

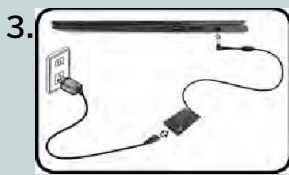


VN-140-i5121

日本語

使用前の準備

1. 本機からすべての梱包材(シールなど)を取り除きます。
2. 本機をテーブルなど安定した平面に置きます。
(水などの液体がかかる場所では使用しないでください)
3. 本機を最初に起動する際は、次の手順を踏んでください。
※ 配送中に本機を保護するため、バッテリーはロックされています。
ACアダプターを接続し、以下の設定がされるまで本機の電源は入らないようになっております。
・本機の右側にあるDCジャックにACアダプターを接続し、次に電源コードをコンセントに接続します。
電源コードとACアダプターを接続することで、バッテリーのロックが解除されます。
4. 片方の手で本機を支え、もう片方の手でLCD(液晶画面)を見やすい角度まで開きます(180度以上は開かないでください)。
注: LCD部分を持って本機を上げないでください。
5. 本機の電源ボタンを押して、起動します。



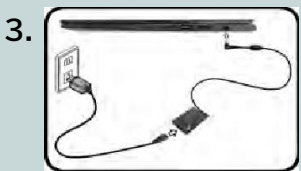
安全にお使いいただくための注意点

- ・本機に付属しているACアダプターのみを使用してください。
- ・本機に付属している電源コードとバッテリー以外を使用しないでください。バッテリーを火中に投げないでください。爆発する可能性があります。廃棄の際には廃棄する地域の条例・自治体にしがってください。
- ・落下や衝撃、損傷しているように見えるバッテリー(曲がったりねじれたりしているなど)は使用し続けしないでください。このようなバッテリーを使用し続けると故障や火災が発生する場合があります。
- ・トラベルバッグ(同様の容器、閉ざされた空間)に収納する際には本機の電源が完全にオフになっていることを確認してください。
- ・お手入れの前に、外部電源、周辺機器、ケーブルから切り離されていることを確認してください。
- ・お手入れの際には、柔らかい清潔な布を使用してください。ただし、本機に直接クリーナーおよび液体を塗布しないでください。揮発性(石油成分)または研磨剤入りのクリーナーを使用しないでください。
- ・バッテリーパックを修理しないでください。バッテリーパックの修理または交換については、サービス担当者または資格のあるサービス担当者にお問い合わせください。
- ・ケースやコンポーネントが損傷する可能性があるため、本機を落としたり、衝撃を与えないようにしてください。
- ・本機と電源装置(ACアダプター)はあらゆる種類の発熱体、水、またはその他の液体から遠ざけてください。
- ・本機は大容量の変圧器、電気モーターおよびその他の強い磁場から遠ざけてください。
- ・作業内容を保存し、本機を適切にシャットダウンしてください。バッテリーが消耗するとデータが失われる可能性があるため、定期的にデータを保存してください。

