

## パソコンの電源を入れる前にお読みください

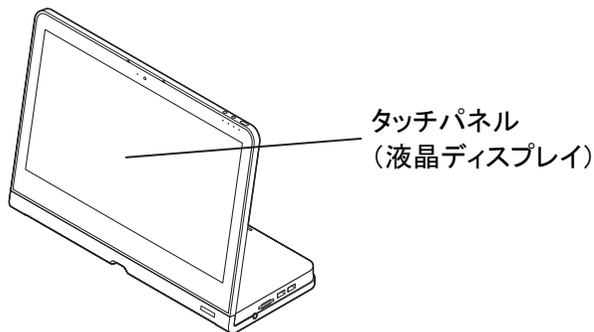
このたびは、本製品をお買い求めいただき、まことにありがとうございます。  
本製品をご使用の際には、添付のマニュアルとあわせて必ず本紙をご覧ください。

### ■Windowsセットアップ時のご注意

#### Windows のセットアップ時に、添付のキーボード、マウスを使うことはできません

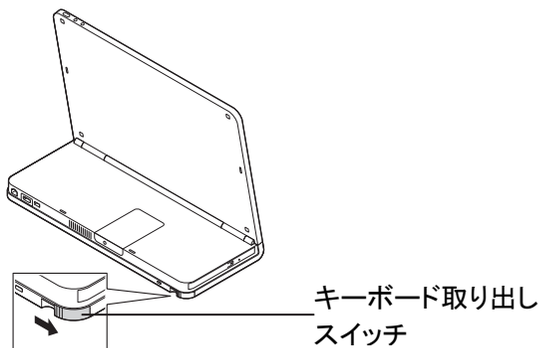
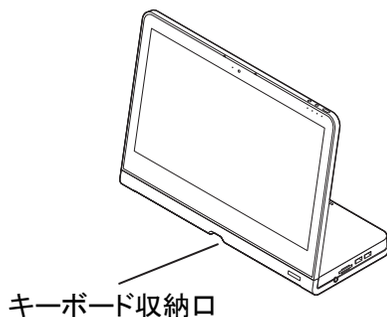
Windows セットアップは、パソコン本体のタッチパネル(液晶ディスプレイ)で行ってください。

添付のキーボード、マウスは、Windows のセットアップが終わった後に「キーボード・マウス接続設定」を行うことで使えるようになります。詳しい手順については、添付の『キーボード・マウスをできるようにするために』または、『セットアップマニュアル』をご覧ください。



### ■キーボードの収納/取り出しかた

キーボードの収納のしかた	キーボードを収納するときは、キーボードの前後方向を確かめ(【スペース】キーが手前)、キーボード収納口に「カチッ」と音がするまで差し込んでください。 <b>ご注意</b> キーボードが確実に差し込まれていないと、パソコンを動かした場合に飛び出すことがあり、ケガや破損の恐れがあります。
キーボードの取り出しかた	取り出すには、背面のキーボード取り出しスイッチを矢印の方向にスライドします。キーボードが少しでてきたら、手で引き出すことができます。



<裏面もご覧ください>



## 正誤表

### ●LaVie Hybrid Frista の場合

添付のマニュアル『はじめにお読みください』-「仕様一覧」-「本体仕様一覧」(p.15)をご覧になる際には、以下のように読み替えてご覧ください。

区分	頁	訂正内容			
変更	15	<b>【正】</b>			
		外部インターフェイス	サウンド関連	マイク入力	ヘッドフォンマイクジャック×1[マイク入力インピーダンス <b>22kΩ</b> 、入力レベル 100mVrms(マイクブースト有効時は5mVrms)、バイアス電圧 2.5V]
		<b>【誤】</b>			
		外部インターフェイス	サウンド関連	マイク入力	ヘッドフォンマイクジャック×1[マイク入力インピーダンス <b>32kΩ</b> 、入力レベル 100mVrms(マイクブースト有効時は5mVrms)、バイアス電圧 2.5V]

### ●LaVie Direct HF の場合

添付のマニュアル『LaVie Direct シリーズをご購入いただいたお客様へ』-「仕様一覧」-「本体仕様一覧」-「●LaVie Direct HF」(p.23)をご覧になる際には、以下のように読み替えてご覧ください。

区分	頁	訂正内容			
変更	23	<b>【正】</b>			
		外部インターフェイス	サウンド関連	マイク入力	ヘッドフォンマイクジャック×1[マイク入力インピーダンス <b>22kΩ</b> 、入力レベル 100mVrms(マイクブースト有効時は5mVrms)、バイアス電圧 2.5V]
		<b>【誤】</b>			
		外部インターフェイス	サウンド関連	マイク入力	ヘッドフォンマイクジャック×1[マイク入力インピーダンス <b>32kΩ</b> 、入力レベル 100mVrms(マイクブースト有効時は5mVrms)、バイアス電圧 2.5V]