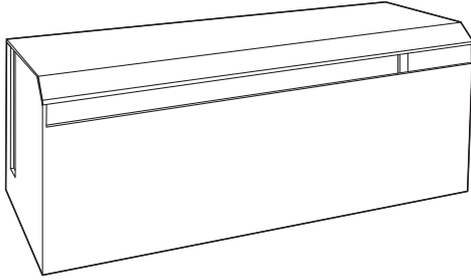


# ケーブル&タップ収納ボックス 取扱説明書 ver.1.0



この度は、ケーブル&タップ収納ボックス「200-CB101BK」(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。読み終わったあとも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収納ボックス …………… 1個
- ②ボルト(M4×14mm) …… 2本
- ③ボルト(M6×14mm) …… 2本
- ④ワッシャー(M4用) …………… 2枚
- ⑤ワッシャー(M6用) …………… 2枚
- ⑥六角レンチ(4mm) …………… 1本
- ⑦取扱説明書(本書) …………… 1部

※欠品や破損があった場合は、品番(200-CB101BK)と上記の番号(①~⑦)と名称(ワッシャー(M4用))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

### △ 取扱い上のご注意

#### <安全にご使用頂くために>

- 本製品の上に腰掛けたり、乗らないでください。転倒や転落の恐れがあります。
- 床が傾斜している場所や不安定な場所でご使用になりますと、安定が悪く転倒や事故の原因になりますので、必ず平坦で安定した場所でご使用ください。
- 使用中にボルトやネジのゆるみによるガタツキが生じたときは締め直してください。ゆるんだまま使用していると、変形や破損及び転倒などの原因になります。
- 本製品の分解、改造や部品を外したり、外れたままご使用にならないようお願いいたします。

#### <お手入れ方法>

##### ●金属部のお手入れ

日常のお手入れは、柔らかい布でから拭きしてください。  
※シンナー系の溶剤を使うと、溶解、劣化、変色などの原因になります。

##### ●汚れが著しい場合

汚れが著しい場合は、下記の手順で汚れを落としてください。  
1. 薄めた中性洗剤につけた布を、かたく絞って拭いてください。  
2. 水につけた布をよく絞って、洗剤が残らないように拭いてください。  
3. 乾いた柔らかい布で、水分を残さないように拭き取ってください。  
※汚れが落ちない場合は、1から3の作業を繰り返してください。

#### <注意>

- 本製品は室内または屋内用です。屋外や水のかかるところなどでは使用しないでください。サビや変色の、故障を引き起こす原因となります。
- 直射日光またはストーブの熱、クーラーの風が直接当たる場所や、高温、湿気及び乾燥の著しい場所での使用は避けてください。変色や変形の原因となります。
- 本製品はケーブルや電源タップ、ゲーム機などの収納以外には使用しないでください。
- 本製品の上に飲み物をこぼしたままや、濡れた布などを放置しないでください。ボックス内に収納したケーブル、タップ、充電器に水分が入ると感電や電気火災を起こす原因となります。
- 本製品の水平が保たれていないと、ぐらつきや歪みが生じ、製品の変形の原因となります。

#### <アフターサービス>

本製品が万一製造上の不都合により不備が生じた場合には無料で修理または交換いたします。また、お取扱いによる破損の場合は、実費にて修理または交換させていただきます。  
※製品によっては対応できかねる場合があります。あらかじめご了承ください。

## 1. 特長

- 電源タップやケーブルをきれいに収納できるボックスです。
- ゲーム機Nintendo Switch™、Switch™2本体、電源も収納可能です。
- ボックス内部のメンテナンスがしやすい開閉式蓋仕様です。
- 左右、上部には配線口があり、電源周りをスッキリ配線できます。
- ディスプレイ裏のVESA穴を使って、付属のボルトで取付けが可能です。
- 熱に強い素材と熱が籠もりにくい構造で設計されています。
- ケーブルは小さく束ねないでください。発熱して危険です。  
※ケーブルは小さく束ねないでください。発熱して危険です。
- 底面は放熱のためにスリット構造になっています。

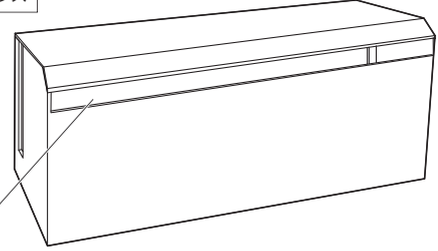
## 2. 仕様

|     |                  |
|-----|------------------|
| 材質  | ポリカーボネート、ABS樹脂   |
| サイズ | W401×D150×H165mm |

## 3. 各部の名称とはたらき

### ①収納ボックス

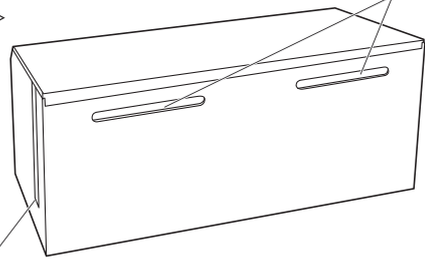
<表面>



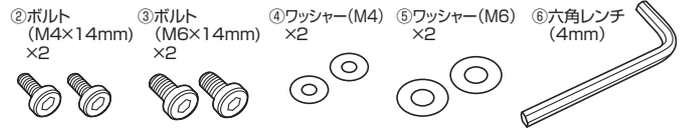
ケーブル口  
※タップや充電器に接続した充電ケーブルを出して、スマホ・タブレット・ノートパソコンの充電に便利です。

VESA規格対応穴  
※付属のボルトとワッシャーを使用することでディスプレイ裏に取付け可能です。

<裏面>



ケーブルスリット  
※タップのコードを逃す際などに使用できます。



## 4. ディスプレイ裏への取付け方法

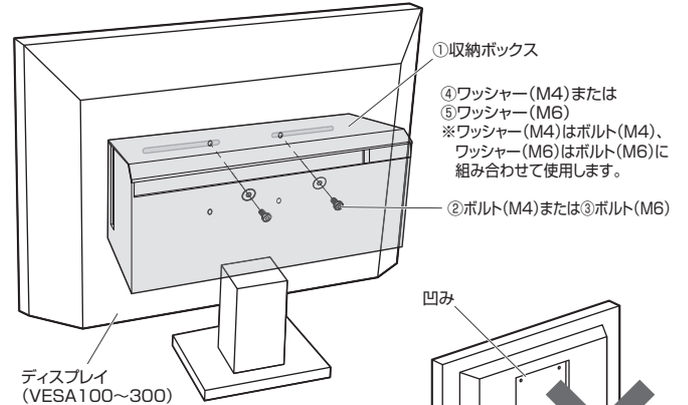
付属のワッシャーとボルトを組合わせて固定します。固定の際は付属の六角レンチでボルトを締めてください。



ボルトが長すぎるとディスプレイを破損する場合があります。また、ボルトが短すぎると本製品がしっかりと固定できず脱落する恐れがあります。取付けに適したボルトの長さは各ディスプレイによって異なります。必ずディスプレイの取扱説明書や、メーカーへの問い合わせなどでご確認の上、取付けるボルトの長さを決めてください。

※付属のボルトが最後まで締まらない、またボルトが少ししか回っていないなど、ボルトが合わない場合は、強度に十分ご注意の上、市販の適切なサイズのボルトをご用意ください。

■対応: VESA 100~300に対応したディスプレイ



△ 本製品はネジ穴の周囲が凹んだディスプレイには取付けできません。

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。

## サンワサプライ株式会社