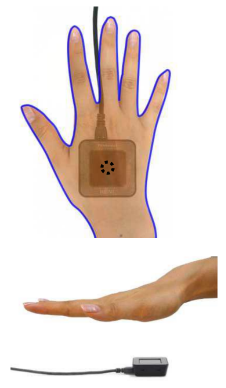
手のひら静脈センサー PalmSecure-F Pro+/Light+ 正しい手のかざし方 PalmSecure-F Pro+/Light+ correct hand-holding method

KD96019-0359

正しい手のかざし方Examples of correct hand positions



- 1.指を自然に伸ばします。 Extend your fingers naturally
- 2.指を軽く開きます。 Spread your fingers apart slightly
- 3.手首を真っ直ぐに伸ばします。 Straighten your wrist.
- 4.手のひらの中央(点線丸部)にセンサーの中央を合わせるように手をかざします。
 Position the center of your palm so that it is directly over the sensor.
- 5.手のひらをセンサーに対して水平にかざします。 Keep your hand horizontal to the sensor
- 6.センサー面から約5 c mの高さに手をかざします。 Keep your palm at a position about 5 cm above the sensor surface
- ※オプションのガイドをご使用いただき、手のひらの中央(点線丸部)に センサーの中央を合わせることで正しい手のかざし方が実現しやすくなります。
- *Using the optional guide to align the sensor with the center of the palm makes it easier to hold your hand up correctly.

正しくない手のかざし方Examples of correct hand positions



- 手のひらの中央に かざせていない not placed in the middle of the palm



- 手のひらが平行に なっていない Palm not parallel to the sensor surface



-手のひらの向きが 曲がっている Palm at an incorrect angle



- 手のひらが平行に なっていない Palm not parallel to the sensor surface



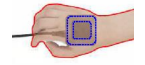
-指が伸びていない Fingers not extended



-指が反っている Fingers not flat and straight



指が閉じているFingers not spread apart



センサーを握っている (指を丸めている) Hand grasping the sensor

認証に失敗した時は、一度手のひらを離し、再度、正しい位置にかざし直してください。 認証失敗が多く発生する場合は、静脈データが正しく登録されていない可能性があります。正しいかざし方にて再登録を行ってください。

If authentication fails, move your hand away from the sensor device once, and position it again, correctly. If authentication fails repeatedly, your vein pattern may not have been correctly enrolled.

■製品仕様 Specifications

- ECHALIN OPENIORIE		
製品名 Product model	PalmSecure-F Pro+/Light+ スタンダード PalmSecure-F Pro+/Light+ Standard	PalmSecure-F Pro+/Light+ マウス PalmSecure-F Pro+/Light+ Mouse
	F Pro+; FAT13GPD01 F Light+; FAT13GLD01	F Pro+ ; FAT13GPM01 Light+ ;FAT13GLM01
寸法(本体のみ) External dimensions	46(W) x 46(D) x 16(H)mm	50(W) x 90(D) x 26(H)mm
電源	USB バスパワー	
Power supply	USB bus powered	
	F Pro ⁺ ハイパワーモード F Pro ⁺ high power mode 5V DC;900mA(MAX) nt F Pro ⁺ /Light + ノーマルパワーモード F Pro ⁺ /Light + normal power mode	
電圧・電流		
Voltage/Current		
	5VDC;500mA(MAX)	
インターフェース	USB2.0 (Hi-Speed)	
Host Interface		
温度/湿度	5℃ to 35℃/20% to 80% Rh	
Temperature/Humitity		
オプション	折り畳みガイド Folding guide	手のひらガイド Folding guide
Optional Product	FAT13FGB01	FAT13FGC01
製品寿命	5 年(5 years)	
Product life		

対応規格等について

▼ V C C I 適合基準について

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。本書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

Standard for the FCC Conformity

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is required to correct the interference by one or more of the following measures:

- -Reorient or relocate the receiving antenna.
- -Increase the separation between the equipment and receiver.
- -Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- -Consult the dealer or an experienced radio/television technician for help.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

FCC WARNING

Change or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority tooperate the equipment.

Importer/Distributor in EU:

Fulcrum Biometrics Ltd

First Floor North, 40 Oxford Road, High Wycombe, Buckinghamshire, England, HP11 2E 取扱説明書については以下の URL よりご参照ください。

URL; https://www.fujitsu.com/jp/group/frontech/support/downloads/driver/palmsecure/index.html Please refer to the following URL for the instruction manual.

URL; https://www.fujitsu.com/jp/group/frontech/en/solutions/business-technology/security/palmsecure/leaflet

2024年12月初版