



TO ASSIST YOUR FOREARM



# TASK AR +

前腕を支えるアシスト装具



取り回す



支える

長時間・継続作業時の  
前腕にかかる負担を軽減



## 非電力の上腕アシストスーツを展開してきた、 ダイドーだからできた、前腕アシスト装具。

ワークや荷物の運搬・保持といった作業は、多くの現場につきものです。当該作業を改善するために、前腕のアシストに特化した製品を開発。前腕にのみ装着するため、装着による負担感なくご使用いただけ、他のTASK製品同様、電力不使用のため、使用時間・場所に制約もありません。



### 製品特性

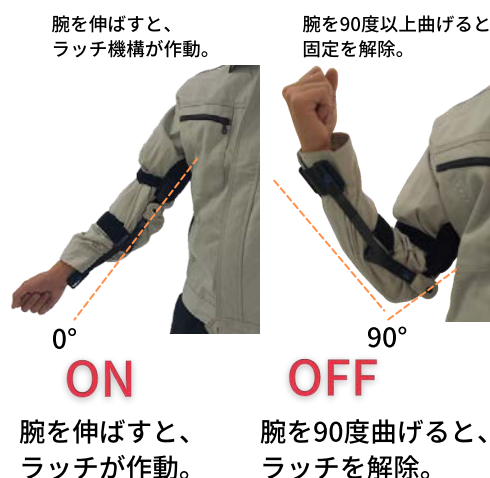
TASK AR+は、肘を曲げる動きをバネの力でアシスト。また、ラッチ機構を活用し、任意角度で腕を固定。前腕の保持力をアップさせます。



### ①バネでアシスト



### ②ラッチ機構で固定



### ラッチ機構の活用

ラッチ機構を活用し、前腕を固定することで、ワークの重さで腕が落ちてくることを抑制します。



### 装着方法



①本体を肘～上腕に通します。

②手首受けベルトの金具を装着します。

TASK  
AR Type S  
との併用も可能！



仕様情報

名称	TASK AR+ (タスクエールプラス)
本体重量	580g
本体材質	スチール
動力	バネ・ラッチ
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°

製造者

DAYDO EVERYDAY NEW!

株式会社ダイドー  
〒586-0037 大阪府河内長野市上原町250-2  
TEL.0721-53-7201

