

THANKO

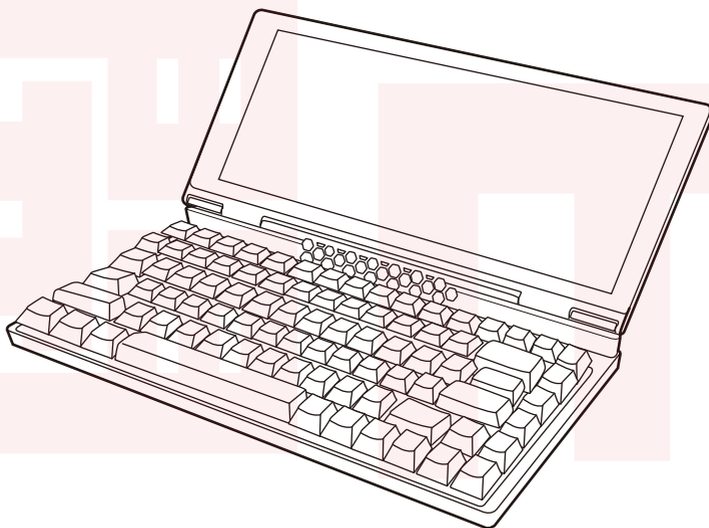
型番：KWSD25CBK

取扱説明書

version1.00 sa

もくじ

安全上のご注意	2~4
セット内容・各部名称	5
使用方法/お手入れ方法	6
FNキーの機能	7
仕様	8



このたびは、本製品をお買い上げいただきまことにありがとうございます。
この商品を安全に正しくお使いいただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり、十分に理解してください。

ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。

※重要 お読みになった後は、お手元に置いて保管してください。

家庭用

日本国内専用
Only for use in Japan

保証期間：購入日より12ヶ月

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。

表示の説明



警告

取り扱いを誤った場合、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。



注意

取り扱いを誤った場合、傷害を負う、または物的損害が発生することが想定される内容です。

お守りいただく内容を、次の区分で説明しています。



禁止（してはいけない内容）を示します。



強制（実行しなくてはならない内容）を示します。

- 火災、感電、けがなどの事故を未然に防ぐために、「安全上のご注意」を必ず守ってください。
- ご使用前に、この「安全上のご注意」全てをよくお読みのうえ、正しく使用してください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。
- 他の人に貸し出す場合は、一緒に取扱説明書もお渡しください。

※本製品をご利用において生じる物品の破損は、補償の対象外となります。

※小さなお子様の手が届くところで保管、使用しないでください。

※異常を感じたらご使用をやめてサポートセンターまでご連絡ください。

※ご使用中においてのお客様の過失による故障、破損、改造等はサポート保証の対象外となります。

※正しく使用されない場合に生じた事故等について弊社での責任は負いかねます。



警告

●ケーブルの取り扱いについて



ぬれた手でケーブルの抜き差しをしない。

感電の原因



ケーブルを水につけたり、水をかけたりしない。

ショート・感電・故障の原因



ケーブルが傷んでいたり、端子の差し込みがゆるいときは使用しない。

感電・ショート・発火の原因



ケーブルの端子を舐めさせない。

感電・けがの原因

付属のケーブルは本製品以外で使用しない。

故障・発火・火災の原因

ケーブルを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねて使用しない。また重い物を載せて使用しない。

感電・ショート・火災の原因

安全上のご注意

必ずお守りください



警告

●ケーブルの取り扱いについて



ケーブルの端子に付着したほこりは拭き取る。

火災・感電の原因

必ず付属のケーブルを使用する。

故障・発火・火災の原因

定期的にケーブルの端子を点検する。

端子にほこりが溜まっているときに湿気が加わると、電流が流れて火災の原因となることがあります。

感電・ショート・火災の原因



お手入れの際は、必ずケーブルを抜いて行う。

感電・発火・故障の原因

ケーブルの端子は根本まで確実に差し込む。

感電・発火・故障の原因



ケーブルの端子を抜くときは、ケーブルを持たずに必ず端子を持って引き抜く。

火災・感電の原因

●本製品の取り扱いについて



分解禁止

改造や分解をしない。修理技術者以外の人は分解したり、修理をしない

火災・けがの原因



本体を水につけたり、本体に水をかけたり、丸洗いしたりしない。

ショート・感電・火災・故障の原因

本体の隙間などにピンや針金など金属物や異物を入れない。

やけど・感電・けがの原因

変形や破損など異常があるときは使用しない。

火災・感電・けがの原因



倒したり、ぶつかけたり、落としたり、強い衝撃を与えない。

火災・感電・けがの原因

水のかかるところや火気の近くで使用しない。

漏電・火災の原因

子供だけで使用したり、幼児の手の届くところで保管しない。

感電・けがの原因

安全上のご注意

必ずお守りください



警告

●本製品の取り扱いについて



製品に異常が発生した場合は、すぐに使用を中止する。

製品に異常が発生したまま使用を続けると、発煙・発火・感電・漏電・ショート・けがなどの原因

- ・本体やケーブルが膨張するなど、変形や変色、損傷している
- ・ケーブルの一部や本体がいつもより熱い
- ・ケーブルを動かすと通電したりしなかったりする
- ・本体がいつもと違って異常に熱くなったり、煙が出たり、焦げ臭いにおいがしたりする
- ・本体からいつもと違う異音がする
- ・本体が動作しない など

