

東芝トップページ > AV・デジタル機器 > PC (dynabook) トップ > 企業向け情報 > 製品情報 > モバイルノートPC > パワースリムモバイルPC dynabook R634 (2014年7月)

東芝がお勧めする Windows.

Work easy. Play hard. Windows

R634トップ > [ラインアップ/カスタムメイド](#) > [東芝ノートPCの強み](#) > [仕様](#) > [インターフェース](#) > [ソフトウェア/オプション](#) > [サポート](#)

dynabook R634
パワースリムモバイルPC 13.3型

業界最長クラス*1
約18時間*2*3のバッテリー駆動を実現。
細部まで徹底してこだわり
薄型・軽量・堅牢性を追求。
タッチ対応、フルHDも選べる13.3型液晶モデル。

選択可能
Office Home & Business 2013 Office Personal 2013 TOUCH タッチパネル

Windows® XP サポート 終了しました。
リブレース支援サービス
アップグレードサービス
詳しくはこちらへ >

オフィスの節電、ノートPCでできること。
ピークシフト機能
TOSHIBA eco ユーティリティ
詳しくはこちら >

堅牢なインフラと質の高いクラウドサービスをご提供。
dynaCloud

dynabook R634 13.3型 FHD/HD R634/M

2014年ノートPCラインアップ(PDF) > 取扱説明書・電子カタログ(PDF) > 環境調和に配慮したノートPCづくり >

- 企業向け製品情報
ラインアップ >
- ビジネスノートPC
- パワースリムモバイルPC
 - dynabook R634
 - dynabook R644 >
 - dynabook R654 >
 - パワーモバイルPC
 - dynabook R734 >
 - ビジネスノートPC
 - dynabook Satellite B654 >
 - dynabook Satellite B554 >
 - dynabook Satellite B453 >
 - dynabook Satellite R35 >
 - dynabook Satellite B37 >
 - デタッチャブルノートPC
 - dynabook V714 >

*1: 13.3型液晶ノートPCとして。2014年7月現在、当社調べ。
 *2: JEITA/バッテリー動作時間測定法 (Ver2.0) による値。実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身で取りはずしや交換をしないでください。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、弊社営業担当までご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。
 *3: HD液晶モデルを選択した場合。

使い続ける価値のあるモバイルPC dynabook "R" series > 詳しくはこちらへ >

GOOD FACTORY AWARD®
一般社団法人 日本能率協会「2013 GOOD FACTORY賞」
dynabookの開発及び生産を担う東芝情報機器杭州社が、「ものづくりプロセス革新賞」を受賞いたしました。

すべてのビジネスに 確かな品質と堅牢性でお応えします。

特長

ニーズに合わせたOSを選択可能

プレインストールOS
Windows 8.1 Pro Update Windows

選択可能OS
Windows® 7 Professional (SP1)
(Windows 8.1 Pro ダウングレード権行使)

外出先での長時間業務も可能

業界最長クラス*1約18時間*2*3のバッテリー駆動を実現

画像も文字も見やすい高解像度ディスプレイ

13.3型 フルHD 軽量・高輝度液晶
(1,920×1,080ドット) 選択可能

東芝独自のBIOS省電力設定、LEDバックライトや電源回路、冷却システムなどの高効率化などにより消費電力を大幅に低減、さらにインテルの省電力プラットフォームの採用、電池容量アップなどにより、約18時間*2*3のバッテリー駆動を実現しています。

- *1：13.3型液晶ノートPCとして、2014年7月現在、当社調べ。
- *2：JEITAバッテリー動作時間測定法（Ver2.0）による値。実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身で取りはずしや交換をしないでください。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、弊社営業担当までご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。
- *3：HD液晶モデルを選択した場合。

●バッテリーライフサイクル

満充電時の容量を抑えることで、バッテリーの寿命をのばすことが可能なソフトウェアです。



高密度実装技術による軽量・薄型ボディ

軽さ約1.199kg*3、最薄部約13.9mm*3

（最厚部約17.9mm〈突起部含まず〉）

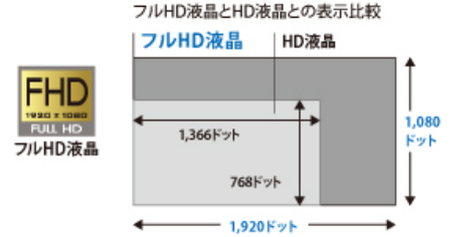


東芝の高密度実装技術における重要なポイントは、薄型・軽量化と堅牢性の両立です。表面積だけでなく高さ方向にも限られたスペースの中で、PC基板部品を最適に配置するなど高度な実装設計技術を駆使して筐体の薄型・軽量化を図る一方、ねじれに強いハニカム構造や長年培ったマグネシウム合金鍛造を駆使して優れた堅牢性も実現しています。

*3：HD液晶モデルを選択した場合。



ディスプレイは、解像度が高く表示領域の広いフルHD液晶を選択可能です。複数のウィンドウや文書を同時に表示しても見やすく、画像や映像も美しく表示します。



Windows 8.1の操作がスムーズ

タッチパネル搭載 13.3型 フルHD 軽量・高輝度液晶

(1,920×1,080ドット) 選択可能

タッチ入力に最適化されたWindows 8.1の操作が指先でスムーズに行える、タッチパネル搭載モデルを選択可能です。



テレビ会議*5にも便利

高画質Webカメラ 選択可能

有効画素数約200万画素の高画質Webカメラを液晶パネル上部に搭載。いつでも手軽にテレビ会議*5などが行えます。



*5：専用のアプリケーションが必要となります。
※タッチパネル搭載FHD液晶を選択した場合、「Webカメラ」が選択されます。

格段に高速なワイヤレス環境を実現*6

IEEE802.11ac、 IEEE802.11a/b/g/n

*6：実際のデータ転送速度はネットワークの使用環境や無線状況などにより異なります。

周辺機器とワイヤレスで接続できる*7

Bluetooth® Ver.4.0

*7：Bluetooth対応の周辺機器が必要です。

[このページのトップへ](#)

