

# Privacy Filter VGP-FL10

## 取扱説明書 / Operating Instructions

2-190-649-01(1) © 2004 Sony Corporation Printed in Japan **SONY**®

ご購入いただきありがとうございます。

**警告** 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。

この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱い方を示しています。この取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

### 日本語

## 警告 安全のために

ソニー製品は安全に十分配慮して設計されています。しかし、電気製品はすべて、まちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故になることがあります。事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

### 安全のための注意事項を守る

この取扱説明書の注意事項をよくお読みください。

### 故障したら使わない

すぐにVAIOカスタマーリンク修理窓口にご連絡ください。

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35

使い方のご相談、技術的なお問い合わせは  
VAIOカスタマーリンクへ  
● 0466-30-3000

**eco info** Printed on 100% recycled paper using VOC (Volatile Organic Compound)-free vegetable oil based ink.

<http://www.sony.net/>

### 万一、異常が起きたら

製品を落としたりキャビネットを破損したときは

- ① ノートブックコンピュータの電源を切り、電源コードをコンセントから抜く
- ② VAIOカスタマーリンク修理窓口にご連絡する

**警告表示の意味**

取扱説明書および製品では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。

**警告** この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡やけがなど人身事故の原因となります。

**注意** この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。

行為を禁止する記号

**禁止**

**注意** 下記の注意を守らないと**けが**をしたり周辺の**家財に損害**を与えたりすることがあります。

プライバシーフィルターに衝撃を与えない

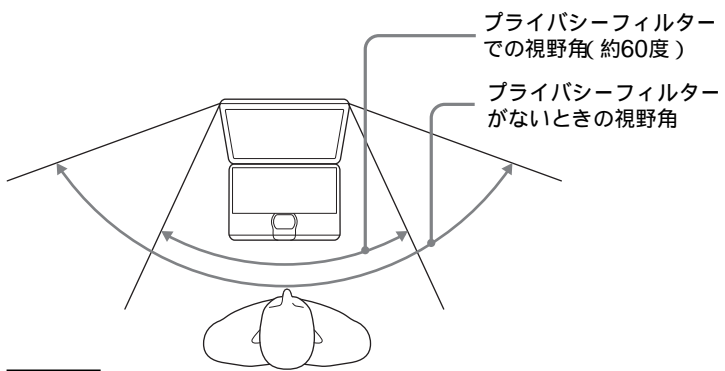
プライバシーフィルターはプラスチック製のため、強い衝撃を与えると割れて、けがの原因となることがあります。

**禁止**

- Sony, VAIOおよび **VAIO** は、ソニー株式会社の商標です。

## はじめに

本フィルターをノートブックコンピュータに取り付けると、視認角度を約60度にせばめ、左右からの「ぞき見」を防止します。左右から見ると画面が見えにくくなりますが、正面からははっきりと画面を見ることができず。周囲の視線をさえぎってプライバシーを守るため、場所を選ばずにノートブックコンピュータを使うことができます。



**ご注意**

- 本フィルターは、ソニーバイオノートブックコンピュータ専用のプライバシーフィルターです。機種によっては使えないものもあります。お使いになる前に、お手持ちの機器をお確かめください。
- プライバシーフィルターが反っていても、使用上は問題ありません。

## 使用上のご注意

次の注意事項をお守りください。具合の悪いときは、VAIOカスタマーリンクへご連絡ください。VAIOカスタマーリンクについては、ノートブックコンピュータ本体に付属の取扱説明書をご覧ください。

- 設置場所についてのご注意**
- 次のような場所には置かないでください。
- 腐食性ガスの発生する所
  - 直射日光の当たる所や熱器具の近くなど、温度の高い所
  - 温度変化の激しい所
  - 湿気やほこりのある所

## 主な仕様

使用温度	5 ~ 35 (温度勾配10 /時以下)
保存温度	-20 ~ 60 (温度勾配10 /時以下)
外形寸法	約232(幅) × 140(高さ)mm
質量	約22 g
付属品	取扱説明書(1) シール(1シート 10枚)

