
- \*1 : 64bitOSのみ選択できます。
- \*2 : NVIDIA GeForce GTX 745 (USB3.1カード) とは同時搭載できません。
- \*3 : 厚型DVD/厚型スーパーマルチドライブとは同時搭載できません。
- \*4 : ヘルスケアモデル・国際エネルギープログラム対応モデルは選択できません。
- \*5 : メモリは2枚以上同時搭載必須です。
- \*6 : 厚型DVD/厚型スーパーマルチドライブは、500GB HDD、128GBおよび256GBのオプションメディアのみ同時搭載できます。
- \*7 : カスタムメイドでPCI×1スロットへ変更可能。

◆ **最新の第7世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーを搭載** **標準装備**

⇒第7世代インテル®Core™プロセッサ・ファミリーは、Windows 10のみサポートしております。  
Windows 7/8.1 のドライバーの提供は、ありません。Windows 7/8.1 をご利用になる場合は、  
第6世代インテル®Core™プロセッサ・ファミリー搭載のESPRIMO D956/Pをお選びください。

◆ **Windows 10 Pro (64bit) 標準搭載** **標準装備**

⇒Windows 10 Anniversary Updateを適用したOSをプリインストール

◆ **標準メモリを2GBにし、必要に応じて4GB以上のカスタムメイドも可能**

◆ **インテル® vPro™テクノロジー対応**

⇒インテル vPro テクノロジーと運用管理ソフトの連携により電源制御やリモートメンテナンスが強化されます。

◎vPro 対応済運用管理ソフト

FUJITSU Software  
Systemwalker

Systemwalker Desktop Patrol(富士通)  
[http://systemwalker.fujitsu.com/jp/desktop\\_patrol/](http://systemwalker.fujitsu.com/jp/desktop_patrol/)

**瞬快**

瞬快(富士通システムズ・ウエスト)  
<http://jp.fujitsu.com/group/shikoku/services/packages/shunkai/>

**QND Advance Standard**

<http://www.quality.co.jp/products/QND/index.html>

\*対応状況については、各アプリケーションメーカー (<http://www.fmwORLD.net/biz/intel/vpro/#tool> 参照) へお問い合わせください。

◆ **豊富なラインナップ**

⇒「国際エネルギープログラム対応モデル」「ヘルスケアモデル」を用意

◆ **NVIDIA GeForce GTX 745搭載可能** **カスタムメイド**

◆ **標準HDDを500GBを搭載** **標準装備**

◆ **フラッシュメモリディスク256GB(SSD)搭載可能** **カスタムメイド**

◆ **RAID1による信頼性向上** **カスタムメイド**

◆ **Blu-rayドライブ搭載可能** **カスタムメイド**

◆ **拡張スロット対応** **カスタムメイド**

◆ **USB3.1(Gen2, Type-Cコネクタ)に対応可能** **カスタムメイド**

◆ **マルチディスプレイ接続対応** **標準装備**

◆ **「PC-ディスプレイ電源連動機能」採用で快適なオフィスワークを実現**

◆ **シリアル/パラレルポート搭載可能** **カスタムメイド**

◆ **Microsoft Office 2016(Personal/Home&Business/Professional)搭載可能** **カスタムメイド**



法人向け ESPRIMO ロングライフシリーズについて、  
「ESPRIMO N529/FA」および「ESPRIMO J529/FA」の2機種を提供いたします。

【ここがポイント】

- 最新のWindows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB (64bit) プリインストールモデルを追加
- 搭載ストレージを320GB HDDから256GB SSDに変更

ESPRIMOロングライフシリーズは、長期提供・長期安定稼働・長期保守対応にこだわったクライアント製品です。

製品仕様概要

品名	ESPRIMO N529/FA	ESPRIMO J529/FA	
外観	 <p>2017年1月発表 New</p>	 <p>2017年1月発表 New</p>	
プレインストールOS	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB (64bit) Windows 7 Professional for Embedded Systems with SP1 (64bit/32bit)	←	
CPU	Core i3-6100 (3.70GHz)	←	
チップセット	Intel C236	←	
メモリ	標準:4GB、最大:4GB(32bitOS時)、32GB(64bitOS時)	←	
表示	グラフィックス	CPU内蔵	←
	インターフェース	DVI-D×1、DisplayPort×2	←
拡張スロット	PCI Express x16 ×1 [0] PCI Express x4 ×1 [1] PCI Express x1 ×2 [2]	標準:PCI×2/カスタムメイド時:PCI Express x1×1	
インタフェース	パラレルポート	標準なし/カスタムメイド構成時(D-SUB(メス)25ピン×1)	←
	シリアルポート	標準:RS-232C x1/カスタムメイド時:RS-232C x2	←
	USBポート	USB3.0×6 (フロント×2、リア×4) USB2.0×4 (フロント×2、リア×2)	USB3.0×8 (フロント×2、リア×6)
内蔵ストレージ	24時間稼働仕様2.5インチSSD (256GB)	←	
内蔵ODD	スーパーマルチ (薄型)	←	

特長① 長期提供

長期提供可能OSの採用

ESPRIMO N529/FA、J529/FAにプレインストールされているOS(Windows 10/Windows 7) は、長期供給可能なマイクロソフト社Windows Embedded Enterprise製品を採用。

(正式名称: Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB / Microsoft Windows 7 Professional for Embedded Systems)