信頼性

[もっと詳しく](#)

軽量かつ強靱な筐体

マグネシウム合金ボディ

高い堅牢性を確保

ハニカム構造／バスタブ構造

パネルの揺れを軽減

筐体の表面温度上昇を抑制

2ndヒートパイプテクノロジー

過酷な試験で堅牢性を検証

ドイツの認証機関TÜVで実施した耐久テストをクリア

金属製ヒンジ

高加速寿命試験「HALT」で経年変化を検証

[このページのトップへ](#)

操作性

[▶ もっと詳しく](#)

指先でスムーズにタッチ操作

タッチ入力対応 選択可能

快適にポインティング操作

アキュポイント 選択可能^{*4}

暗い場所でも迷わずキー操作

バックライトキーボード 選択可能^{*4}

確実な打鍵感、快適なフィット感

こだわりのキーボード

高画質で安定出力が可能

4K出力対応HDMI端子

*4：カスタムメイドサービスで「デュアルポイント」を選択した場合、「アキュポイント」と「バックライトキーボード」が搭載されます。

[このページのトップへ](#)

節電

[▶ もっと詳しく](#)

TOSHIBA ecoユーティリティ

「国際エネルギースタープログラム」、
「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク」全モデル適
合

[このページのトップへ](#)

ラインアップ／カスタムメイドサービス

- 表内の 部分は、カスタムメイドサービスで選択できます。
- ※ 納期・価格などの詳細に関しましては 弊社営業担当までお問い合わせください。
- ※ 選択されるメニューによって、質量や駆動時間などは異なります。

[▶ カスタムメイド検索](#)

dynabook Rseries			
モデル名	 R634		
プレインストール OS	Windows 8.1 Pro Update 64ビット		
型番	PR634MAA637AD31	PR634MFA637AD31	PR634MEA637AD31
選択可能 OS	Windows® 7 Professional (SP1) (Windows 8.1 Pro ダウングレード権行使)		
型番	PR634MAA637AD71	PR634MFA637AD71	PR634MEA637AD71
本体標準価格	255,000円(税抜) 275,400円(税込)	265,000円(税抜) 286,200円(税込)	245,000円(税抜) 264,600円(税込)

CPU	インテル® Core™ i5-4310U プロセッサ 動作周波数 2.00GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.00GHz)	インテル® Core™ i7-4510U プロセッサ ※3 動作周波数 2.00GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.10GHz)	インテル® Core™ i5-4210U プロセッサ ※3 動作周波数 1.70GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大2.70GHz)
ディスプレイ	13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,366×768 13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,920×1,080 +20,000円(税抜)		
	タッチパネル搭載13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,920×1,080 +50,000円(税抜)		
メモリ	4GB (4GB×1) 8GB (4GB×2) +30,000円(税抜)		
SSD*1	128GB SSD 256GB SSD +35,000円(税抜)		
有線LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T		
無線通信	IEEE802.11ac、IEEE802.11a/b/g/n (対応地域はこちら)		
Bluetooth	Bluetooth® Ver.4.0 (対応地域はこちら)		
ポインティングデバイス	タッチパッド / キーボード デュアルポイント(アキュポイント+タッチパッド) / バックライトキーボード +5,000円(税抜)		
セキュリティチップ	TPM (TCG Ver1.2準拠)		
Office	なし Office Personal 2013 +29,000円(税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)		
質量*5	約1.199kg		
駆動時間*2*5	約18時間		
Webカメラ	なし 有効画素数 約200万画素 +5,000円(税抜)		
インターフェース	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×3		
保証	1年保証*4 (引き取り修理1年 海外保証(制限付)1年)		

*1: SSDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。

*2: JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver2.0) による値。実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。

*3: インテル® Core™ i7-4510U プロセッサ、インテル® Core™ i5-4210U プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者様向けになります。

*4: 保証の詳細につきましては「[サポート](#)」をご覧ください。

*5: ベースモデルでの値。カスタムメイドサービスで選択いただくものによって、駆動時間、質量は異なります。

[このページのトップへ](#)

本カタログ掲載の製品の価格には、配送費、設置調整費、使用済み製品の引き取り費などは含まれておりません。

[商標・注意について](#)

[使用上のご注意](#)

インテル、Intelロゴ、Intel、Intel Inside、Intel Insideロゴ、Centrino、Centrinoロゴ、vPro、Pentium、Celeron、Core InsideおよびIntel Core、Intel SpeedStep、Ultrabook、Ultrabookロゴはアメリカ合衆国およびその他の国におけるインテル コーポレーションまたはその子会社の商標または登録商標です。

R634トップ

[ラインアップ / カスタムメイド](#)

[東芝ノートPC の強み](#)

[仕様](#)

[インターフェース](#)

[ソフトウェア / オプション](#)

[サポート](#)

[企業向け製品情報](#)
ラインアップ

Windows ストアで新しいアプリを見つけよう。

[モバイルノートPCのトップへ](#)

[企業向け情報のトップへ](#)

◀ [「dynabook.com」のトップへ](#)

🖥️ をクリックすると別ウィンドウが開きます。外部サイトが表示される場合があります。

▲ [このページのトップへ](#)

※このページの画像はすべてイメージです。

[サイトマップ](#)

[東芝トップページ](#) | [個人情報保護方針](#) | [サイトのご利用条件](#)

Copyright ©1995-2015 TOSHIBA CORPORATION, All Rights Reserved.