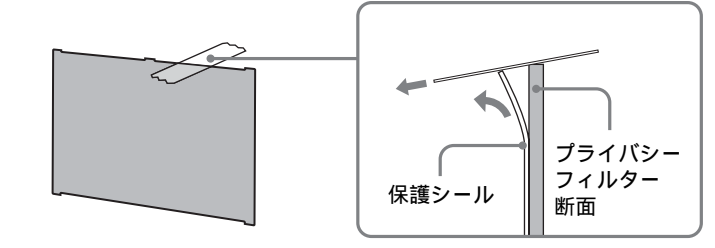
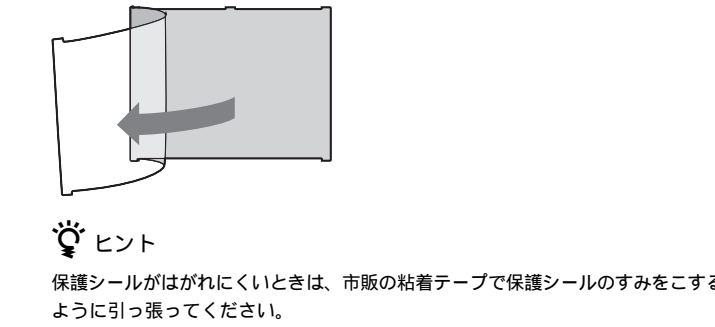
仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。

## 取り付けかた

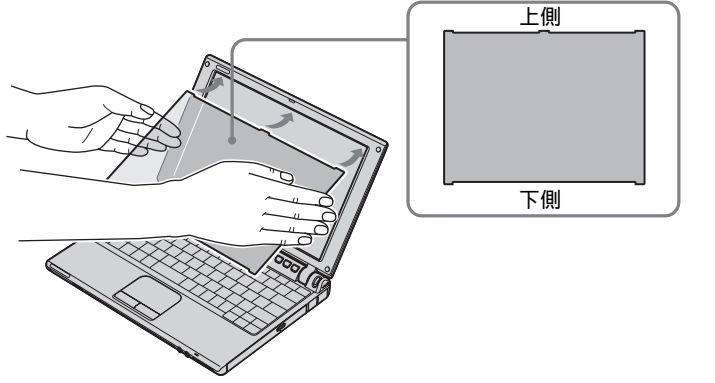
**ご注意**

- 液晶ディスプレイは強い衝撃を与えると、割れてけがの原因となることがあります。プライバシーフィルターを取り付ける際は、強い力をかけないでください。
- プライバシーフィルターを取り付ける際は、プライバシーフィルターの角などでけがをしないようご注意ください。

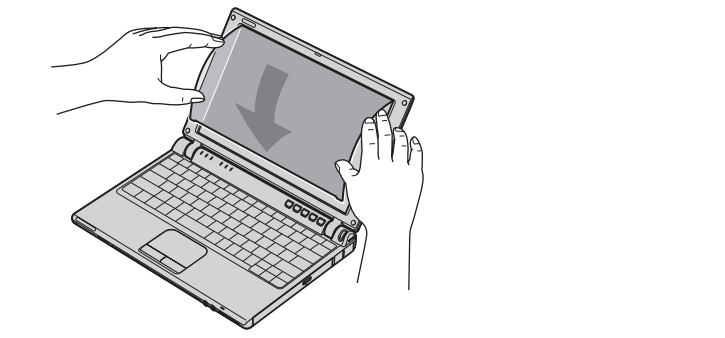
- 1 ノートブックコンピュータの液晶ディスプレイを乾いた柔らかい布で軽く拭く。
- 2 プライバシーフィルターの表面と裏面の保護シールをはがす。



