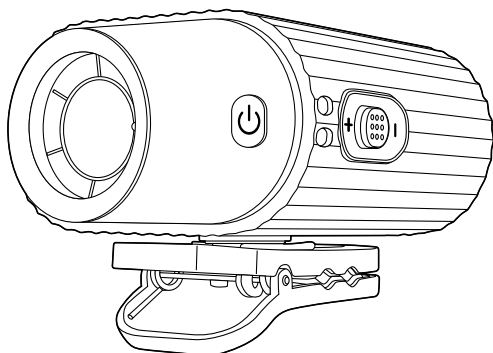


2WAY腰掛けベルトファン (半固体電池内蔵)

取扱説明書 ver.1.0



この度は、2WAY腰掛けベルトファン(半固体電池内蔵)「**FAN-USB2BK**」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前によくご覧ください。

最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

- ①ベルトファン 1台
- ②ネックストラップ 1本
- ③Type-C充電ケーブル 1本

※欠品や破損があった場合は、**品番**(FAN-USB2BK)と**上記の番号**(①～③)と**名称**(Type-C充電ケーブル)をお知らせください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

もくじ

安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください) … P.3

1.特長 …… P.5

2.仕様 …… P.5

3.各部の名称とはたらき …… P.6

4.充電方法 …… P.7

5.使用方法 …… P.8

6.設置方法 …… P.9

クリップで固定する …… P.9

ストラップで首に掛ける …… P.10

その他の設置方法 …… P.12

7.保証規定 …… P.13

安全にお使いいただくためのご注意（必ずお守りください）

<免責>

- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。あらかじめご了承ください。
- 子供だけで使用したり、お子様の手の届くところに置かないでください。
 - ▲感電やケガの原因となることがあります。
- 本製品は電気で動作しておりますので、発火する危険があります。万一、煙が出たり異臭がした場合は、本製品及び接続しているパソコンや機器の電源を切り、お買い上げの販売店または弊社までご連絡ください。
- 雷が鳴っているときに、Type-C 充電ケーブルの抜き差しや本製品の使用をしないでください。
 - ▲落雷により感電する恐れがあります。
- 濡れた手で本製品やケーブルに触らないでください。
 - ▲本製品がパソコンや USB 充電器に接続されているときは、感電する恐れがあります。
- 本製品を水につけたり、水をかけないでください。
 - ▲故障や感電の原因となることがあります。
- 本製品内部に液体、金属などの異物が入らないようにしてください。
 - ▲感電や火災、故障の原因となることがあります。
- 本製品を落としたり、強い振動や衝撃を与えないでください。
 - ▲故障・破損などの原因となることがあります。
- 本製品を水分や湿気の多い場所、直射日光の当たる場所、ホコリや油煙などの多い場所、車中や暖房器具のそばなどの高温となる場所で使用したり、設置したり、保管しないでください。
 - ▲故障・感電などの原因となることがあります。
- 本製品を重ねて設置したり、本製品の上に重いものを置かないでください。
 - ▲火災や故障の原因となることがあります。
- 本製品を不安定な場所に設置したり、保管しないでください。
 - ▲落下により故障・破損の原因となることがあります。
- 本製品のケーブルを抜き差しするときは、必ずコネクタ部分を持ち、無理な力を加えないでください。
 - ▲故障・破損などの原因となることがあります。
- 本製品のケーブルは、家具で踏んだり、扉で挟まないでください。またケーブルを引っ張ったり折り曲げないでください。
 - ▲火災や故障の原因となることがあります。
- 本製品のお手入れをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。
 - ▲表面を傷めたり、故障の原因になることがあります。乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。
- 本製品は医療目的では使用できません。

