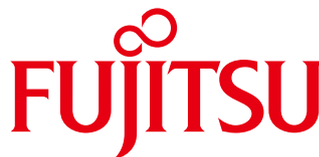


富士通がお勧めする Windows 8.



製品カタログ [FUJITSU Tablet ARROWS Tab Q704/PV]

FUJITSU Tablet ARROWS Tab Q704/PV

手のひら静脈センサー内蔵モデル



手のひら
静脈センサー

※アプリやデバイスは国により異なります。

モバイル活用を強力にサポートする手のひら静脈センサー

◎手のひら静脈認証によりモバイル運用の利便性と強固なセキュリティを両立

- ・移動中、外出先^{※1}でも片手をかざすだけで、Windowsログオン他本人認証が素早く完了します。
- ・ID/パスワードの忘却や漏えいによる再発行、カード破損/紛失によるカード再発行による管理部門の工数、コストを抑制できます。
- ・最高水準の高速撮影技術、認証アルゴリズムで高い認証精度を実現し、なおかつ、手のひら静脈は体内情報のため偽造が困難です。
- ・当社独自技術により、センサーの小型化、認証高速化を実現し、タブレットに内蔵を実現しました。

※1:外光が強い場所では認証できない場合があります。
注1:静脈認証方法について、手のひら静脈センサーを使用して静脈認証をおこなうには、あらかじめ静脈情報を登録しておく必要があります。センサーの発光部から出た近赤外線を手にかざし、その散乱光をセンサーの受光部で読み取ることで、手のひら内部の静脈情報を読み出します。センサーにかざした手の静脈情報と、事前に登録された静脈情報が一致すると認証が完了します。注2:SMARTACCESS/Premium(別売)を使用する場合は、手のひら静脈センサーがSMARTACCESS/Premiumでお使いになれるかを製品サイトでご確認ください。注3:パソコンによって、お使いになれる角度(角度)を0°にしてください。
<http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/>

リモートデータ消去ソリューション CLEARSURE 3G/LTE^{※1}に対応

外出先での万が一の紛失・盗難の際にも情報漏えいを未然に防ぐCLEARSURE 3G/LTEに対応しており、安心・安全なモバイル運用を実現します。(タブレットが電源OFF状態でも遠隔操作で「データ消去」「PCロック」が可能)
※1: CLEARSURE 3G/LTEの機能をご使用になるには、無線WANモデルのご購入、SMSが利用できる回線契約およびMobileSUITE端末管理CLEARSURE 3G/LTEサービスの契約が必要です。

先進のスペックをコンパクト筐体に収納

- ・最新の第4世代インテル[®] Core[™] i5プロセッサ採用。
- ・12.5型フルHDディスプレイ(1920×1080)採用。
- ・暗号化機能付フラッシュメモリーディスク標準装備。

ペンによる快適な操作性

タッチパネル(静電容量方式)のほかにWacom社製デジタルペン(電磁誘導方式)。スタイルスペン(標準添付)での入力により、手のひらで画面をタッチしても誤動作することなく詳細な文字・図形入力が可能。使い終わったペンは本体に収納可能です。また、液晶パネルに傷や衝撃に強い高強度ガラスDragontrail[®]を採用。

インターフェイス



2つのモードで利用シーンに最適なパフォーマンスを実現 (MOBILE MODE)

駆動時間優先モード、作業内容に応じてCPUを最適制御。

(TURBO MODE)

パフォーマンス優先モード、クレードル内蔵FANにより集中冷却しCPUフルパワー駆動を実現(ターボモード拡張クレードルへの接続でモード自動切替可能)。

※カスタムメイドまたはオプションのターボモード用拡張クレードルの購入が必要です。

Xi対応無線WAN搭載モデルをラインナップ

UIMカードスロットにXi契約をされているドコモUIMカード^{※1}を装着するだけで、受信時最大100Mbps^{※2} 送信時最大37.5Mbps^{※2}の超高速通信が可能(一部に限り)。Xiエリア外であってもFOMAのエリアであれば受信時最大14Mbps^{※2}、送信時最大5.7Mbps^{※2}の高速通信が可能。^{※3}