- 3 ディスプレイ上部の溝に、プライバシーフィルターをはめ込む。プライバシーフィルターの上側は、両端および中央の合計3か所に突起がある長辺です。

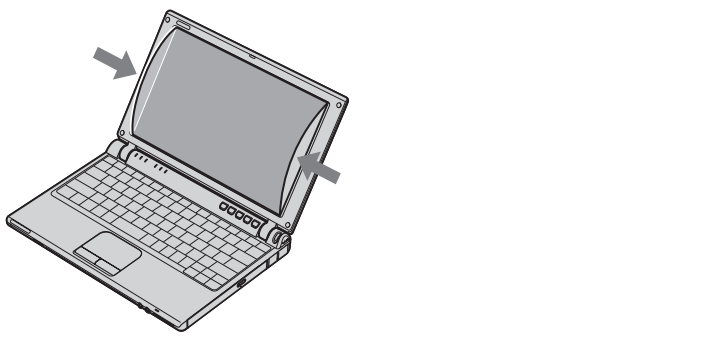


- 4 プライバシーフィルターをたわませ、プライバシーフィルターの下側の突起をディスプレイ下部の溝にはめ込む。



- ヒント**
- プライバシーフィルターが指紋などで汚れた場合は、乾いた布または湿らせたティッシュペーパーで軽く拭いてください。
  - シンナー、ベンジン、アルコールなどはプライバシーフィルターをいためずので使わないでください。
  - ご使用になる際の温度や湿度の環境によっては、プライバシーフィルターがそってしまう場合がありますが、性能上の問題はありません。
  - プライバシーフィルターがディスプレイからはずれてしまう場合やずれてしまう場合は、付属のシールを使って止めてください。

## 取りはずしかた



プライバシーフィルターの横のすきまに爪をかけて、図のようにていねいにはずす。

- ご注意**
- プライバシーフィルターを取りはずす際は、ノートブックコンピュータのディスプレイやプライバシーフィルターを傷つけないように注意してください。
  - プライバシーフィルターを保管する際は、プライバシーフィルターに傷をつけないように注意してください。

## プライバシーフィルターの表面 / 裏面および上下について

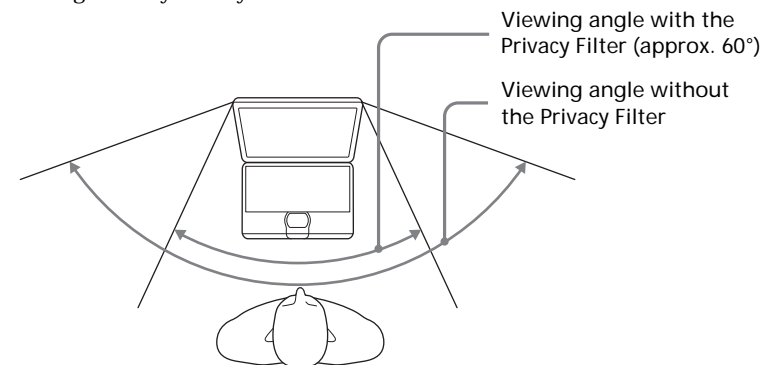
プライバシーフィルターの表面と裏面、および上下は以下のようになっています。

- 表面： 光沢がない(マット)
- 裏面： 光沢がある
- 上側： 両端および中央部の合計3か所に突起がある
- 下側： 両端に突起がある(中央部に突起がない)



## Introduction

When the Privacy Filter is installed on a notebook, the viewing angle is narrowed to about 60°, obscuring the screen from the left and right sides. Although the screen becomes hard to see from the left and right sides, it remains clearly visible from the front. The enhanced privacy resulting from obscuring the screen from prying eyes lets you use your notebook without having to worry about your location.



### Notes

- The Privacy Filter is specially designed for Sony VAIO notebooks. It may not be usable with all models, so make sure that it is compatible with your notebook before using it.
- The Privacy Filter works properly even if it is warped.

## Precautions for Use

Observe the following precautions. If you experience problems using the Privacy Filter, refer to the manuals provided with your notebook for information about support from Sony.

### Installation Location

Avoid the following locations:

- Where corrosive gases may be present
- Where high temperatures may occur, such as in direct sunlight or near a heat source
- Where temperature may change abruptly
- Where high humidity or dust is present

## Specifications

### Operating temperature

41°F to 95°F (5°C to 35°C)  
(temperature gradient less than 18°F (10°C)/hour)

### Storage temperature

-4°F to 140°F (-20°C to 60°C)  
(temperature gradient less than 18°F (10°C)/hour)

### Dimensions

Approx. 9.2 × 5.6 inches (232 × 140 mm) (w/h)

Mass Approx. 0.8 oz. (22 g)

### Supplied accessories

Operating instructions (1)  
Stickers (10, 1 sheet)

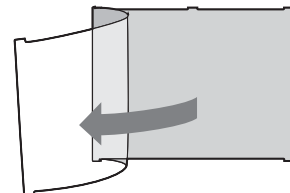
Design and specifications are subject to change without notice.

