



News Release

2019年1月16日

日本エイサー株式会社

日本エイサー メモリ増設、Office バンドルのカスタマイズに対応 機動力、生産性、信頼性を具現化した薄型モバイルノート(モダンPC) 14型「TMX3410シリーズ」と13.3型「TMX3310シリーズ」を 2019年1月18日(金)より発売開始

日本エイサー株式会社(本社:東京都新宿区、代表取締役社長:詹 國良(ボブ・セン))は、法人市場向けに、薄型でモバイル性能に優れ、ビジネスをサポートする高性能と信頼性を備えたモバイルノート(モダンPC)のTravelMate X3より14型「TMX3410シリーズ」と13.3型「TMX3310シリーズ」を2019年1月18日(金)に発売いたします。



TMX3410 シリーズ



TMX3310 シリーズ

シリーズ	型番	カラー	JANコード	想定売価	発売予定日
TravelMate X3	TMX3410M-F78U	ブラック	4515777554985	オープン	2019年1月18日(金)
	TMX3410M-F78UB	ブラック	4515777554992		
	TMX3410M-F58U	ブラック	4515777595384		
	TMX3410M-F58UB	ブラック	4515777595391		
	TMX3310M-F58U	ブラック	4515777555012		
	TMX3310M-F58UB	ブラック	4515777555470		
	TMX3310M-F34Q	ブラック	4515777555005		

13型の薄型ボディに14型フルHD液晶を搭載

TMX3410シリーズは、ビジネスバッグにラクラク納まる薄くてコンパクトなボディと、14型フルHD(解像度1920×1080)の広い作業領域を両立しました。読みやすい大きな文字で作業の効率化をサポートします。



メモリを増設して快適で安定した作業環境を

インテル® Core™ i7/i5 プロセッサ搭載の上位モデルは、メモリ増設のカスタマイズが可能です。メモリを増やすことで一度に多くのファイルやアプリを開け、マルチタスクでもパソコンの動作が安定し、高いパフォーマンスを引き出せます。

全モデルで Office の選択可能

用途に合わせて選べる Office Home & Business 2016、Office Personal 2016 インストールモデルをラインナップしました。

頼れる最長 15 時間駆動バッテリー

丸一日持ち歩いても安心のロングライフバッテリーを搭載。外出先や移動中も仕事に集中できる高いモビリティ性能を発揮します。

MIL スペック準拠の堅牢設計

米国国防総省の定める耐久試験「MIL-STD 810G」の高温・低温耐久、防滴、防湿、耐振動、耐衝撃、防塵の項目をクリア。高信頼の品質が実証されました。さらに、キーボードに誤って水をこぼしてしまっても、内部の精密機器が濡れない構造を採用。こぼれた水は内部の溝を通して底面の排水孔から排出されます。（最大 330ml）

※本製品の有する性能は試験環境下での確認であり、実際の使用時すべての環境での動作を保証するものではありません。また、無破損、無故障を保証するものではありません。お客様の責による破損、異物混入などはサポート対象外です。

※キーボード浸水時、水分を本体下部のドレインを通じて本体外に排出する機構を採用しています。本構造は PC 内部への防水を保証するものではありません。浸水発生時は速やかに電源を切り、販売会社にご相談ください。浸水後の点検、および浸水に起因する修理は有料となります。

電源ボタン一体化の Windows Hello 対応の指紋認証機能

電源ボタンに指紋認証リーダーを搭載。煩わしいパスワード入力なしに、電源を入れると同時に Windows Hello によるセキュアで素早いログインで、即作業に取り掛かれます。



SSD ストレージで起動やデータ処理を素早く

ビジネスシーンで特に威力を発揮する高速処理、静音、耐衝撃・省電力が特長の SSD (Solid State Drive) を全モデルに搭載。さらに TMX3410M-F78UB/-F58UB、TMX3310M-F58UB には 500GB HDD を増設し、大きなファイルサイズや大量のデータの保存に適しています。