※1: 0704/PVはドコモminiUIMカードになります。※2: 対応エリアの詳細は、ドコモのホームページでご確認ください。通信速度は、送信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。ベストエフォート方式による提供となり、実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。エリアの詳細についてはNTTドコモのホームページをご確認ください。
<http://www.nttdocomo.co.jp/support/area/index.html>
※3: 無線WANをご利用になるには、当社が提供する企業向けネットワークサービス「FENICS(フェニクス)」の契約またはNTTドコモの回線契約およびXiに対応したプロバイダーとの契約が必要です。[Xi]、[FOMA] および[Xi]ロゴは、株式会社NTTドコモの商標または登録商標です。

ARROWS Tabシリーズ カスタムメイド型名・価格一覧表

◎本体を選択していただいた後、お客様のニーズに適したカスタムメイドメニューをお選びください。

プリインストールOS	液晶	型名	希望小売価格(税別)	フラッシュメモリーディスク	ペン	セキュリティ	通信	クレードル	リカバリーデータディスク	オプション添付品	アプリケーション	保証拡張
Q series (7.5型)												
ARROWS Tab Q704/PV												
Windows 8.1 Pro (64bit)	12.5型フルHDディスプレイ (1920×1080)	FARQ010C	206,300円	暗号化機能付フラッシュメモリーディスク 128GB 追加 +3,700円 FMCPTD00M	ペン マウス(光学式)追加 +3,700円 FMCPTD00M	手のひら静脈センサー標準搭載 セキュリティアップ追加 +1,000円 FMCSEC02V	802.11n/a/b/g無線LAN (Intel [®] vPro [™] テクノロジー対応) ^{※1} +Bluetooth GPS追加 +6,500円 FMCSEC02W	なし ターボモード専用クレードル追加 +17,900円 FMCPTR004	なし リカバリーデータディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)用) +3,800円 FMCACCP010	なし DisplayPort変換ケーブル ^{※2} 追加 +3,800円 FMCACCP010 HDMI変換ケーブル ^{※3} 追加 +3,800円 FMCACCP00P LAN変換ケーブル ^{※4} 追加 +3,800円 FMCACCP00R	なし Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL010 Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL011 Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL012	標準保証1年(パーツ保証+1年)取修理 SupportDesk Lite ^{※4} (3年間)取修理 +11,000円 FMCNSUH01N SupportDesk Lite ^{※4} (4年間)取修理 +18,000円 FMCNSUH02N SupportDesk Lite ^{※4} (5年間)取修理 +28,000円 FMCNSUH03N
ARROWS Tab Q704/PV 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能												
Windows 8.1 Pro (64bit)	12.5型フルHDディスプレイ (1920×1080)	FARQ010D	229,300円	+38,000円 FMCCHDD034	マウス(レーザー式)追加 +5,200円 FMCPTD00N		802.11n/a/b/g無線LAN (Intel [®] vPro [™] テクノロジー対応) ^{※1} +Bluetooth+Xi対応無線WAN (LTE)+GPS ^{※1} : Intel [®] vPro [™] テクノロジーの機能を使用する場合は、セキュリティアップの手配が必要です。			^{※2} : 他の項目と同時に選択可能。 ^{※3} : 本注の項目から1つ選択可能。		^{※4} : ARROWS Tab Q704/PVはお客様ご自身でバッテリーをのり外し交換することができない仕様となっています。バッテリーの寿命による交換の際はSupportDeskにて修理予約(修理サービス)の有効をご利用ください。

注1: 出荷後に変更追加オプションを単独で出荷することはできません。注2: 特に注釈のある場合を除き、各項目から選択できるメニューは1つだけとなります。注3: 再セットアップ用のリカバリーイメージをDVD-R媒体に書き出すには、ご購入時にカスタムメイドでスーパーマルチドライブを選択するか、オプション品のスーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM53) が必要になります。注4: お客様が使用可能なHDD領域は、約8GBのリカバリー領域を除いた容量となります。

shaping tomorrow with you

社会とお客様の豊かな未来のために

Built for business



Windows 8 Pro

本体仕様一覧

Table with columns for ARROWS Tab Q704/PV and ARROWS Tab Q704/IPv. Rows include OS, CPU, Chipset, System Bus, Storage, Display, Keyboard, and various ports.

オプション/サブライ用品

Table listing optional accessories like mouse pads, display cables, LAN cables, AC adapters, and mice with their prices and features.

