

# マニュアルの読み替えのお願い

このたびは、LIFEBOOK U938/Sをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
本書は、次の型名の機種をお使いの場合の読み替えについて記載しています。

品名	型名 <sup>注</sup>
LIFEBOOK U938/S	FMVU1403x、FMVU1404x

注：「x」は任意の英数字

## ■ 型名の確認

お使いの機種の型名については、添付の保証書およびパソコン本体に貼付されているラベルに記載しています。ご確認ください。

## ■ CPUの仕様について

『製品ガイド（機種別編）』の「第5章 仕様」－「5.1 本体仕様」をご覧ください。  
お使いのCPUの仕様については、該当する項目を次のように読み替えてください。

型名		FMVU14031、FMVU14032、 FMVU14036、FMVU14037、 FMVU14041、FMVU14042、 FMVU14046、FMVU14047	FMVU14033、FMVU14034、 FMVU14038、FMVU14039、 FMVU14043、FMVU14044、 FMVU14048、FMVU14049
CPU <sup>注1</sup>	名称	インテル® Core™ i5-8250U プロセッサ	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ
	動作周波数	1.60GHz (最大3.40GHz <sup>注2</sup> )	2.50GHz (最大3.10GHz <sup>注2</sup> )
	コア数/スレッド数	4/8	2/4
	キャッシュメモリ	2次：256KB×4 3次：6MB	2次：256KB×2 3次：3MB
表示機能	グラフィックス アクセラレータ	Intel® UHD Graphics 620 (CPUに内蔵)	Intel® HD Graphics 620 (CPUに内蔵)
インテル® vPro™ テクノロジー/AMT		—	—
省エネ法に基づくエネルギー 消費効率 <sup>注3</sup> (2011年度基準)		N区分：0.010 (AAA)	N区分：0.017 (AAA)

注1：・ソフトウェアによっては、CPU名表記が異なる場合があります。  
・本パソコンに搭載されているCPUで使用できる主な機能については「◇使用できる主な機能」をご確認ください。詳しくは、「5.2 CPU」をご覧ください。

注2：インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0動作時。

注3：エネルギー消費効率とは省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論性能（単位：ギガ演算）で除したものです。  
カッコ内の数値は省エネルギー基準達成率を示します。ただし、達成率が100%を超えるものは、次のようにアルファベットで表記しています。

A：100%以上200%未満、AA：200%以上500%未満、AAA：500%以上。

## ◇ 使用できる主な機能

機能	インテル® Core™ i5-8250U プロセッサ	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ
インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0	○	○
インテル® ハイパースレディング・テクノロジー	○	○
インテル® パーチャライゼーション・テクノロジー	○	○
拡張版Intel SpeedStep® テクノロジー (EIST)	○	○
エグゼキュート・ディスエーブル・ビット機能	○	○

Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Core、Intel vProは、  
アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation の商標です。

その他の各製品名は、各社の商標、または登録商標です。

その他の各製品は、各社の著作物です。

その他のすべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。