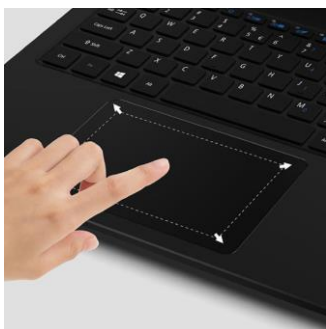
バックライト付きキーボード

機内や車内などの薄暗い環境でも快適なタイピングを可能にするキーボードバックライトを搭載しています。



パームリジェクション機能搭載の高精度の大型タッチパッド

高精度のタッチパッドなら、タイプ中に誤ってパーム(手の平)でタッチパッドを触ってしまった場合でも誤作動を防止します。



豊富なインターフェース



リリースページ：<https://acerjapan.com/news/2019/480352>

TMX3410M-F78U 製品ページ：<http://www.biz-dna.jp/customize/notebook/tmx3410m-f78u.html>

TMX3410M-F78UB 製品ページ：<http://www.biz-dna.jp/customize/notebook/tmx3410m-f78ub.html>

TMX3410M-F58U 製品ページ：<http://www.biz-dna.jp/customize/notebook/tmx3410m-f58u.html>

TMX3410M-F58UB 製品ページ：<http://www.biz-dna.jp/customize/notebook/tmx3410m-f58ub.html>

TMX3310M-F58U 製品ページ：<http://www.biz-dna.jp/customize/notebook/tmx3310m-f58u.html>

TMX3310M-F58UB 製品ページ：<http://www.biz-dna.jp/customize/notebook/tmx3310m-f58ub.html>

TMX3310M-F34Q 製品ページ：<http://www.biz-dna.jp/customize/notebook/tmx3310m-f34q.html>

