

|     |                             |      |    |
|-----|-----------------------------|------|----|
| 製品名 | 前腕/肘を支えるアシスト装具「TASK AR +SE」 | 資料番号 | 59 |
| 通称  | タスク プラスエスイー                 |      |    |

## ■ 製品概要

TASK AR+SEは、バネの反力で前腕部分をサポート。

ラチェット機構を活用し、任意の角度で腕を固定し、前腕/肘部分の保持力をアップさせます。

## ■ 製品の特長（導入効果・メリット）

- ①バネでアシスト                      バネが伸び縮みする反力によって常に適度なアシストを加えます。
  - ②ラチェット機構で固定              前腕を任意の位置で固定。  
重さで腕が落ちてくることを抑制し、荷物をがっちり支えます。
    - ・ラチェットON    腕を伸ばすとラチェットが作動
    - ・ラチェットOFF   腕を90° 曲げるとラチェットを解除
- 長時間の継続作業による負荷を軽減する“前腕・肘”のアシスト装具です。

## ■ 製品の構成



## ■ 製品の使用方法

- ①25mmベルトのマジックテープを外し、ベルトを緩めて腕を通します。
- ②手首ベルトを外し、本体フレームからスタビライザーを外します。
- ③手首パッドに手首を乗せ、本体フレームにスタビライザーを取り付けます。
- ④手首ベルトを取り付け、各ベルトを緩み無いよう締めて装着完了です。

<装着時の外観>

## ■ 製品システムの仕様

- ・本体重量                      600g
- ・本体材質                      スチール
- ・動力                              バネ・ラチェット
- ・アシスト力                      0.1kgf~1.0kgf
- ・ラッチ範囲                      約90°
- ・ラッチ調整幅                   上下±15°



## ■ 販売額（標準価格）

片腕：33,000円（税込） / 両腕：64,350円（税込）

|     |                  |      |   |
|-----|------------------|------|---|
| 会社名 | 株式会社ガイドー         | URL  | <a href="https://daydo.jp/products/task-ar-plus-se/">https://daydo.jp/products/task-ar-plus-se/</a> |
| 所在地 | 大阪府河内長野市上原町250-2 | 問合せ先 | 営業二部<br>080-7663-4459   |