安全にお使いいただくためのご注意 の続き

- 本製品を長期間使用しない場合は、USB ポートから外してください。
 - 本製品は、クリップ式で挟むことが可能ですが、不安定な場所への挟み込みはしないでください。
 - ご使用でない時期でも内蔵バッテリーへの充電はこまめにしてください。
 - ▲そのまま放置した場合には、放電してしまい使用できなくなることがあります。
 - 内蔵半固体リチウムイオン電池は分解・改造・加熱・圧迫しないでください。
 - ▲発熱、発火、破裂の原因になります。
 - 万が一、内蔵半固体リチウムイオン電池が液漏れした場合は、素手で液に触らないでください。液が目に入った場合、目をこすらず、水道水などのきれいな水で目を洗い、医師の治療を受けてください。また、衣服や、皮膚についた場合も、火傷やケガの原因になりますので、水道水などのきれいな水で十分に洗い流し、皮膚に炎症などの症状がある場合は、医師に相談してください。
 - 本製品内蔵の半固体リチウムイオン電池は自然放電しますので、ご使用前に蓄電されることをおすすめします。また、蓄電後、長期間使用しなかった場合は、蓄電してからご使用ください。
- ※長時間蓄電しない状態で放置していると、電池の寿命が短くなりますので、2ヶ月に1度は満充電してください。本製品の使用時間が極端に短くなりましたら内蔵半固体リチウムイオン電池の使用期限が近づいておりますので、新品の買い替えをご検討ください。
- 充電を常に満充電に近い状態で繰り返し充電すると電池の使用寿命が短くなります。
 - 本製品を充電する際は火気から離し、布などの物で本製品や充電器を覆わないようにして、事故の発生を防いでください。
 - 充電中は本製品を使用しないでください。
 - ▲バッテリーが発熱し、故障の原因となったり、電池の寿命が短くなる恐れがあります。
 - 本製品を充電する際は周辺温度が約0~40°Cの範囲内で行ってください。
 - 本製品を分解・改造・修理しないでください。
 - 運転中は指や髪の毛、衣類などを吸気口や吹出口に近づけないでください。
 - ▲ケガや故障の原因になります。
 - 夏場の車内など、高温になる場所に放置しないでください。
 - ▲変形や故障、発火の原因になることがあります。
 - 本体が異常に熱くなったり、異音・異臭がする場合は直ちに使用を中止してください。
 - 通風口や吸気口にゴミやホコリが溜まった場合は、エアダスターなどで取除いてください。

1. 特長

- 服の中に風を送り込める腰掛け扇風機ベルトファンで、専用ウェアを用意しなくても、手軽に体感温度を下げられます。
- 安全性の高い半固体リチウムイオン電池 3000mAh を内蔵した充電式なので、夏の屋外作業や通勤でも安心して使えます。
- ウエストにクリップ固定と首掛けの 2WAY 仕様で、ネックストラップ付きのため状況に合わせて使い分けできます。
- 腰に装着すれば両手が自由になり、現場作業や移動中でも風を当てながらスムーズに動けます。
- 日傘やリュックベルトにもクリップで取付けられるので、外出時もハンズフリーで快適に暑さ対策できます。
- クリップは 360°回転するため、当てたい方向へ風向きを細かく調整できます。
- クリップ内側にシリコン素材を採用しており、傘を傷つけにくく揺れや風でもズレにくい強度で挟めます。
- 風量は 5 段階、または 100 段階調整に対応しているため、通勤の弱風から屋外作業の強風までシーンに合わせて選べます。
- 液晶画面付きで残りのバッテリー残量や、風量段階を確認することができます。