「TMX3410 シリーズ」 スペック

	TMX3410M-F58U	TMX3410M-F58UB	TMX3410M-F78U	TMX3410M-F78UB
型番	TMX3410M-F58U	TMX3410M-F58UB	TMX3410M-F78U	TMX3410M-F78UB
JANコード	4515777593384	4515777593391	4515777594985	4515777594992
本体色	ブラック	ブラック	ブラック	ブラック
OS	Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Pro 64ビット
プロセッサ	CPU名 Intel® Core™ i5-8250U プロセッサ 動作周波数 (GHz) 1.60GHz 最大動作周波数 (GHz) Intel® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応: 最大3.40GHz プロセッサ・テクノロジー Intel® ハイパースレッディング・テクノロジー キャッシュ Intel® スマート・キャッシュ 6MB	CPU名 Intel® Core™ i5-8250U プロセッサ 動作周波数 (GHz) 1.60GHz 最大動作周波数 (GHz) Intel® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応: 最大3.40GHz プロセッサ・テクノロジー Intel® ハイパースレッディング・テクノロジー キャッシュ Intel® スマート・キャッシュ 6MB	CPU名 Intel® Core™ i7-8550U プロセッサ 動作周波数 (GHz) 1.80GHz 最大動作周波数 (GHz) Intel® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応: 最大4.00GHz プロセッサ・テクノロジー Intel® ハイパースレッディング・テクノロジー キャッシュ Intel® スマート・キャッシュ 8MB	CPU名 Intel® Core™ i7-8550U プロセッサ 動作周波数 (GHz) 1.80GHz 最大動作周波数 (GHz) Intel® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応: 最大4.00GHz プロセッサ・テクノロジー Intel® ハイパースレッディング・テクノロジー キャッシュ Intel® スマート・キャッシュ 8MB
チップセット	8GB / 32GB	8GB / 32GB	8GB / 32GB	8GB / 32GB
システム メモリー	システムメモリー (標準/最大) SO-DIMM 8GB x1 メモリー・タイプ、クロック DDR4-2666MHz SDRAM, デュアルチャネル対応可能 メモリー・スロット(空) 1 メモリー・スロット(全) 2 メモリー・メモリー注記事項 CPUの仕様により動作クロックは2400MHzとなります。最大メモリー容量に達している場合、標準実装されているメモリーを交換する必要があります。ユーザーによるメモリーの増設または交換は保証対象外となる場合があります。	システムメモリー (標準/最大) SO-DIMM 8GB x1 メモリー・タイプ、クロック DDR4-2666MHz SDRAM, デュアルチャネル対応可能 メモリー・スロット(空) 1 メモリー・スロット(全) 2 メモリー・メモリー注記事項 CPUの仕様により動作クロックは2400MHzとなります。最大メモリー容量に達している場合、標準実装されているメモリーを交換する必要があります。ユーザーによるメモリーの増設または交換は保証対象外となる場合があります。	システムメモリー (標準/最大) SO-DIMM 8GB x1 メモリー・タイプ、クロック DDR4-2666MHz SDRAM, デュアルチャネル対応可能 メモリー・スロット(空) 1 メモリー・スロット(全) 2 メモリー・メモリー注記事項 CPUの仕様により動作クロックは2400MHzとなります。最大メモリー容量に達している場合、標準実装されているメモリーを交換する必要があります。ユーザーによるメモリーの増設または交換は保証対象外となる場合があります。	システムメモリー (標準/最大) SO-DIMM 8GB x1 メモリー・タイプ、クロック DDR4-2666MHz SDRAM, デュアルチャネル対応可能 メモリー・スロット(空) 1 メモリー・スロット(全) 2 メモリー・メモリー注記事項 CPUの仕様により動作クロックは2400MHzとなります。最大メモリー容量に達している場合、標準実装されているメモリーを交換する必要があります。ユーザーによるメモリーの増設または交換は保証対象外となる場合があります。
ディスプレイ	ディスプレイサイズ 14.0型 ディスプレイ フルHD 解像度・横 (ドット) 1920 解像度・縦 (ドット) 1080 タッチパネル 非搭載 ディスプレイ 非搭載 スピーカー 16.9mm バックライト LEDバックライト 光沢/非光沢 非光沢パネル 表示色 1670万色 ディスプレイその他の注記事項 IPSパネル	ディスプレイサイズ 14.0型 ディスプレイ フルHD 解像度・横 (ドット) 1920 解像度・縦 (ドット) 1080 タッチパネル 非搭載 ディスプレイ 非搭載 スピーカー 16.9mm バックライト LEDバックライト 光沢/非光沢 非光沢パネル 表示色 1670万色 ディスプレイその他の注記事項 IPSパネル	ディスプレイサイズ 14.0型 ディスプレイ フルHD 解像度・横 (ドット) 1920 解像度・縦 (ドット) 1080 タッチパネル 非搭載 ディスプレイ 非搭載 スピーカー 16.9mm バックライト LEDバックライト 光沢/非光沢 非光沢パネル 表示色 1670万色 ディスプレイその他の注記事項 IPSパネル	ディスプレイサイズ 14.0型 ディスプレイ フルHD 解像度・横 (ドット) 1920 解像度・縦 (ドット) 1080 タッチパネル 非搭載 ディスプレイ 非搭載 スピーカー 16.9mm バックライト LEDバックライト 光沢/非光沢 非光沢パネル 表示色 1670万色 ディスプレイその他の注記事項 IPSパネル
