

1分でわかる

 • dynabook

R73



安心して持ち運べる確かな堅牢性と、  
メインマシンとしても十分な、考え抜かれた使いやすさ。

生まれ変わった新ビジネスモバイル  
**dynabook R73**





最新OS

## Windows 10 Pro 64ビット搭載

Windows 8.1 Pro Update や Windows 7 Professional も選択可能



高性能な最新CPU

## 第6世代 インテル® Core™ i5-6300U プロセッサー搭載



インテル® Core™ i3-6100U プロセッサー搭載モデルも選択可能\*1



データ処理速度、堅牢性、省電力性能に優れた  
**128GB SSD\*2 搭載**

標準モデルでは大容量500GB HDDも選択可能





外出先でも気にせず使える

**約14時間バッテリー駆動**<sup>\*3 \*4</sup>

バッテリーパックは着脱可能なので、  
予備バッテリー（オプション）との交換により、  
さらに長時間の業務にも対応できます。



薄く、軽く、持ち出しやすい

**最薄部 約17.2mm**

---

最厚部約21.4mm〈突起部含まず〉

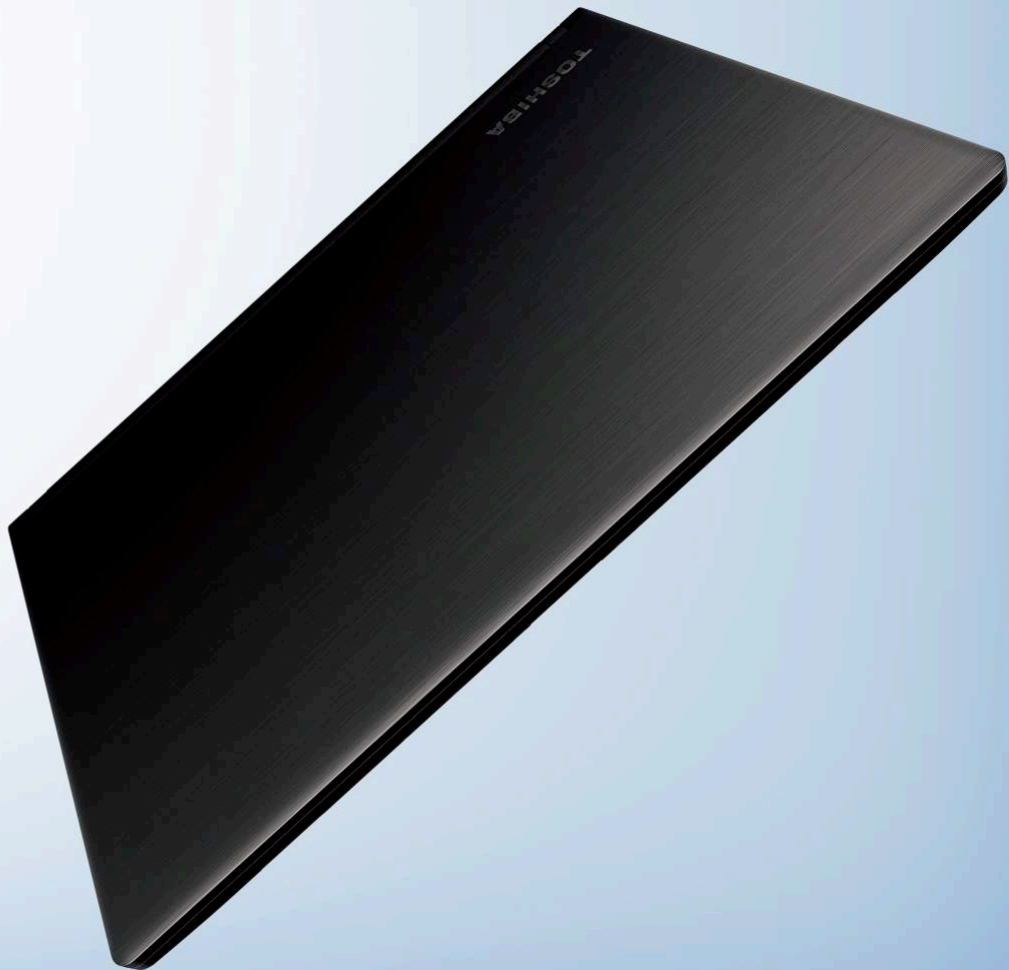
**軽さ 約1.18kg\*5**

---

カバンからの出し入れもスムーズな

**フラットデザイン**

---





持ち歩くときにかさばらない

## 小型・軽量のACアダプター採用



単一形 アルカリ乾電池1個と  
ほぼ同じ軽さ\*6

重さ約140g



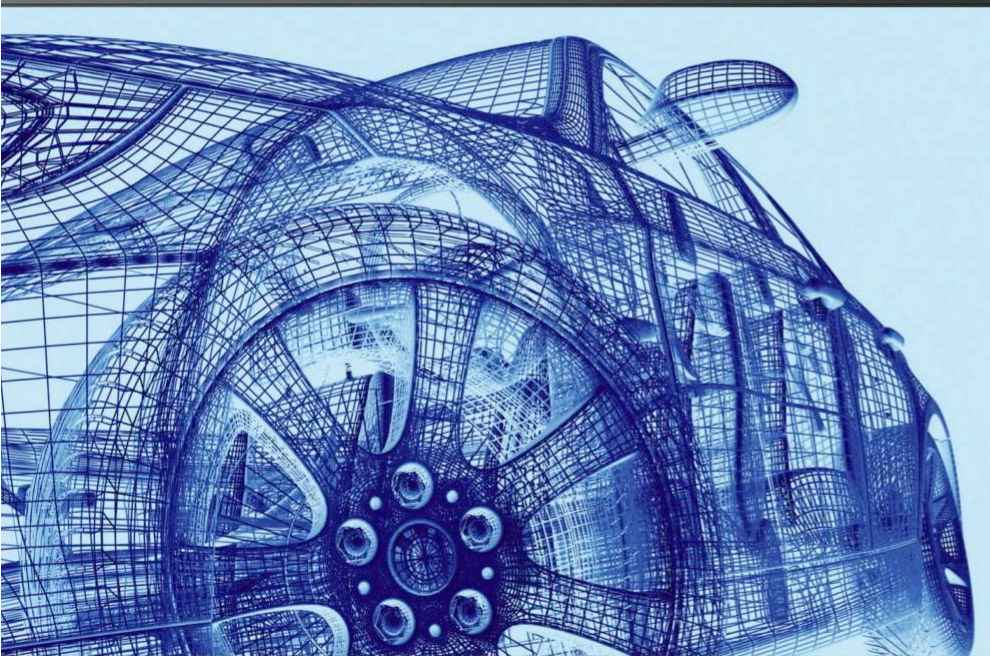
軽量で強度に優れた

## マグネシウム合金ボディ

東芝が培ってきたマグネシウム合金鋳造技術を駆使







明るく、高精細な13.3型

**フルHD 高輝度液晶** 選択可能



(1,920×1,080ドット)

標準はHD解像度(1,366×1,080ドット)液晶搭載



データの保存や映像の再生に

## 光学ドライブ (DVDスーパードライブ) を内蔵 (選択可能)

---



高画質な映像を表示

## HDMI 4K出力\*7 に対応

---



外部ディスプレイで4K高画質出力\*7が可能なHDMI端子を装備





高度なセキュリティ機能