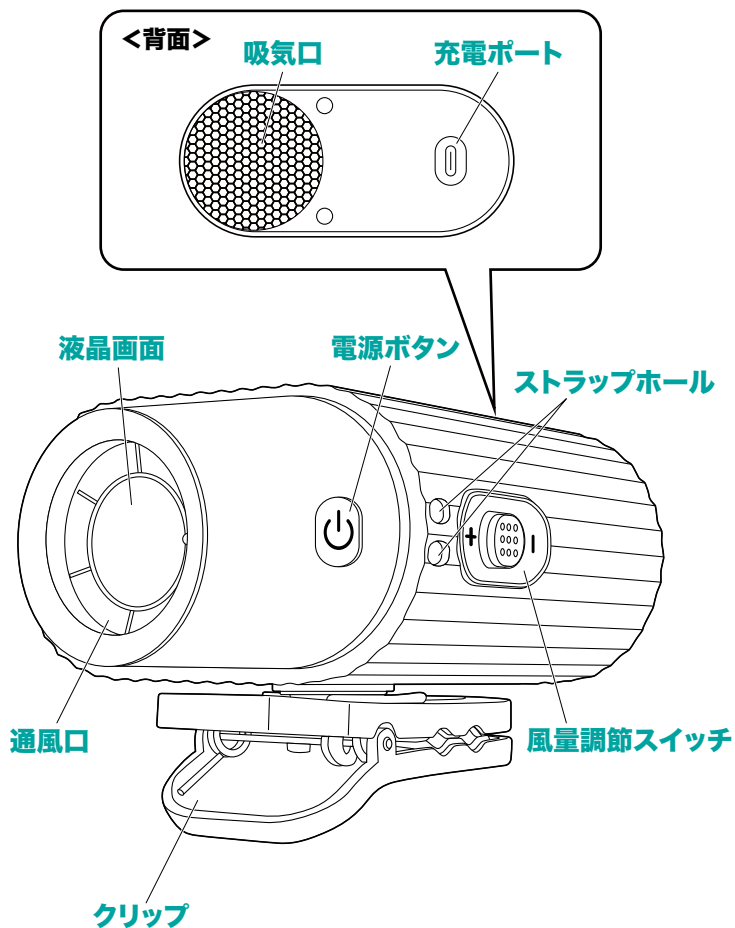
2. 仕様

材 質	ABS樹脂
消費電力	5W
コネクタ	USB Type-C
電 源	半固体リチウムイオン電池
入 力	5V/2A
バッテリー容量	3000mAh
充電時間	満充電:約3~3.5時間
ケーブル長	約100cm
使用温度範囲	0°~40°
風量調節	短押し/5段階、長押し/100段階
連続使用時間 (風量レベルにより)	1%:約10時間 25%:約6.5時間 50%:約5時間 75%:約3.5時間 100%:約2時間
サイズ・重量	W77xD43xH75mm・約157g

※使用時間や動作は、使用環境や風量調節、電池の劣化状況などににより変化します。

3.各部の名称とはたらき

①ベルトファン



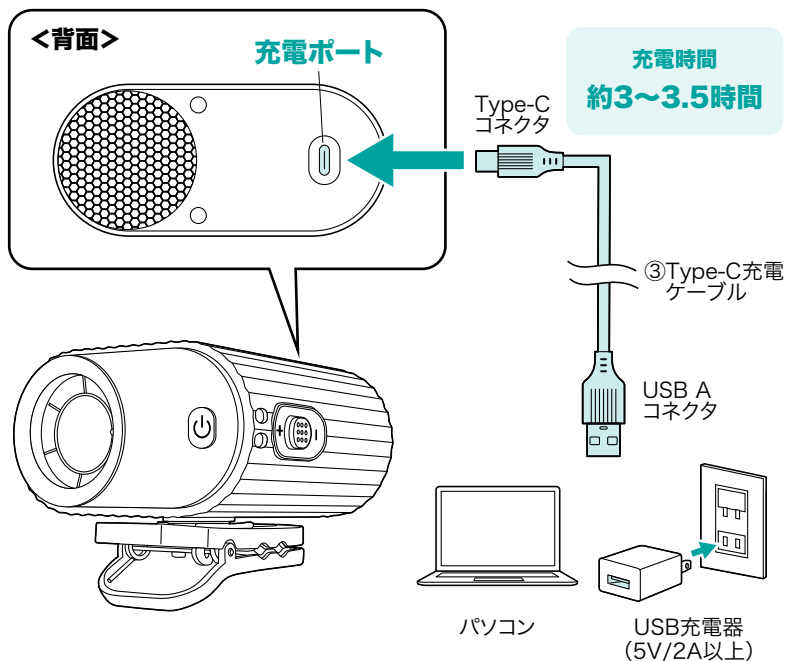
4.充電方法



本製品を初めて使用する前に充電してください。

付属のType-C充電ケーブルのType-Cコネクタ側を本製品の充電ポートに接続し、USB Aコネクタ側はパソコンかUSB充電器に接続します。充電が自動的に開始されます。

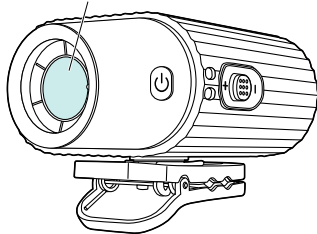
※USB Aコネクタはコネクタの差し込む向きを確認し、正確な向きで接続してください。