上記のような場合は、すぐに使用を中止し、ケーブルを抜いて、お買い上げの販売店またはサポートセンターまでご連絡ください。



注意

●本製品の取り扱いについて



取り扱い説明書に記載以外の用途に使用しない。

やけど・けが・故障の原因

直射日光の当たる場所や湯気の当たる場所、水回りや風呂場などの湿気の多い場所、振動する場所で使用・保管しない。

変形・変色・故障の原因

本製品の上に物を置かない。

傷がついたり、故障の原因

液晶画面を工具や鉛筆、ボールペンなどの硬い物で押ししたり、叩いたり、擦ったりしない。

傷がついたり、故障の原因



お手入れの際は有機溶剤（ベンジン、シンナー、石油等）、薬品類（漂白剤、消毒液等）、研磨剤は使用しない。

変形・変色・故障の原因

不安定な場所で使用しない。

転倒によるけが・故障の原因

静電気を与えない。

けが・故障の原因

液晶画面の周囲を押さえたり、その部分に過度な負担がかかる状態で持ち運んだりしない。

けが・故障の原因



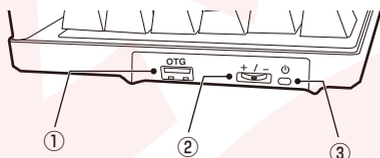
平らで水平な安定した場所で使用する。

転倒によるけが・故障の原因

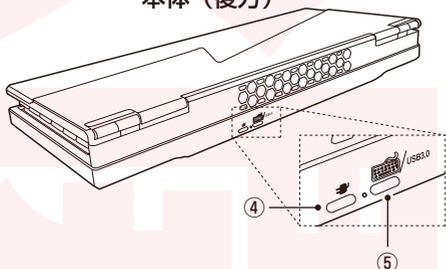
セット内容・各部名称

本体

本体（左側面）



本体（後方）



キーボード

- ※ USキー配列
- ※ 青軸のメカニカルタイプ

モニター

- ※ タッチ操作に対応
(10点同時のマルチタッチ操作が可能)

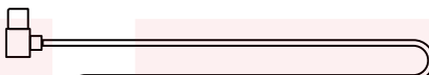


- ※使用するアプリによっては、タッチ操作が機能しない可能性があります。
- ※強い力や硬い物質、先が鋭利な物で押さないでください。

① USB OTGポート	マウスなど、周辺機器の接続用ポート
② 明るさ調整スイッチ	モニターの明るさを10段階で変更できます。 (+…明るさを上げる、-…明るさを下げる)
③ 電源ボタン	モニターの電源を操作できます。
④ Type-C電源ポート	本体への電力供給が足りないときの補助用ポート
⑤ PC接続用USBポート	本体とPCの接続用ポート

USB Type-Cケーブル

USBプラグ
(Type-C)



USBプラグ
(TypeA)



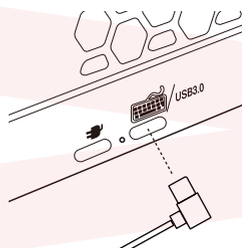
液晶画面上に滅点（点灯しない点）や輝点（点灯したままの点）がある場合があります。これは液晶パネル自体が99.999%以上の有効画素と0.001%の画素欠けや輝点を持つことによるものです。故障あるいは不良ではありません。修理交換の対象とはなりませんので、あらかじめご了承ください。見る角度や温度変化によって、色や明るさが均一に見えない場合があります。これらは故障あるいは不良ではありません。修理交換の対象とはなりませんので、あらかじめご了承ください。

使用方法/お手入れ方法

Windowsの設定に関するご質問は、サポート対象外です。

1 電源を操作する

- ①付属のUSBType-Cケーブルを本体後方のPC接続用USBポートに差し込み、反対側をお持ちのWindowsPCに差し込みます。
- ②電源ボタンを短く押し、電源を入れます。電源が入った状態で再度電源ボタンを短く押し、電源を切ることができます。



※本製品は、WindowsPC専用です。

※電源ボタンを長押ししないでください。電源のオンオフを繰り返してしまったり、別途モニターを接続している場合は表示に不具合が起きる可能性があります。

※本体への電力供給が足りない場合は別途USBType-Cケーブルを用意し、Type-C電源ポートに接続して給電しながらお使いください。

※お持ちのマウスなどを使いたい場合は、本体左側面にあるUSB OTGポートに差し込んでお使いください。

※PC電源がOFFになると、本製品も液晶&RGBがOFFになります。

2 画面表示方法や画面表示位置をお好みに調整する

- ①PCのデスクトップで右クリックし、画面解像度 (Windows7/8)または「ディスプレイ設定」を選択します。
- ②PCと本体に異なる画面を表示したい場合は「表示画面を拡張する」を選択します。本体またはPC画面の表示位置をお好みで変更し、再配置してください。
- ③PCと本体に同じ画面を表示したい場合は「表示画面を複製する」を選択します。