Windows 10およびWindows 7 Pro用として作成されたWindows アプリケーションをそのまま使用することが可能です(注)。

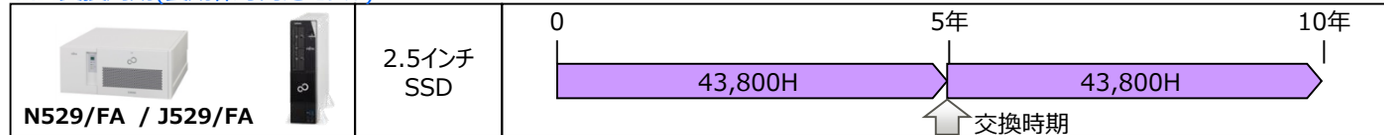
注: ハード的な仕様相違により使用出来ない場合を除く。また、一般アプリケーションの一部の実行に制限があります。(制限の詳細については、装置に添付される「マイクロソフト ソフトウェア ライセンス条項」を参照ください)。Embedded版には、アップグレード権やダウングレード権は付いていません。

## 特長② 長期安定稼働

### 24時間連続稼働・長寿SSDを採用

24時間連続稼働仕様の2.5インチSSDを搭載。発熱の少ない2.5インチSSDの採用と、高効率な冷却システムにより SSDへの熱負荷を抑え、43,800Hの長寿命化を実現。※SSDの寿命は、使用環境条件により変動します。

#### SSD交換周期(長期保守対応モデル)



注：ESPRIMO ロングライフシリーズで、24時間連続稼働した場合のイメージです。長期保守契約を締結している場合は、稼働時間に関わらず約5年で交換となります。なお、一般PCは一日8時間稼働を想定しており、かつ、5年以上の稼働を保証していません。

### 長寿命電源を搭載

- 専用電源で長寿命化を実現（採用電源の寿命：約43,800H）(注) 長寿命アルミ電解コンデンサ及び長寿命ファンを採用
  - 医療電波規格(N529/FA：IEC60601-1-2:2001、J529/FA：JIS T 0601-1-2:2012)の瞬断規格(5サイクル/60%ディップ)にも耐え得る設計。
  - 電圧・周波数変動、電源ノイズなどを考慮して本体電源回路を設計。
  - 電源電圧のワイドレンジ対応により、AC100V～120V/200V～240Vをサポート。
- 注：使用環境条件により変動します。

### 防塵フィルタ標準装備

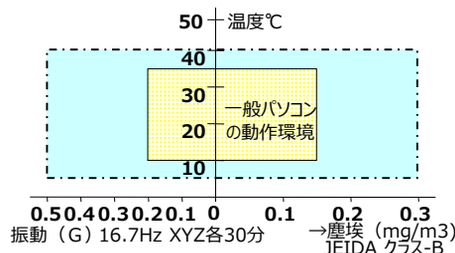
- 防塵フィルタを標準装備(N529/FA) (※)J529/FAは添付となります。
- 製造現場等、過酷な利用環境に対応(N529/FAのみ) JEITA IT-1004クラスB準拠(0.3mg/m<sup>3</sup>)

※防塵フィルタはサプライ品です。お客様による定期的な交換が必要です。

※J529/FAにおいて、添付の防塵フィルターを取り付けた場合は、5℃～35℃の範囲内の動作環境温度でお使いください。



※ N529/FAの動作環境仕様:5℃～40℃(青枠内)



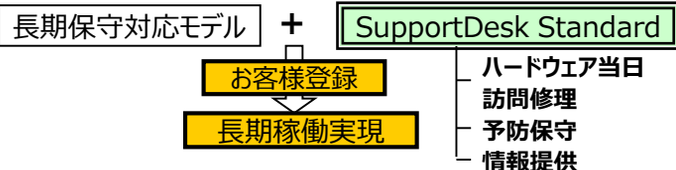
## 特長③ 長期保守対応

### 長期稼働を実現するにあたって

24時間連続運転／365日連続稼働を長期に渡って実現するには、有寿命部品を定められた時間により交換する必要があります。交換は、弊社が定めた交換周期と、手順により実施する必要がありますため、SupportDeskの契約締結が必須です。

注1:SSDの予防交換に伴うバックアップ作業、リストア作業、およびアドレスの変更等諸設定作業はお客様作業となります。

注2:長期保守対応モデルを購入しても、SupportDesk契約が締結されていない装置については、通常モデルと同じ「標準保証」になります。



製品保証	製品名	1年目	2～5年目	6年目	7年目	8年目	9年目	10年目
SupportDeskバック Standard24 (ロングライフパソコン用) <b>5年</b>	シングルモデル FMC-SSE511 187,000円	無償	引取修理 有償修理					
	ミラーディスクモデル FMC-SSE512 401,000円		当日訪問修理、予防保守(定期点検) 24時間365日対応			保守サポートなし		
SupportDeskバック Standard24 (ロングライフパソコン用) <b>10年</b>	シングルモデル FMC-SSE011 331,000円		当日訪問修理、予防保守(定期点検・有寿命製品の予防交換) 24時間365日対応					
	ミラーディスクモデル FMC-SSE012 548,000円							

標準保証(1年間引取り修理)を、カスタムメイドにより長期間(5年・10年)の保守・サポート期間に拡張できます。

当日訪問修理に加え、年に1度の定期点検などの予防保守を行うことにより、長期に渡る安定稼働を実現します。

※本メニューは、日本国内専用です。海外での保守は行っておりません。OSおよび、ソフトウェアのサポートは対象外です。

## 長期供給、長期安定稼働、長期保守が求められる市場

