

トラベルスマホルダー 取扱説明書

この度はトラベルスマホルダー「PDA-STN30BK」(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。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みください。読み終わったあとこの取扱説明書は大切に保管してください。

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スマホルダー 1個
- ③取扱説明書(本書) 1部
- ②ゴム足 4個

※欠品や破損があった場合は、品番(PDA-STN30BKなど)と上記の番号(①~③)と名称(ゴム足など)をお知らせください。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。最新の情報は、弊社WEBサイト(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

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

取扱い上のご注意

- 本製品は300g(耐荷重)までの機器を取付けるように作られています。それ以上の重さの機器は取付けしないでください。
- 不安定な場所で使用しないでください。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた事故や直接、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。
- 用途以外には使用しないでください。
- 本製品を分解・修理・加工・改造はしないでください。
- お子様には本製品を触らせさせてください。
- 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。

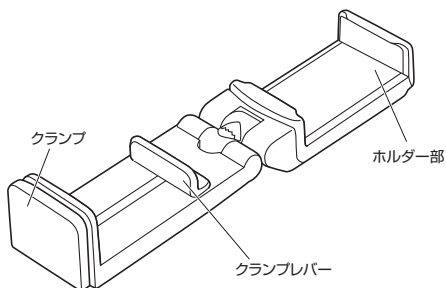
1.仕様

サイズ	W37×D95×H35mm
重量	約96g
対応機種	幅が55mm~95mm、厚み11mmまでのスマートフォン、天板の厚みが38mmまでのデスク

2.特長

- デスクやアームにワンタッチで簡単に設置できるスマホルダーです。
- そのまま机に置いてスタンドとしても使えます。
- 自振リ棒としても使えます。
- 回転式で好みの向きに設置できます。
- コンパクトに折りたたためて携帯に便利です。
- 最大38mmまでの天板にしっかり固定できるばね式構造を採用しています。

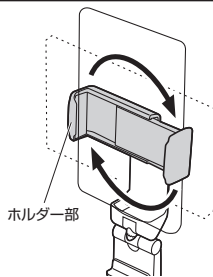
3.各部名称



4.角度の調節方法

●回転(ロール)

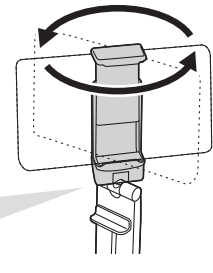
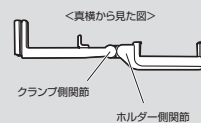
ホルダー部を持って矢印方向に回転させます。
※360°調節が可能です。



●水平角度調節(パン)

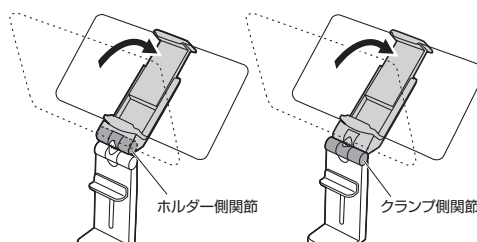
ホルダー部を持って、矢印方向に回転させます。
※360°調節が可能です。

⚠ 関節を曲げた状態だと水平に角度調節できません。下図のように関節を真っ直ぐに伸ばしてください。



●垂直角度調節(チルト)

