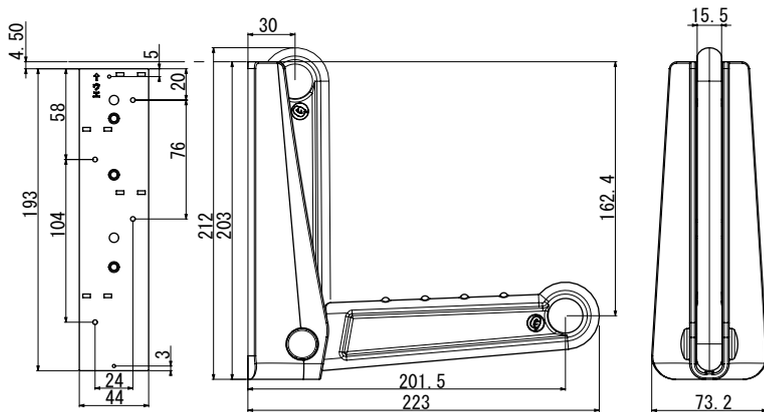
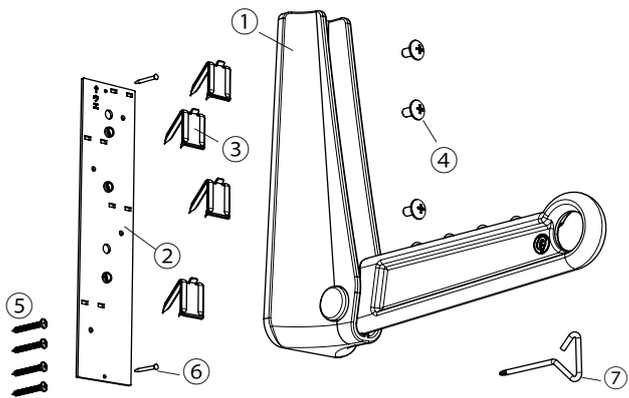


takecco 施工説明書

部品構成

使用工具：三角ドライバー、ハンマー

部品寸法図



部品	材質	数	部品	材質	数
① 本体	ABS	1	⑤ 取付ビス	バインド®タッピング 3.5×20 (下地がある時のみ使用)	4
② 取付座	SPCC-SD t1.6	1	⑥ 仮止め釘	SUS304 1.8x16	2
③ 固定金具 <ダブル金具>	SUS301	4	⑦ 三角ドライバー	SWSH18A	1
④ 固定ねじ	トラス小ねじM5x5	3			

! 本体及びアームには強い衝撃を与えないでください。

施工手順

使用工具：
三角ドライバー、ハンマー

STEP.1 ⑥ 仮止め釘
取付座を壁面に当て、仮固定します。

STEP.2 ③ 固定金具
固定金具をハンマーで打ち込みます。金具の打ち込み角度にご注意ください。
下地がある場合

STEP.3 全部で4箇所に固定金具を打ち込んでください。

STEP.4 下地がある場合
取付座をビスで固定します。

STEP.5 ① 本体
④ 固定ねじ 3本
取付座に本体を取り付けます。

! **注意事項** 誤って使用しますと、安全を損ない危険です。注意事項をよく守ってください。

- 必ず正しい取り付け方法にそって取付けてください。
- 破損や怪我の原因となる恐れがあります。安全荷重(10kg)以上載せないでください。
- 安全荷重は静止荷重です。フック部分を引っ張ったり、揺らしたり、衝撃及び振動などを与えないでください。
- V金具で取り付けられない場合はビスで取付けてください。
- 使用用途以外での使用や、その他、取付手順および注意事項などに反する使用によって生じた事故や損害については、責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ストープなどの高温のものや風呂場など、水に濡れたり、温度の高い場所、野外では使用しないでください。

安全荷重 **10** kg

■ 製造・販売元

SOWA

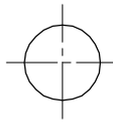
川喜金物株式会社

〒550-0015

大阪市西区南堀江2丁目9番28号

HP: <http://www.kawaki-sowa.co.jp/>

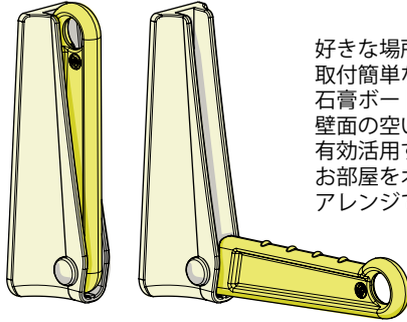
MADE IN JAPAN



kakecco

自由な発想で部屋の空間を素敵にアレンジ！

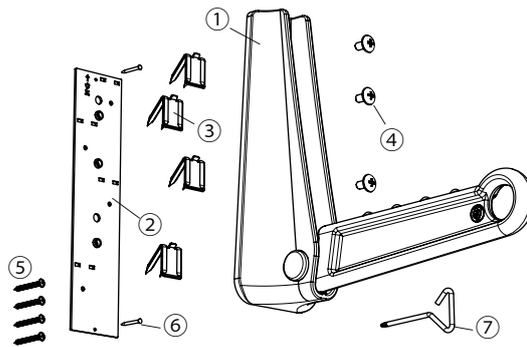
安全荷重 **10** kg



好きな場所に
取付簡単な収納フック。
石膏ボードにも取付可能。
壁面の空いたスペースを
有効活用することができ、
お部屋をオシャレに
アレンジできます。

部品構成

使用工具：
三角ドライバー、ハンマー



部品	材質	数
① 本体	ABS	1
② 取付座	SPCC-SD t1.6	1
③ 固定金具 <ダブル金具>	SUS301	4
④ 固定ねじ	トラス小ねじM5x5	3
⑤ 取付ビス	ハイドタイプソグ 3.5×20 (下地がある時のみ使用)	4
⑥ 仮止め釘	SUS304 1.8x16	2
⑦ 三角ドライバー	SWSH18A	1

⚠ 注意事項 誤って使用しますと、安全を損ない危険です。
注意事項をよく守ってください。

- 必ず正しい取り付け方法にそって取付けてください。
- 破損や怪我の原因となる恐れがあります。
安全荷重(10kg)以上載せないでください。
- 安全荷重は静止荷重です。フック部分を引っ張ったり、揺らしたり、衝撃及び振動などを与えないでください。
- V金具で取り付けられない場合はビスで取付けてください。
- 使用用途以外での使用や、その他、取付手順および注意事項などに反する使用によって生じた事故や損害については、責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ストーブなどの高温のものや風呂場など、水に濡れたり、温度の高い場所、野外では使用しないでください。

■ 製造・販売元

SOWA

川喜金物株式会社

〒550-0015

大阪市西区南堀江2丁目9番28号

HP: <http://www.kawaki-sowa.co.jp/>

MADE IN JAPAN