## Installation

### Notes

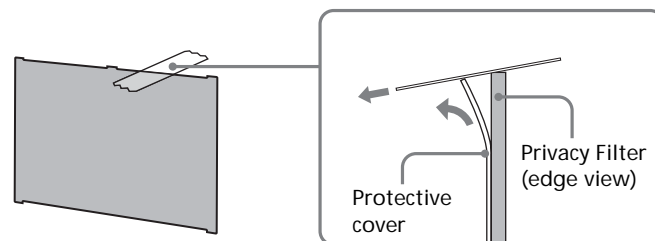
- When subject to strong shock, the LCD may break, which can cause injury. When attaching the Privacy Filter, do not exert strong force.
- When attaching the Privacy Filter, take care not to cut yourself on its edges.

- Clean the notebook's LCD by wiping it with a soft, dry cloth.
- Peel the protective covers away from the front and rear surfaces of the Privacy Filter.

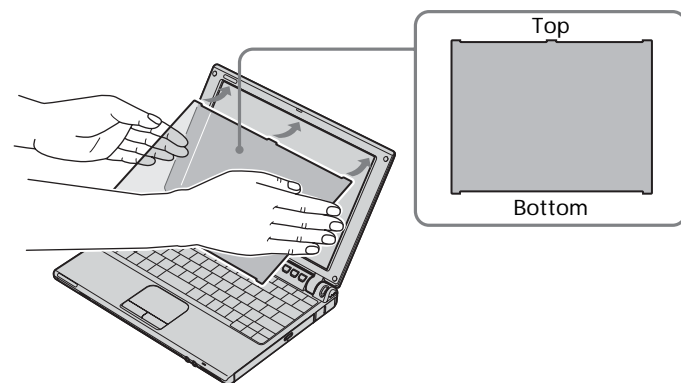


### Hint

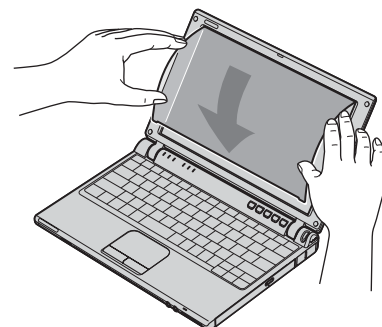
If the protective covers do not peel away easily, try rubbing a piece of generic adhesive tape at a corner to start separating the cover.



- Fit the Privacy Filter into the notch at the top of the display. The top of the Privacy Filter is the long edge with three projections.



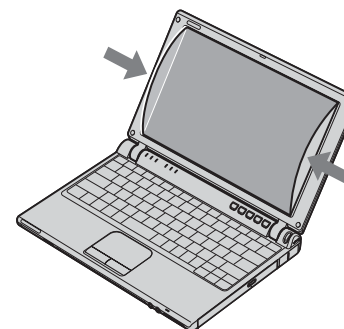
- Bend the Privacy Filter and fit the projections at the bottom into the notches at the bottom of the display.



### Hints

- You can remove fingerprints from the Privacy Filter by wiping it with a dry cloth or moist tissue.
- Do not use solvents, cleaning alcohol, benzene or other substances that may damage the Privacy Filter.
- Depending on the temperature and humidity at the time of use, the Privacy Filter may warp or bend somewhat. This will not affect the filter's performance, however.
- If the Privacy Filter does not hold securely to the display, causing it to skew or fall, use the supplied stickers to secure it to the display.

## Removal



Insert your fingernails in the spaces at the left and right edges of the Privacy Filter, and remove it carefully as illustrated.

### Notes

- When removing the Privacy Filter, be careful to avoid damaging the notebook display or the filter.
- When storing the Privacy Filter, be careful to protect it from damage.

## Identification of the Front, Rear, Top and Bottom of the Privacy Filter

The front and rear surfaces, and the top and bottom edges of the Privacy Filter can be identified as follows:

Front: Matte surface

Rear: Glossy surface

Top: Three projections located at each end and the middle of the edge

Bottom: Two projections located at each end of the edge (none in the middle of the edge)