※1 規定以下の解像度設定の場合、表示領域が画面中央に収まらず、上・下・左・右に白枠が表示される場合があります。
※2 液晶ディスプレイと外部ディスプレイを同時発着させた場合、設定可能な解像度は、外部ディスプレイの仕様により異なります。
※3 1000Mbpsは1000BASE-T0標準の最高速度であり、実際の通信速度は使用するケーブルの種類やネットワーク環境により異なります。
※4 本製品は、1000Mbpsの速度はサポートしていません。Wake up LAN機能はご利用できません。
※5 ご利用に関する詳細は、無線LAN機能の活用にあたってご確認ください。
※6 全てのBluetooth®ワイヤレスデバイス間の接続は、接続可能なことを保証するものではありません。
※7 本製品の筐体には、無線LAN機能の搭載はできません。
※8 全てのOS機能について動作を保証するものではありません。また、USB1.1準拠の周辺機器を接続して使用し、USB1.1準拠の仕様で動作しない場合があります。
※9 リモコンは別売です。リモコンは、リモコン専用充電器に接続して充電してください。
※10 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※11 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※12 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※13 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※14 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※15 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※16 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※17 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※18 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※19 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※20 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※21 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※22 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※23 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※24 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※25 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※26 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※27 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※28 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※29 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※30 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※31 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※32 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※33 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※34 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※35 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※36 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※37 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※38 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※39 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※40 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※41 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※42 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※43 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※44 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※45 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※46 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※47 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※48 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※49 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※50 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※51 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※52 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※53 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※54 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※55 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※56 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※57 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※58 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※59 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※60 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※61 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※62 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※63 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※64 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※65 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※66 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※67 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※68 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※69 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※70 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※71 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※72 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※73 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※74 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※75 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※76 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※77 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※78 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※79 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※80 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※81 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※82 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※83 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※84 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※85 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※86 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※87 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※88 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※89 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※90 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※91 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※92 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※93 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※94 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※95 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※96 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※97 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※98 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※99 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。
※100 一部の法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作保証制度(Ver.2.0)に準拠しています。

●本製品の型名、希望小売価格、カスタマイズの詳細、およびサポートメニューなどについては別当社製品情報ページ(http://www.fworld.net/biz/fmw)でお知らせいたします。

有寿命部品について
●本製品には、有寿命部品(LED、HDD(フラッシュメモリスロット)、ファン)が含まれています。有寿命部品の交換時期の目安は使用頻度や条件により異なりますが、空室のある通常のオフィス環境において1日約2時間、1ヶ月25日の使用で約5年です。
●本製品は、24時間以上の連続使用を前提とした設計にはなっていません。●長く安定してご利用いただくために、省電力機能の使用をおすすめします。●バッテリーは消耗品です。使用期間や頻度により劣化速度が異なります。(リッパは保証対象外です。)

●本カタログに記載の仕様は、予告なく変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。
●Windows 8.1、Windows 8.1 Pro、Windows 8.1 Enterprise、Windows 8.1 Pro (64bit)、Windows 8.1 Enterprise (64bit)、Windows 8.1 Pro (64bit)、Windows 8.1 Enterprise (64bit)
●本製品は、有寿命部品(LED、HDD(フラッシュメモリスロット)、ファン)が含まれています。有寿命部品の交換時期の目安は使用頻度や条件により異なりますが、空室のある通常のオフィス環境において1日約2時間、1ヶ月25日の使用で約5年です。
●本製品は、24時間以上の連続使用を前提とした設計にはなっていません。●長く安定してご利用いただくために、省電力機能の使用をおすすめします。●バッテリーは消耗品です。使用期間や頻度により劣化速度が異なります。(リッパは保証対象外です。)



このカタログには、植物油インキを使用しています。

安全に関するご注意
ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
水、湿気、蒸気、ほこり、油煙などの多量に噴霧しないでください。火災、故障、感電などの原因となる場合があります。表示された正しい電源電圧でお使いください。
本製品を使用することができるときのモバイルプロジェクター、レーザー式マウス、CD/DVDドライブはレーザーを使用しています。(クラス1レーザー製品)

富士通株式会社

インターネットで最新の製品情報などをご覧いただけます。
富士通製品情報ページ(http://www.fworld.net/biz/fmw/)

本カタログ掲載製品のご購入に関する相談は、電話でも承ります。
【購入相談窓口】 通話料無料 0120-959-242
(受付時間:9時~19時)
*システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。
*電話番号はお間違えないよう、お確かめのうえおかけください。

