

VN-156-i5121

## 日本語

#### 使用前の準備

- 本機からすべての梱包材(シールなど)を取り除きます。 1.
- 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。
  - ※運送中に本機を保護するため、バッテリーはロックされております。
    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)
    ・本機の左側にある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 解除されます。
- 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。

本機の電源ボタンを押して、起動します。 5.







## ◆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 リーを火中に投じないでください。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・自治体にしたがってください。
- 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 -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 L١,
- 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。
- 本機の修理や改造は行わないでください。 感電の原因となります。 本機の修理については、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。



#### 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 left 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.

# 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
- 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".









- 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.
- Do not attempt to service the computer vourself. Doing so mayviolate your warranty and expose you and the computer to

electric shock. Refer all servicing to authorized service personnel.



#### 日本語

#### ◆本体外観











9. タッチパッドとボタン

10.スピーカー

- 20. USB 2.0 ポート
- 21. RJ-45 LANポート
- 22. セキュリティスロット

## ◆各種 インジケータ 状態説明

LED インジケーターには、コンピュータの現在の 状態に関する役立つ情報が表示されます。



6.電源スイッチ 8.Caps Lock LEDインジケーター

	色	説明
⑥電源スイッチ	白	電源がオンの状態です。
U	白点滅	スリープモードの状態です。
8Caps Lock LED インジケーター	白	Caps Lockが有効の状態です。



### ◆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 + <mark>♥∄/全角</mark> ♥/Ⅲ 漢學	再生/一時停止(オーディオ/ビデオプログラム)				
Fn + <b>F1</b>	タッチパッドの切り替え				
Fn + <b>F</b> 2	ディスプレイの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 + <b>F</b> 3	ミュートの切り替え				
Fn + F5 F6	音量 増+/減−				
Fn + <b>F</b> 7	表示ディスプレイ変更 (外部ディスプレイ接続時)				
Fn + F8 F9	ディスプレイの明るさ 増+/減-				
Fn + <b>F10</b>	カメラの切り替え				
Fn + <b>F11</b>	機内モードの切り替え				
Fn + <b>F12</b>	スリープモードの切り替え				
Num Lock	ナムロックの切り替え				
Fn + Ins Scr Lk	スクロールロックの切り替え				
Fn + Esc	コントロールセンターの切り替え				
Fn + 1	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				
Fn + 4	マイクの切り替え				

オレンジ	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	バッテリーは充電完了です
オレンジの点滅	バッテリー残量が少ない状態です

fa (* 15)	·		("ce) ["o	a) (**	10 a (1	m) (" 4	- (a )	24) ( st.	Del	Hame	Ent	Rain	To be determined
÷• [• [	<sup>9</sup> 2 [*3		ンクションキ		8 9	0		番号ク <sup>1</sup> Scrペー	1ック& -ジ	Nan La	10	**	
14 th	W	ER	T	U		0	P [ [		1	7	8	9 Ajik	[
Capitack	4 5	0 <u>F</u>	0	нJ	K	L			Enter	a •	数値 キーバ	ッド	L
Fn‡-	z	x c	V B	N	м	Copilot	+-	1 Sub	1	t tu	2.	3 Adh	
Dil In	-	Windows I	コゴ キー			44 0	DI	+	4	+	0	1	**

※ファンクションキーのアイコンが、一部異なります。

#### English

# System Map





#### **%1**: Overheating

To prevent your computer from overheating make sure nothing blocks any vent while the computer is in use.

# LED Indicators

The LED indicator on the computer displays helpful information



6. Power Button 8.Caps Lock LED

	Color	Description
6 Power Button	White	The Computer is On
ወ	Blinking White	The Computer is in Sleep Mode
8 Caps Lock LED	White	Caps Lock Activated





- 1. PC Camera
- 2. Camera LED
- \*When the camera is in use, the LED will be illuminated.
- **Built-In Array Microphone** 3.
- LCD 4.
- 5. Vent **※**1
- 6. Power Button
- 7. Keyboard
- Caps Lock LED 8.
- 9. Touchpad & Buttons
- Speakers 10.

- 11. Webcam shutter
- 12. DC-In Jack
- 13. Battery Power LED Indicator
- 14. HDMI-Out Port
- 15. Thunderbolt 4 Port with Power Delivery
- 16. USB 3.2 Gen 1 Type-C Port
- 17. USB 3.2 Gen 1 Type-A Port
- 18. 2-In-1 Audio Jack (Headphone / Microphone)
- 19. MicroSD Card Reader
- 20. USB 2.0 Port
- 21. RJ-45 LAN Jack
- 22. Security Lock Slot

# Function Kevs & Visual Indicators

Keys	Function/Visual Indicators				
Fn +	Play/Pause (in Audio/Video Programs)				
Fn + F1	Touchpad Toggle				
Fn + <b>F2</b>	Turn LCD Backlight Off (Press a key or use Touchpad to turn on)				
Fn + <b>F</b> 3	Mute Toggle				
Fn + <b>F5</b> F6	Volume Decrease/Increase				
Fn + <b>F</b> 7	Change Display Configuration				
Fn + F8 F9	Display Brightness Decrease/Increase				
Fn + <b>F10</b>	Camera Power Toggle				
Fn + <b>F</b> 11	Airplane Mode Toggle				
Fn + <b>F12</b>	Sleep Toggle				

Orange	The AC/DC Adapter is Plugged In
Green	The Battery is Fully Charged
Blinking Orange	The Battery Has Reached Critically Low Power Status

# Keyboard

	Harray End Rate	2 la
•      •	3an 10 ' () * ()	•
	7 New 8 + 9 Apib	
Copiak A S D F G H J K L ; * +*Dev	4 Numeric Keypad	-
1 En Key Z X C V B N M Copilot key 1 546 1	1 2 3 10 - 10	Date
Image: Second	* 0 ·	**

Num Lk Number Lock (Numeric Key- pad) Toggle Scroll Lock Toggle Fn + Esc Control Center Toggle Fn+ Fan Automatic Control/Full Power Fn + Fn + Rotate the Screen # 3 Fn + Power Modes Toggle

Microphone Toggle

Fn +

Some function key icons are different