ホルダー部を持って矢印方向に倒します。
ホルダー側の関節と、クランプ側の関節で調節できます。

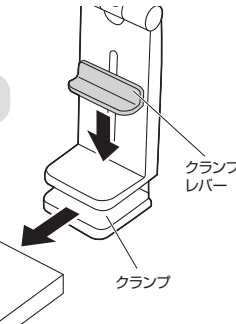


⚠ ●関節が固い場合がありますので、ケガや破損に注意してください。
●本製品に強い振動や衝撃、無理な力を与えないでください。

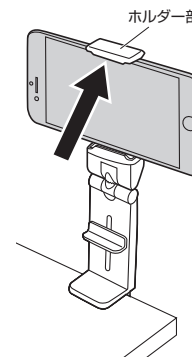
5.机への取付け方法

①クランプレバーを矢印方向に押し、クランプを開きながら、机など取付けたい箇所に挟み取付けます。

⚠ 取付けにくい場合はクランプを直接手で開いて、机などに取付けてください。



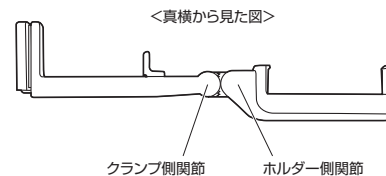
②スマートフォンをホルダー部へ押し開きながら挟みます。



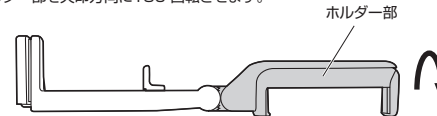
③「4.角度の調節方法」を参考に、スマートフォンをお好きな角度に調節します。

6.スマートフォンスタンドとして使う方法

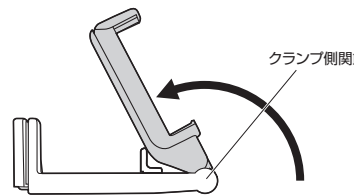
①図のようにクランプ側関節とホルダー側関節を真っ直ぐに伸ばします。



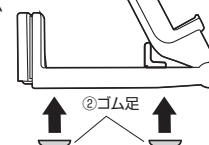
②ホルダー部を矢印方向に180°回転させます。



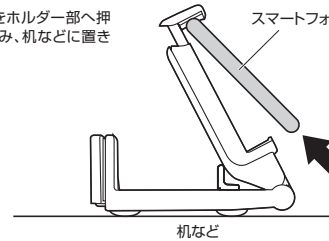
③ホルダー部をクランプ側関節を軸に回転させます。



④滑り防止のために机との接地面四隅にお好みで付属のゴム足を貼り付けます。

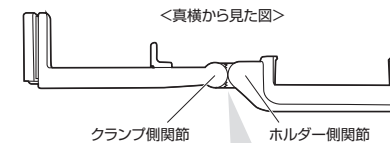


⑤スマートフォンをホルダー部へ押し開きながら挟み、机などに置きます。

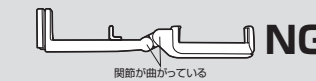


7.折りたたみ方法

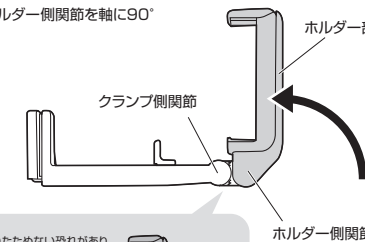
①図のようにクランプ側関節とホルダー側関節を真っ直ぐに伸ばします。



⚠ 真っ直ぐに関節を伸ばしてください。下記は関節が曲がっているためNGです。



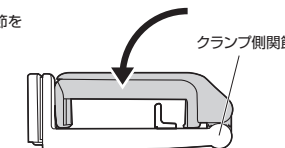
②ホルダー部をホルダー側関節を軸に90°曲げます。



⚠ 上手く折りたためない恐れがありますので、この時点ではクランプ側関節は曲げないでください。



③ホルダー部をクランプ側関節を軸に90°曲げます。



最新の情報はWEBサイトで <https://www.sanwa.co.jp/>



本製品の詳細ページはこちら!
スマホでQRコードを読み込むだけで簡単にアクセス!



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)
■ソフトウェアダウンロード ■各種対応表
など、最新情報を随時更新しています。

ご質問、ご不明な点などがありましたら、ぜひ一度弊社WEBサイトをご覧ください。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。最新の情報は、弊社WEBサイト(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

サンワサプライ株式会社

ver.1.0

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.086-223-3111 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 パストラルビルN8 TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8990
仙台営業所 / 〒983-0852 仙台市青葉区榴岡1-6-37 TM仙台ビル TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633
名古屋営業所 / 〒463-0015 名古屋市村区椿町1-6-7 サマビル TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033
大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-1-45 新大阪八千代ビル TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315
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
BU/AH/KIDaU