充電中は液晶画面が点灯し、充電マークが点滅します。充電が完了すると充電マークが点灯し続けます。

充電マーク

液晶画面



バッテリー残量が0%の場合は電源をONにしてもディスプレイに「00」と表示されるだけで、動作しません。



もくじに戻る

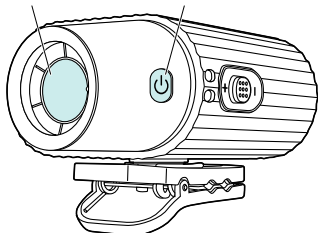
5.使用方法

- 1 電源ボタンを長押しするとファンが起動し、液晶画面に風量レベルが表示されます。



液晶画面は起動から3秒後に充電残量表示になります。

液晶画面 電源ボタン



<液晶画面表示>



風量レベル



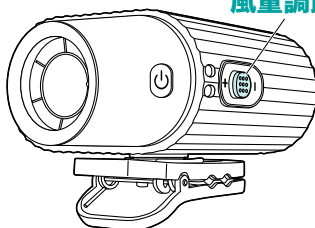
バッテリー残量

- 2 風量調節スイッチで風量レベルを調整します。+側にスライドさせると、風量レベルが増加し、-側にスライドすると低下します。



液晶画面は操作が終わると充電残量表示に戻ります。

風量調節スイッチ



<風量レベル>

風量調節スイッチを一瞬スライドする
(5段階で調節)

01 ↔ 25 ↔ 50 ↔ 75 ↔ 100

風量調節スイッチをスライドしたまま保持する
(100段階で調整)