English

System Startup

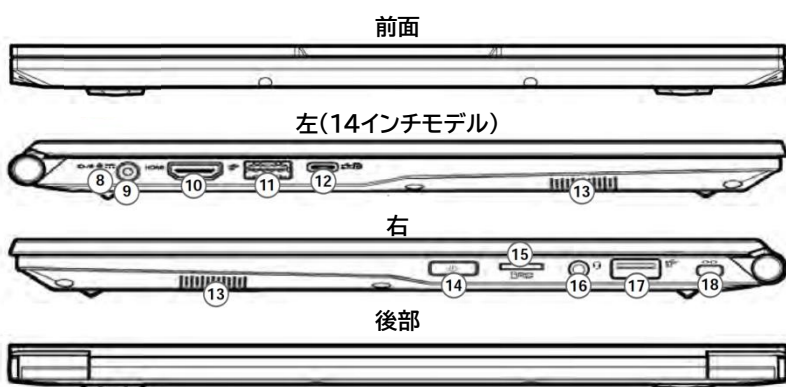
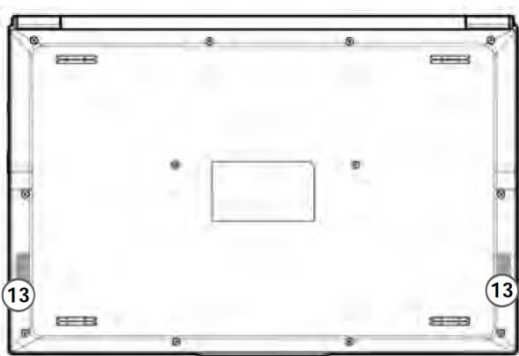
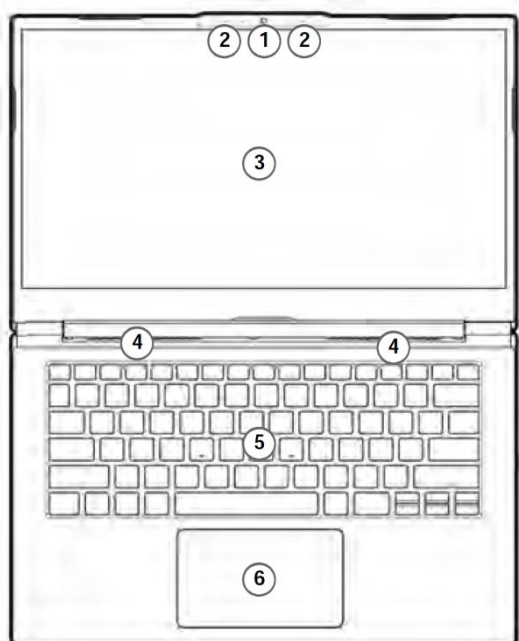
1. Remove all packing materials.
2. Place the computer on a stable surface.
3. **When first setting up the computer use the following procedure** (as to safeguard the computer during shipping, the battery will be locked to not power the system until first connected to the AC/DC adapter and initially set up as below):
 - ・ Attach the AC/DC adapter cord to the DC-In jack on the right of the computer, then plug the AC power cord into an outlet, and connect the AC power cord to the AC/DC adapter. The battery will now be unlocked.
4. Use one hand to raise the lid/LCD to a comfortable viewing angle (do not exceed 180 degrees); use the other hand to support the base of the computer (**Note: Never** lift the computer by the lid/LCD).
5. Press the power button to turn the computer "on".



Important Safety Information

- ・ Only use an AC/DC adapter approved for use with this computer.
- ・ Use only the power cord and batteries indicated in this manual. Do not dispose of batteries in a fire. They may explode. Check with local codes for possible special disposal instructions.
- ・ Do not continue to use a battery that has been dropped, or that appears damaged (e.g. bent or twisted) in any way. Even if the computer continues to work with a damaged battery in place, it may cause circuit damage, which may possibly result in fire.
- ・ Make sure that your computer is completely powered off before putting it into a travel bag (or any such container).
- ・ Before cleaning the computer, make sure it is disconnected from any external power supplies, peripherals and cables.
- ・ Use a soft clean cloth to clean the computer, but do not apply cleaner directly to the computer. Do not use volatile (petroleum distillates) or abrasive cleaners on any part of the computer.
- ・ Do not try to repair a battery pack. Refer any battery pack repair or replacement to your service representative or qualified service personnel.
- ・ Don't drop or expose the computer to shock as the case and components could be damaged.
- ・ Keep the computer and power supply away from any kind of heating element, water or any other liquids.
- ・ Keep the computer away from high capacity transformers, electric motors, and other strong magnetic fields.
- ・ Shut the computer down properly and don't forget to save your work. Remember to periodically save your data as data may be lost if the battery is depleted.