## 指紋センサー 搭載モデル選択可能

BIOSパスワード、HDDパスワード、OSパスワードをまとめて1回で認証



モバイルでの機動性をより重視

## 薄型軽量モデル

最薄部約17.2mm\*<sup>8</sup> (最厚部約21.4mm<突起部含まず>)  
軽さ約1.18kg\*<sup>8</sup>

# 用途によって選べる2モデル

メインマシンとしての拡張性を重視

## 標準モデル

大容量500GB HDD 搭載を選択可能



豊富なインターフェースを備えた  
ポート拡張ユニット  
(オプション)



**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

- \*1: インテル® Core™ i3-6100U 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。
- \*2: SSDはソリッドステートドライブ (Solid State Drive) の略称であり、フラッシュメモリを記録媒体とするドライブです。
- \*3: 一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver2.0)」に基づいて測定。  
ただし、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。バッテリー動作時間の測定方法については、[dynabook.com](http://dynabook.com/support/info)のサポート 情報 ([http://dynabook.com/assistpc/index\\_j.htm](http://dynabook.com/assistpc/index_j.htm)) をご確認ください。
- \*4: 薄型軽量モデルと、標準モデルでSSD搭載モデルを選択した場合。
- \*5: 「dynabook R73」の、薄型軽量モデル (PR73TBJA137AD11) の質量。
- \*6: 東芝製アルカリ乾電池 The IMPULSEシリーズ LR20HS 134.0g と比較した場合。
- \*7: 4K対応テレビに、市販のハイスピードHDMIケーブルを使用して接続することで、4K出力が可能です。
- \*8: ベースモデルでの値。カスタムメイドサービスで選択していただく構成によって、値は異なります。