グラフィックス	グラフィックス Intel® UHD グラフィックス 620 (CPU内蔵) ビデオメモリー容量 最大 4162 MB (メインメモリーと共有) ストレージ 256GB SSD	グラフィックス Intel® UHD グラフィックス 620 (CPU内蔵) ビデオメモリー容量 最大 4162 MB (メインメモリーと共有) ストレージ 256GB SSD	グラフィックス Intel® UHD グラフィックス 620 (CPU内蔵) ビデオメモリー容量 最大 4162 MB (メインメモリーと共有) ストレージ 256GB SSD	グラフィックス Intel® UHD グラフィックス 620 (CPU内蔵) ビデオメモリー容量 最大 4162 MB (メインメモリーと共有) ストレージ 256GB SSD
ストレージ	500GB HDD	500GB HDD	500GB HDD	500GB HDD
Webカメラ	HD Web カメラ	HD Web カメラ	HD Web カメラ	HD Web カメラ
メモリーカードスロット	SD カードリーダー	SD カードリーダー	SD カードリーダー	SD カードリーダー
サウンド機能	サウンド機能 Intel® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠 スピーカー 内蔵ステレオ・スピーカー x2	サウンド機能 Intel® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠 スピーカー 内蔵ステレオ・スピーカー x2	サウンド機能 Intel® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠 スピーカー 内蔵ステレオ・スピーカー x2	サウンド機能 Intel® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠 スピーカー 内蔵ステレオ・スピーカー x2
LAN	無線LAN IEEE802.11 a/b/g/n/ac 準拠 有線LAN 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 準拠	無線LAN IEEE802.11 a/b/g/n/ac 準拠 有線LAN 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 準拠	無線LAN IEEE802.11 a/b/g/n/ac 準拠 有線LAN 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 準拠	無線LAN IEEE802.11 a/b/g/n/ac 準拠 有線LAN 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 準拠
Bluetooth	Bluetooth® 4.0 準拠	Bluetooth® 4.0 準拠	Bluetooth® 4.0 準拠	Bluetooth® 4.0 準拠
外部インターフェース	イーサネット(RJ-45)ポート x1, USB 3.0 ポート x1 (電源オフUSB充電機能付), USB Type-C ポート x1 (USB 3.1 Gen 1, 最大 50Mbps, 給電/映像出力機能付き* [USB Type-C] と [VGA] は排他使用), USB 3.0 ポート x2, ヘッドフォン/スピーカー・ジャック x1, HDMI® 出力ポート (HDCP対応) x1, アナログ RGB ミニ-D-Sub 15ピン VGA 出力ポート x1, ACアダプター用DCイン・ジャック x1	イーサネット(RJ-45)ポート x1, USB 3.0 ポート x1 (電源オフUSB充電機能付), USB Type-C ポート x1 (USB 3.1 Gen 1, 最大 50Mbps, 給電/映像出力機能付き* [USB Type-C] と [VGA] は排他使用), USB 3.0 ポート x2, ヘッドフォン/スピーカー・ジャック x1, HDMI® 出力ポート (HDCP対応) x1, アナログ RGB ミニ-D-Sub 15ピン VGA 出力ポート x1, ACアダプター用DCイン・ジャック x1	イーサネット(RJ-45)ポート x1, USB 3.0 ポート x1 (電源オフUSB充電機能付), USB Type-C ポート x1 (USB 3.1 Gen 1, 最大 50Mbps, 給電/映像出力機能付き* [USB Type-C] と [VGA] は排他使用), USB 3.0 ポート x2, ヘッドフォン/スピーカー・ジャック x1, HDMI® 出力ポート (HDCP対応) x1, アナログ RGB ミニ-D-Sub 15ピン VGA 出力ポート x1, ACアダプター用DCイン・ジャック x1	イーサネット(RJ-45)ポート x1, USB 3.0 ポート x1 (電源オフUSB充電機能付), USB Type-C ポート x1 (USB 3.1 Gen 1, 最大 50Mbps, 給電/映像出力機能付き* [USB Type-C] と [VGA] は排他使用), USB 3.0 ポート x2, ヘッドフォン/スピーカー・ジャック x1, HDMI® 出力ポート (HDCP対応) x1, アナログ RGB ミニ-D-Sub 15ピン VGA 出力ポート x1, ACアダプター用DCイン・ジャック x1