※画面が上下逆になっている場合は、「拡大縮小とレイアウト」内の「画面の向き」で調整してください。

※画面を拡大する必要がある場合は、「拡大縮小とレイアウト」内の「拡大/縮小」で調整してください。

● お手入れ方法

乾いた布などで拭いてください。



※有機溶剤(ベンジン、シンナー、石油等)、薬品類(漂白剤、消毒液等)、研磨剤は使わないでください。(変形・変色・故障の原因。)

お手入れの際は必ずケーブルを抜き、電源を切って行ってください。(感電・発火・故障の原因。)

本製品は防水仕様ではありません。本製品を水につけたり、丸洗いはしないでください。(故障の原因。)

FNキーの機能

FNキーと特定のキーを同時に押すと、さまざまな機能をご使用いただけます。

FN + F1	モニターの明るさを下げる
FN + F2	モニターの明るさを上げる
FN + F3	起動中のアプリー一覧を表示 (Win + Tab)
FN + F4	エクスプローラーを起動 (Win + E)
FN + F5	メールを起動する
FN + F6	ホームページを起動する
FN + F7	早戻し
FN + F8	再生/一時停止
FN + F9	早送り
FN + F10	ミュート
FN + F11	音量を下げる
FN + F12	音量を上げる
FN + Esc	3秒長押しで、工場出荷時の設定に戻す
FN + Win	Winキーを無効にする
FN + Del	バックライトの効果を切り替える(発光パターン17種 + 消灯)
FN + Home	バックライトの色を切り替える(単色7色 + 全色混合)
FN + PgUp	バックライトのオンオフを操作する
FN + ←	バックライトの速度を遅くする
FN + →	バックライトの速度を速くする
FN + ↑	バックライトの明るさを上げる
FN + ↓	バックライトの明るさを下げる

● Windows 11でUSキーボードを使用するための設定方法

- ①「Windowsの設定」から「時刻と言語」を選択し、「言語と地域」をクリックします。
- ②「優先する言語」の下の「日本語」の右側にある「…」をクリックし、「言語のオプション」をクリックします。
- ③「キーボードレイアウト:」の右側の「レイアウトを変更する」をクリックします。
- ④「ハードウェアキーボードレイアウトの変更」から「英語キーボード(101/102キー)」を選択し、PCを再起動します。

※英語配列キーボードは、「Alt + ` (バッククオート)」で、IME切り替えができます。
(Windows初期設定状態かつハードウェアキーボードレイアウト設定が「英語キーボード(101/102キーボード)」になっている場合)

※英語配列キーボードを購入し、OS側が日本語配列キーボードになっていると、物理配列と論理配列のズレができるためキーボードの印字通りに入力できない場合がありますので、英語配列キーボードに買い替えた場合などご注意ください。

仕様

サイズ	(直角/90°) 幅約320×奥行約140×高さ約165(mm) (折りたたみ時)幅約320×奥行約140×高さ約40(mm)
重量	約1.5kg
電源	USB 5V 2.0A以上
消費電力	約6.2W
キー数	84キー
パネルタイプ	TFT-LCDパネル
最大解像度	1920×720P
表示色数	16.7 M色
視野角	水平85度/垂直85度
アスペクト比	アスペクト比 8:3 (H:V)
色域	72%NTCS
コントラスト	1200:1
リフレッシュレート	60Hz
輝度	600 cd/m ²
バックライト発光モード	単色7色+全色混合+発光パターン17種
材質	本体:アルミニウム合金、キーボード:ABS
セット内容	本体、USBType-Cケーブル、日本語取扱説明書
保証期間	購入日より12ヶ月

●故障かな?と思ったら



○お問い合わせ・修理をご希望をされる場合

<https://www.thanko.jp/view/page/support>

にアクセスして、サポートページよりお問い合わせください。

左のQRコードを読み取ることでアクセスすることができます。

○不具合品のご送付先

ご連絡なく修理品を送付された場合、そのまま返送となります。必ず上記のページからお手続き後、ご送付ください。

送付先 チバケン ナラシノシ アカネハマ
〒275-0024 千葉県習志野市茜浜 2-3-1

宛て名 EL 内 サンコーサポート宛

問い合わせ 03-3526-4328 (月～金 10:00～12:00 13:00～18:00 土日祝日を除く)
support@thanko.jp (自動返信にて上記URLをご案内します)

販売元 **THANKO**

〒101-0021 東京都千代田区外神田1-8-13
NREG秋葉原ビル 4階 サンコー株式会社

TEL:03-3526-4328

FAX:03-3526-4329

※不具合品のご送付先は別の住所となります。