本体外観

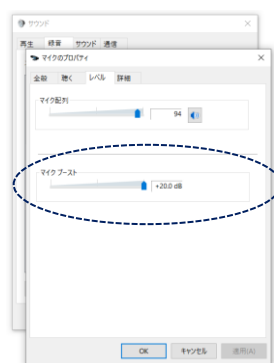


- 1. Windows Hello カメラ
- 2. 内蔵アレイマイク
- 3. LCD(液晶ディスプレイ)
- 4. 通気孔
- 5. 日本語キーボード
- 6. タッチパッドとボタン
- 7. -
- 8. LEDインジケータ
- 9. DCジャック (ACアダプタを取付けます)
- 10. HDMI出力ポート
- 11. USB 3.2 Gen 2 Type-Aポート
- 12. Thunderbolt 4 ポート / Power Delivery
- 13. スピーカー
- 14. 電源スイッチ
- 15. MicroSD カードリーダー
- 16. 2-In-1オーディオジャック ※ (ヘッドフォン/マイク)
- 17. USB 3.2 Gen 1 Type-Aポート
- 18. 盗難防止ロック

※イヤホンマイクご使用時の注意事項

PCにイヤホンマイクを接続した際、マイク入力の音量が小さい場合は、サウンド設定のマイク音量値を最大(100)に上げてください。

それでも音量が小さい場合は、サウンド設定→「マイクのプロパティ」の「マイクブースト」の値を「0dB」→「20.0dB」へ変更をお試しください。
※右図参照



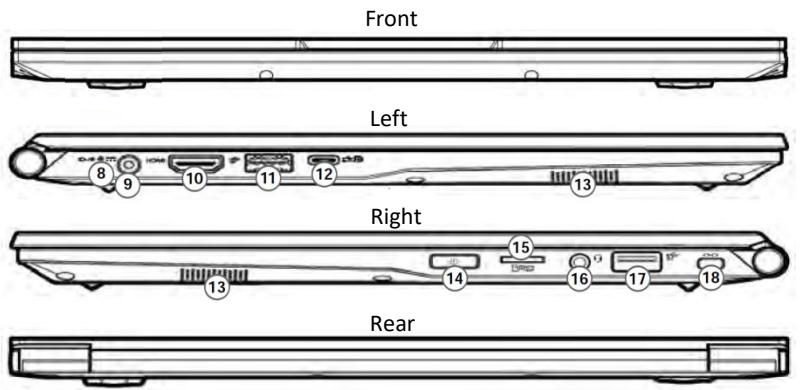
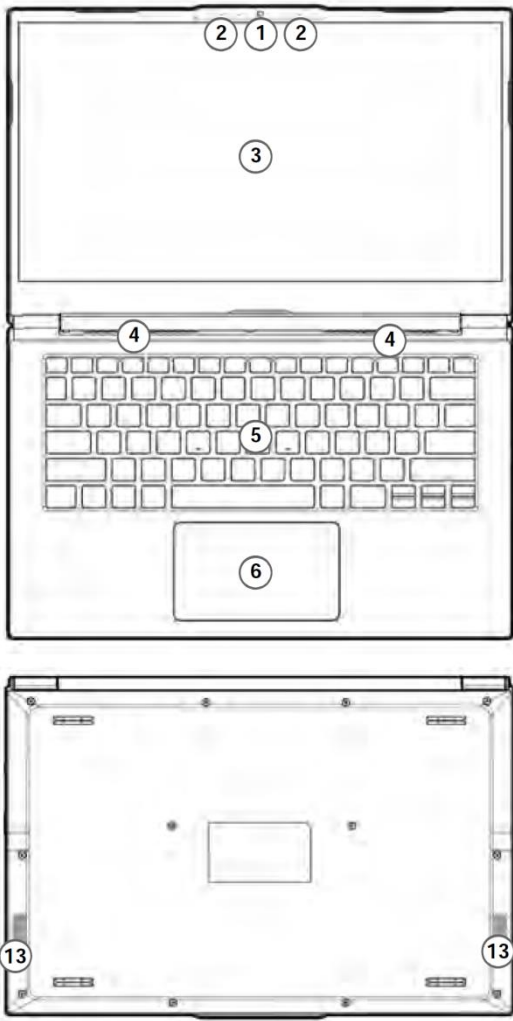
各種 インジケータ 状態説明