入力装置	キーボード Acer FineTip バックライト付き キーボード (91キー/日本語) ポインティング・デバイス マルチジェスチャー・タッチパッド	キーボード Acer FineTip バックライト付き キーボード (91キー/日本語) ポインティング・デバイス マルチジェスチャー・タッチパッド	キーボード Acer FineTip バックライト付き キーボード (91キー/日本語) ポインティング・デバイス マルチジェスチャー・タッチパッド	キーボード Acer FineTip バックライト付き キーボード (91キー/日本語) ポインティング・デバイス マルチジェスチャー・タッチパッド
指紋認証	あり	あり	あり	あり
セキュリティ機能	TPM (TCG V2.0準拠)	TPM (TCG V2.0準拠)	TPM (TCG V2.0準拠)	TPM (TCG V2.0準拠)
セキュリティ機能	ケンジント・ロック用取り付け穴 x1, BIOSパスワード, HDD/パスワード, 顔認証 [標準搭載の テストツプ アプリ] Acer ControlCenter Acer Office Manager Acer Quick Access ProShield	ケンジント・ロック用取り付け穴 x1, BIOSパスワード, HDD/パスワード, 顔認証 [標準搭載の テストツプ アプリ] Acer ControlCenter Acer Office Manager Acer Quick Access ProShield	ケンジント・ロック用取り付け穴 x1, BIOSパスワード, HDD/パスワード, 顔認証 [標準搭載の テストツプ アプリ] Acer ControlCenter Acer Office Manager Acer Quick Access ProShield	ケンジント・ロック用取り付け穴 x1, BIOSパスワード, HDD/パスワード, 顔認証 [標準搭載の テストツプ アプリ] Acer ControlCenter Acer Office Manager Acer Quick Access ProShield
電源	電源 / ACアダプター 65W ACアダプター 対応電源電圧・周波数 100V-240V, 50/60Hz バッテリー駆動時間(標準) 約15時間 バッテリー注記事項 59.1Wh 5170mAh 3セル リチウムイオン (本体内蔵)	電源 / ACアダプター 65W ACアダプター 対応電源電圧・周波数 100V-240V, 50/60Hz バッテリー駆動時間(標準) 約15時間 バッテリー注記事項 59.1Wh 5170mAh 3セル リチウムイオン (本体内蔵)	電源 / ACアダプター 65W ACアダプター 対応電源電圧・周波数 100V-240V, 50/60Hz バッテリー駆動時間(標準) 約15時間 バッテリー注記事項 59.1Wh 5170mAh 3セル リチウムイオン (本体内蔵)	電源 / ACアダプター 65W ACアダプター 対応電源電圧・周波数 100V-240V, 50/60Hz バッテリー駆動時間(標準) 約15時間 バッテリー注記事項 59.1Wh 5170mAh 3セル リチウムイオン (本体内蔵)
エネルギー消費効率 (2011年度基準)	M区分 0.047 (AAA) [2011年度省エネ基準達成率]	M区分 0.047 (AAA) [2011年度省エネ基準達成率]	M区分 0.042 (AAA) [2011年度省エネ基準達成率]	M区分 0.042 (AAA) [2011年度省エネ基準達成率]
本体寸法/重量	高さ (mm) 約 19.90 mm 最小高さ (mm) - 幅 (mm) 約 328.00 mm 奥行 (mm) 約 238.00 mm 本体重量 (g) 約 1,600 g	高さ (mm) 約 19.90 mm 最小高さ (mm) - 幅 (mm) 約 328.00 mm 奥行 (mm) 約 238.00 mm 本体重量 (g) 約 1,600 g	高さ (mm) 約 19.90 mm 最小高さ (mm) - 幅 (mm) 約 328.00 mm 奥行 (mm) 約 238.00 mm 本体重量 (g) 約 1,600 g	高さ (mm) 約 19.90 mm 最小高さ (mm) - 幅 (mm) 約 328.00 mm 奥行 (mm) 約 238.00 mm 本体重量 (g) 約 1,600 g
主な付属品	65W ACアダプター ACコード(約1m) セットアップガイド 修理依頼書 保証書 国際旅行者保証書 ノートブック説明(Addendum for notebooks/tablets) FCC/CE適合宣言書	65W ACアダプター ACコード(約1m) セットアップガイド 修理依頼書 保証書 国際旅行者保証書 ノートブック説明(Addendum for notebooks/tablets) FCC/CE適合宣言書	65W ACアダプター ACコード(約1m) セットアップガイド 修理依頼書 保証書 国際旅行者保証書 ノートブック説明(Addendum for notebooks/tablets) FCC/CE適合宣言書	65W ACアダプター ACコード(約1m) セットアップガイド 修理依頼書 保証書 国際旅行者保証書 ノートブック説明(Addendum for notebooks/tablets) FCC/CE適合宣言書
保証	保証期間 1年間センドバック保証 国際保証 (ITW) 1年間制限国際旅行者保証	保証期間 1年間センドバック保証 国際保証 (ITW) 1年間制限国際旅行者保証	保証期間 1年間センドバック保証 国際保証 (ITW) 1年間制限国際旅行者保証	保証期間 1年間センドバック保証 国際保証 (ITW) 1年間制限国際旅行者保証