01 02 03 …… 98 99 100

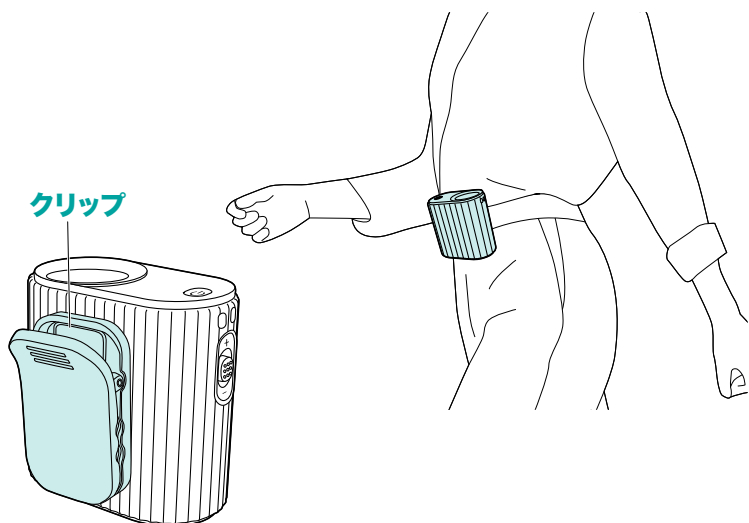
※数値が大きいくほど風量が多くなります。

- 3 再び電源ボタンを長押しすると、電源がOFFになります。

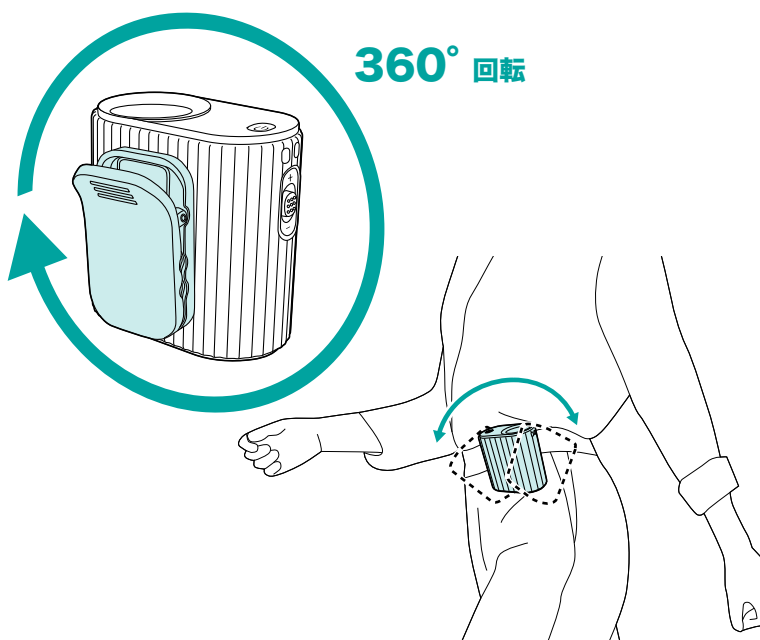
6.設置方法

クリップで固定する

- 1 ズボンにクリップを引っ掛けて固定します。



- 2 必要に応じて角度を調整してください。



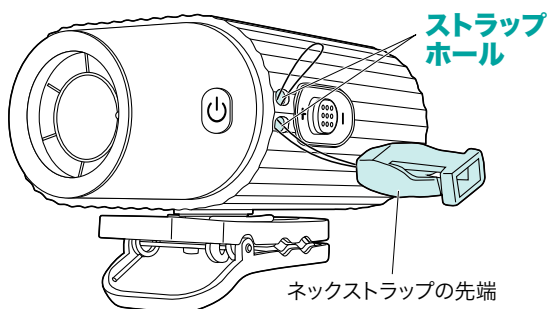
ストラップで首に掛ける

付属のネックストラップをストラップホールに通すと、首に掛けて使用できます。

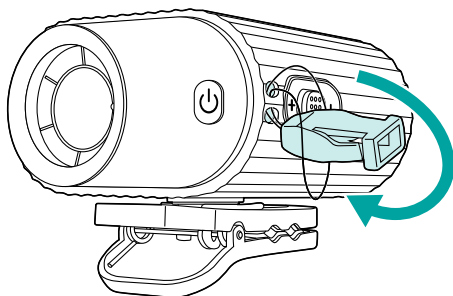
- 1
ネックストラップの先端の紐をストラップホールに通します。



あらかじめストラップの先端をストラップから取外しておいてください。

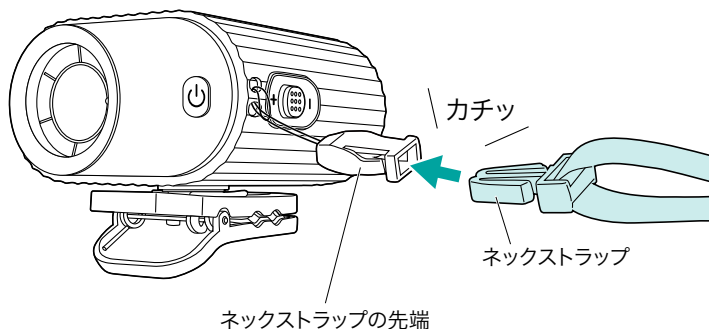


- 2
紐の輪っかをネックストラップの先端を通します。



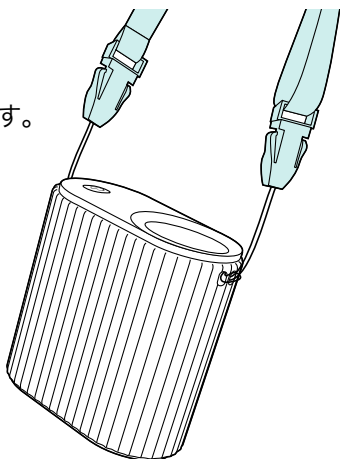
3

ネックストラップの先端にストラップを取付けます。



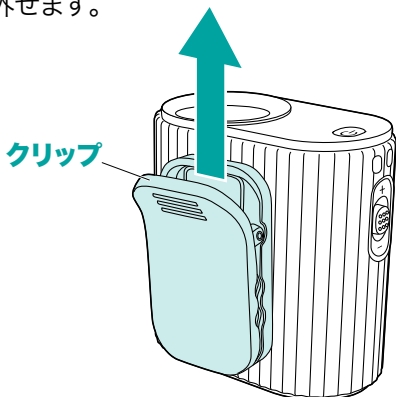
4

反対側も同様に取付けたら
ネックストラップの取付け完了です。



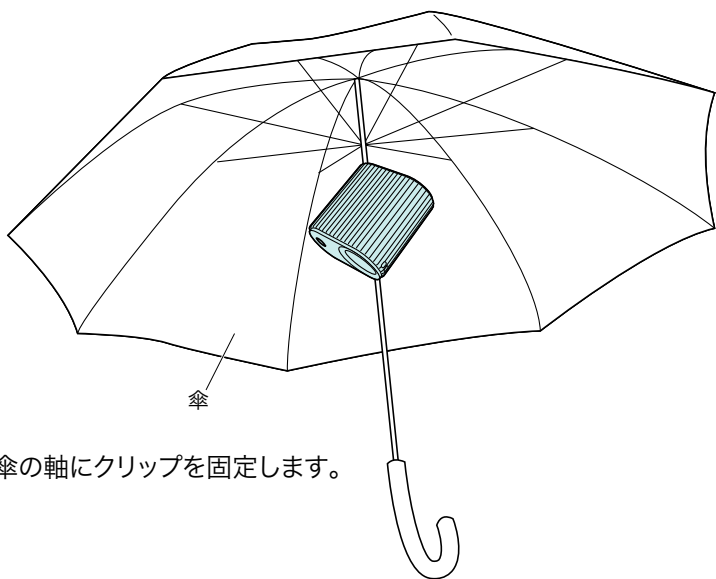
5

必要に応じてクリップを取外してください。クリップは上にスライド
すると取外せます。

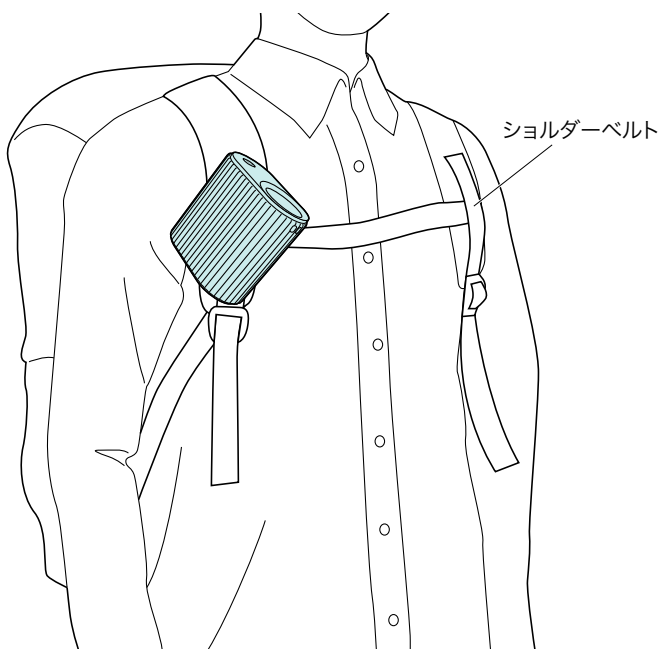


その他の設置方法

腰かけ以外にも傘やリュックのショルダーベルトなどに取付けて使用できます。



傘の軸にクリップを固定します。



リュックのショルダーベルトなどに固定できます。

7.保証規定

- 1)保証期間内(本製品のご購入日から起算されます)に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理または交換いたしますので、保証書(ご購入が証明できるもの)と製品を確認しお買い上げの店舗に連絡してください。
- 2)次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
 - (1)保証書(ご購入が証明できるもの)をご提示いただけない場合。
 - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
 - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
 - (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
 - (6)譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- 3)お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4)本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 5)本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 6)本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 7)修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 8)保証書(ご購入が証明できるもの)は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 9)保証書(ご購入が証明できるもの)は日本国内においてのみ有効です。

保証期間 6ヶ月

※保証書は添付されていません。

※製品保証を受けるためにはレシートまたは領収書などが必要になります。

弊社サポートページはこちら！

- サポート情報
- Q&A(よくある質問)
- ソフトダウンロード
- 各種対応表

など、最新情報を随時更新しています。

<https://www.sanwa.co.jp/support/support.html>

サンワサプライ株式会社

岡山サブライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1	TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
東京サブライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8	TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
札幌営業所 / 〒060-0808 札幌市北区北八条西4-1-1 バストラルビルN8	TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8990
仙台営業所 / 〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡1-6-37 TM仙台ビル	TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633
名古屋営業所 / 〒453-0014 愛知県名古屋市中村区則武1-16-18 CUBE MEIEKI	TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033
大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-5-36 ONEST新大阪スクエア	TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315
広島営業所 / 〒732-0828 広島県広島市南区京橋町7-18 新井ビル	TEL.082-264-2716 FAX.082-264-2717
福岡営業所 / 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4-3-3博多八百治ビル	TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078