アイコン	色	説明
	橙	電源オフ状態で、AC/DCアダプターを接続している状態です。
	緑	電源がオンの状態です。
	緑点滅	スリープモードの状態です。

ファンクションキー(Fn)動作、インジケータ状態説明

操作方法	機能/インジケータの状態
Fn +	再生/一時停止(オーディオ/ビデオプログラム)
Fn +	タッチパッドのオン・オフ
Fn +	バックライトをオフにします。(キーを押すか、タッチパッドの操作でオンになります)
Fn +	ミュート 切替え
Fn +	音量 増+/減-
Fn +	表示ディスプレイ変更 (外部ディスプレイ接続時)
Fn +	ディスプレイ 輝度 増+/減-
Fn +	カメラ オン/オフ
Fn +	機内モード オン・オフ
Fn +	スリープモード オン・オフ
Fn +	ナムロック(テンキー) オン・オフ
Fn +	スクロールロック オン・オフ
	キャプスロック オン・オフ
Fn +	コントロールセンター 切り替え
Fn +	ファン自動制御/フル回転
Fn +	画面回転 (OS、アプリに依存します)
Fn +	電力モードの切り替え

System Map



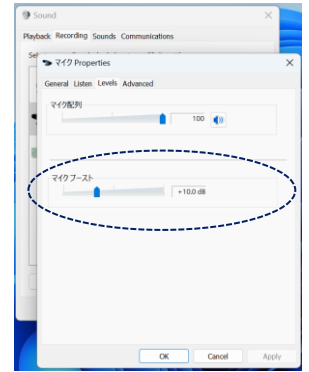
- 1. Windows Hello Camera
- 2. Built-In Array Microphone
- 3. LCD
- 4. Vent
- 5. Keyboard
- 6. Touchpad & Buttons
- 7. -
- 8. LED Indicators
- 8. Keyboard
- 9. DC-In Jack
- 10. HDMI-Out Port
- 11. USB 3.2 Gen 2 Type-A Port
- 12. Thunderbolt 4 Port with Power Delivery
- 13. Speakers
- 14. Power Button
- 15. MicroSD Card Reader
- 16. 2-In-1 Audio Jack (Headphones / Microphone) ✖
- 17. USB 3.2 Gen 1 Type-A Port
- 18. Security Lock Slot

✖ Precautions when using the earphone microphone

When the earphone microphone is connected to the PC, if the microphone input volume is low, increase the microphone volume value in the sound settings to the maximum (100)

If the volume is still low, please try changing the value of 「マイクブースト」 in Sound settings → 「マイク Properties」 from "0 dB" to "20.0 dB"

✖ See right figure



LED Indicators

Icon	Color	Description
	Orange	The AC/DC Adapter is Plugged In
	Green	The Computer is On
	Blinking Green	The Computer is in sleep Mode

Function Keys & Visual Indicators

Keys	Function/Visual Indicators
Fn +	Play/Pause (in Audio/Video Programs)
Fn +	Touchpad Toggle
Fn +	Turn LCD Backlight Off (Press a key or use Touchpad to turn on)
Fn +	Mute Toggle
Fn +	Volume Decrease/Increase
Fn +	Change Display Configuration
Fn +	Brightness Decrease/Increase
Fn +	Camera Power Toggle
Fn +	Airplane Mode Toggle
Fn +	Sleep Toggle
Fn +	Number Lock (Numeric Keypad) Toggle
Fn +	Scroll Lock Toggle
	Caps Lock Toggle
Fn +	Control Center Toggle
Fn +	Fan Automatic Control/Full Power
Fn +	Rotate the Screen
Fn +	Power Modes Toggle