「TMX3310 シリーズ」 スペック

型番	TMX3310M-F34Q	TMX3310M-F58U	TMX3310M-F58UB	
JANコード	4515777555005	4515777555012	4515777555470	
本体色	ブラック	ブラック	ブラック	
OS	Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Pro 64ビット	
プロセッサ	CPU名	インテル® Core™ i3-8130U プロセッサ	インテル® Core™ i5-8250U プロセッサ	インテル® Core™ i5-8250U プロセッサ
	動作周波数 (GHz)	2.20GHz	1.60GHz	1.60GHz
	最大動作周波数 (GHz)	インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応: 最大3.40GHz	インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応: 最大3.40GHz	インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応: 最大3.40GHz
	プロセッサ・テクノロジー	インテル® ハイバースレディング・テクノロジー	インテル® ハイバースレディング・テクノロジー	インテル® ハイバースレディング・テクノロジー
チップセット	キャッシュ	インテル® スマート・キャッシュ 4MB	インテル® スマート・キャッシュ 6MB	インテル® スマート・キャッシュ 6MB
	システム・メモリー (標準/最大)	4GB / 32GB	8GB / 32GB	8GB / 32GB
	システム・メモリー構成 (標準)	SO-DIMM 4GB x1	SO-DIMM 8GB x1	SO-DIMM 8GB x1
	メモリー・タイプ、クロック	DDR4-2400MHz SDRAM, デュアルチャネル対応可能	DDR4-2666MHz SDRAM, デュアルチャネル対応可能	DDR4-2666MHz SDRAM, デュアルチャネル対応可能
	メモリー・スロット(空)	1	1	1
	メモリー・スロット(全)	2	2	2
	メモリー・注記事項	最大メモリー容量にする場合、標準実装されているメモリーを交換する必要があります。ユーザーによるメモリーの増設または交換は保証対象外となる場合があります。	CPUの仕様により動作クロックは2400MHzとなります。最大メモリー容量にする場合、標準実装されているメモリーを交換する必要があります。ユーザーによるメモリーの増設または交換は保証対象外となる場合があります。	CPUの仕様により動作クロックは2400MHzとなります。最大メモリー容量にする場合、標準実装されているメモリーを交換する必要があります。ユーザーによるメモリーの増設または交換は保証対象外となる場合があります。
ディスプレイ	ディスプレイサイズ	13.3型	13.3型	13.3型
	ディスプレイ	WXGA (HD)	WXGA (HD)	WXGA (HD)
	解像度:横 (ドット)	1366	1366	1366
	解像度:縦 (ドット)	768	768	768
	タッチパネル	非搭載	非搭載	非搭載
	マルチタッチ	非搭載	非搭載	非搭載
	アスペクト比	16:9画面	16:9画面	16:9画面
	バックライト	LED/バックライト	LED/バックライト	LED/バックライト
グラフィックス	グラフィックス	インテル® UHD グラフィックス 620 (CPUに内蔵)	インテル® UHD グラフィックス 620 (CPUに内蔵)	インテル® UHD グラフィックス 620 (CPUに内蔵)
	ビデオ・メモリー容量	最大 2114 MB (メイン・メモリーと共用)	最大 4162 MB (メイン・メモリーと共用)	最大 4162 MB (メイン・メモリーと共用)
ストレージ	ストレージ1 容量	128GB SSD	256GB SSD	256GB SSD
	ストレージ2 容量	-	500GB HDD	-
Webカメラ	Webカメラ	HD Web カメラ	HD Web カメラ	HD Web カメラ
	メモリー・カードスロット	SD カードリーダー	SD カードリーダー	SD カードリーダー
サウンド機能	サウンド機能	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠
	スピーカー	内蔵ステレオ・スピーカー x2	内蔵ステレオ・スピーカー x2	内蔵ステレオ・スピーカー x2
	内蔵マイク	内蔵マイク/フォン x2	内蔵マイク/フォン x2	内蔵マイク/フォン x2
	無線LAN	IEEE802.11 a/b/g/n/ac 準拠	IEEE802.11 a/b/g/n/ac 準拠	IEEE802.11 a/b/g/n/ac 準拠
LAN	有線LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 準拠	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 準拠	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 準拠
	有線LAN注記事項	Wake-on-LAN対応	Wake-on-LAN対応	Wake-on-LAN対応
Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth® 4.0 準拠	Bluetooth® 4.0 準拠	Bluetooth® 4.0 準拠
