

作品の名称	※20文字以内で記入 カフック船長
対象者の領域	※該当する項目()に○を入れる。 身体障害 (○)、精神障害 ()、発達障害 ()、高齢者 (○)、 その他 ()
自助具の分類	※該当する項目()に○を入れる。 食事動作 ()、整容動作 ()、更衣動作 ()、排泄動作 ()、入浴動作 ()、 コミュニケーション ()、趣味・余暇活動 (○) その他(ビニール袋を縛る)
用具の種類	※該当する項目()に○を入れる。 工夫・改良品 ()、個別製作品 (○) ※ <u>工夫・改良品</u> 市販品を工夫・改良し活用しやすくした物、 <u>個別製作品</u> アイデアから個別に製作したオリジナルな物、とする
応募作品の概要	※作品の目的や効果、特徴、新規性・独創性(オリジナリティー)などを簡潔に記載する。 物がたくさん入ったビニール袋を縛るには両手動作が必要になるが、片麻痺などで手を動かすことが困難な方でも麻痺側に能動的義手のようなカフック船長を装着することによってビニール袋を縛る際の補助手になることができる。
工夫したポイント	持ち手部分の針金の中には、手の形にフィットするようにカットしたドアストッパーが入っているため握りやすい設計となっている。バンド部分に平ゴムを使用しているため使用者の手の大きさを問わない。
利用上の留意点	※使用上の注意点、耐久性、衛生面といった留意点を記載する。 フックの部分や持ち手の部分が金属であるため耐久性が高く使用後に消毒などをすることが可能。金属を使用しているため重量がある。

【応募作品の紹介】 *A4用紙2枚以内にフォントサイズ10.5ptにて記載してください。

作
製
の
準
備

※使用材質、道具、工具、材料費、などを記載する。

キッチンスポンジトング、ドアストッパー、針金、平ゴム、Dカン、折り返しリング、ベルクロテープ、ペンチ、裁縫セット、ホチキス、カッター

※作品の外観、作り方・製作過程、活用場面について写真と説明文を用いて記載する。

※画像は最大 10 枚とし、自助具の特徴や使用状況が分かるような写真を使用する。

1. 作品の外観



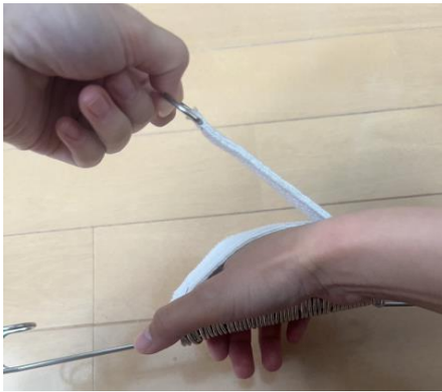
応
募
作
品
の
特
徴

2. 作り方・製作過程

- ①ドアストッパーを握りやすい形にするためにカッターでカットする。
- ②平ゴムを 60 cm にカットし、Dカンと折り返しリングをそれぞれ通し半分に織り合わせて縫う。
- ③平ゴムにベルクロテープを貼りホチキスで固定する
- ④キッチンスポンジトングの下部にドアストッパーと平ゴムを当てペンチで形を整えながら針金で固定する。

3. 活用場面

①麻痺側に自助具を装着する。



②フック部分にビニール袋の輪をひっかけて結ぶ。



応募
作品
の
特徴

<写真の使用に関して> ※該当する項目()に○を入れる。

用いている写真に個人情報が含まれる場合：

⇒対象者に同意を得ている ()、対象者に同意を得ていない ()、該当せず (○)

※ご記入いただいた個人情報は、本コンテストの目的以外には一切使用致しません。