	外部インターフェース	イーサネット(RJ-45)ポート x1, USB 3.0 ポート x1 (電源オフ/USB充電機能付), USB Type-C ポート x1 (USB 3.1 Gen 1, 最大 5Gbps, 給電/映像出力機能付)* [USB Type-C] と [VGA] は排他使用、USB 3.0 ポート x2, ヘッドフォン/スピーカー・ジャック x1, HDMI® 出力ポート (HDCP対応) x1, アナログ RGB ミニD-Sub 15ピン VGA 出力ポート x1, ACアダプター用DCイン・ジャック x1	イーサネット(RJ-45)ポート x1, USB 3.0 ポート x1 (電源オフ/USB充電機能付), USB Type-C ポート x1 (USB 3.1 Gen 1, 最大 5Gbps, 給電/映像出力機能付)* [USB Type-C] と [VGA] は排他使用、USB 3.0 ポート x2, ヘッドフォン/スピーカー・ジャック x1, HDMI® 出力ポート (HDCP対応) x1, アナログ RGB ミニD-Sub 15ピン VGA 出力ポート x1, ACアダプター用DCイン・ジャック x1	イーサネット(RJ-45)ポート x1, USB 3.0 ポート x1 (電源オフ/USB充電機能付), USB Type-C ポート x1 (USB 3.1 Gen 1, 最大 5Gbps, 給電/映像出力機能付)* [USB Type-C] と [VGA] は排他使用、USB 3.0 ポート x2, ヘッドフォン/スピーカー・ジャック x1, HDMI® 出力ポート (HDCP対応) x1, アナログ RGB ミニD-Sub 15ピン VGA 出力ポート x1, ACアダプター用DCイン・ジャック x1
入力装置	キーボード	Acer FineTip バックライト付き キーボード (91キー/日本語)	Acer FineTip バックライト付き キーボード (91キー/日本語)	Acer FineTip バックライト付き キーボード (91キー/日本語)
	ポインティング・デバイス	マルチジェスチャー・タッチパッド	マルチジェスチャー・タッチパッド	マルチジェスチャー・タッチパッド
指紋認識	あり	あり	あり	
セキュリティチップ	TPM (TCG V2.0準拠)	TPM (TCG V2.0準拠)	TPM (TCG V2.0準拠)	
セキュリティ機能	ケンジント・ロック用取り付け穴 x1, BIOSパスワード, HDDパスワード, 顔認証	ケンジント・ロック用取り付け穴 x1, BIOSパスワード, HDDパスワード, 顔認証	ケンジント・ロック用取り付け穴 x1, BIOSパスワード, HDDパスワード, 顔認証	ケンジント・ロック用取り付け穴 x1, BIOSパスワード, HDDパスワード, 顔認証
	他社製ソフトウェア	[標準搭載の デスクトップ アプリ] Acer ControlCenter Acer Office Manager Acer Quick Access ProShield	[標準搭載の デスクトップ アプリ] Acer ControlCenter Acer Office Manager Acer Quick Access ProShield	[標準搭載の デスクトップ アプリ] Acer ControlCenter Acer Office Manager Acer Quick Access ProShield
	電源 / ACアダプター	65W ACアダプター	65W ACアダプター	65W ACアダプター
	対応電源電圧、周波数	100V-240V, 50/60Hz	100V-240V, 50/60Hz	100V-240V, 50/60Hz
エネルギー消費効率 (2011年度基準)	バッテリー駆動時間(標準)	約15時間	約15時間	約15時間
	バッテリー注記事項	59.1Wh 5170mAh 3セル リチウムイオン (本体内蔵)	59.1Wh 5170mAh 3セル リチウムイオン (本体内蔵)	59.1Wh 5170mAh 3セル リチウムイオン (本体内蔵)
本体寸法/重量	エネルギー消費効率 (2011年度基準)	M区分 0.063 (AAA) [2011年度省エネ基準達成率]	M区分 0.046 (AAA) [2011年度省エネ基準達成率]	M区分 0.046 (AAA) [2011年度省エネ基準達成率]
	高さ (mm)	約 19.90 mm	約 19.90 mm	約 19.90 mm
	最小高さ (mm)	-	-	-
	幅 (mm)	約 328.00 mm	約 328.00 mm	約 328.00 mm
	奥行 (mm)	約 238.00 mm	約 238.00 mm	約 238.00 mm
主な付属品	本体重量 (g)	約 1,600 g	約 1,600 g	約 1,600 g
	電源 / ACアダプター	65W ACアダプター ACコード(約1m) セットアップガイド 修理依頼書 保証書 国際旅行者保証書	65W ACアダプター ACコード(約1m) セットアップガイド 修理依頼書 保証書 国際旅行者保証書	65W ACアダプター ACコード(約1m) セットアップガイド 修理依頼書 保証書 国際旅行者保証書
	ノートブック説明(Addendum for notebooks/tablets)	ノートブック説明(Addendum for notebooks/tablets)	ノートブック説明(Addendum for notebooks/tablets)	ノートブック説明(Addendum for notebooks/tablets)
	FCC/CE適合宣言書	FCC/CE適合宣言書	FCC/CE適合宣言書	
保証	保証期間	1年間センドバック保証	1年間センドバック保証	1年間センドバック保証
	国際保証 (ITW)	1年間制限国際旅行者保証	1年間制限国際旅行者保証	1年間制限国際旅行者保証

Acer について

1976 年の創業以来、Acer はハードウェア+ソフトウェア+サービスカンパニーとして、人々の生活を豊かにする革新的な製品の研究、デザイン、マーケティングおよび販売とサポートを行っています。パソコン、ディスプレイ、プロジェクター、サーバー(国内未発表)、タブレット、スマートフォン、ウェアラブル(国内未発表)に至る幅広いレンジの製品を提供するとともに、IoT (Internet of Things) に向けたクラウドソリューションの開発も推進しています。Acer は世界トップ 5 の PC カンパニーとして、現在、全世界で 7,000 人の従業員を数え、160 以上の国と地域で展開しています。

詳細は www.acer-group.com (英語版)をご覧ください。

日本エイサー株式会社について

社名 : 日本エイサー株式会社

所在地: 東京都新宿区西新宿 6-24-1 西新宿三井ビルディング 18F

代表者: 代表取締役社長 ボブ・セン

URL : acerjapan.com

公式 facebook: www.facebook.com/AcerJapan

公式 Twitter : twitter.com/AcerJapan

公式 Instagram: https://www.instagram.com/acer_japan/

公式 YouTube: www.youtube.com/user/AcerJapanChannel

© 2019 Acer Inc. All rights reserved. Acer と Acer ロゴは Acer Inc.の登録商標です。その他商標、登録商標、サービスマーク等の著作物の著作権は、帰属表明の有無に関わらず、それぞれの権利者に帰属します。発表内容は予告なしに変更または削除されることがありますのであらかじめご了承ください。

© 2019 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. Other trademarks, registered trademarks, and/or service marks, indicated or otherwise, are the property of their respective owners. All offers subject to change without notice or obligation and may not be available through all sales channels.