



小型・中型電動ドライバーに **KP-AUX-JS**

適応ツール重量: 0.9kg以下
 耐用トルク: 最大5N・m

- 小型/中型の電動ドライバーに対応
- トルクアップ時の衝撃を吸収、作業者の負担を低減
- 可変型のドライバーホルダーを2種類用意、様々なツールに適応
- ドライバー取付部(ホルダーステー)が360°可動するためドライバーの持ち替えが不要
- オートリターン機構でドライバーの不使用时には作業スペースを確保

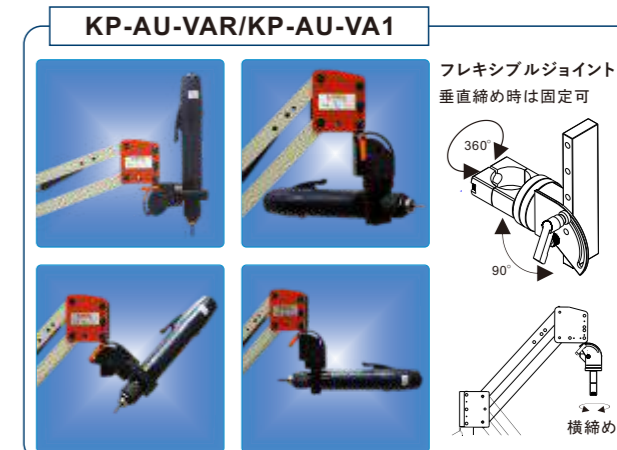


型式	KP-AUX-JS
適応ツール重量	Max 0.9kg
可動範囲	R60~500mm
耐用トルク	5N・m
外形寸法	H860mm x W640mm
適応ツール外径	ホルダー小 40x36~43mm / ホルダー大 49x46~60mm
重量	4.5kg

超高トルクツールに **KP-AUXA**

適応ツール重量: 0.6~2.9kg
 耐用トルク: 最大50N・m

- ワイドな作業範囲
- 高耐用トルク
- 締付け時の衝撃を吸収、ドライバーの反力を気にせず作業が行えます
- 各種ドライバーに合わせたガススプリングとクランプ形状を用意
- KP-AUXAは垂直締め用、KP-AU-VARはフレキシブルジョイント付きで横締め等多方向に対応



型式	KP-AUXA	KP-AU-VAR	KP-AUXA-500	KP-AUXA-2	KP-AUX1T	KP-AU-VA1
	垂直締め	多方向	垂直締め	垂直締め	垂直締め	多方向
適応ドライバー	RBK-60/90/120/180/250		RBK-350/500		BK-960/9120	
可動範囲(mm)	50~830					
本体重量(Kg)	8	9	8	8	7.8	9
対応荷重(Kg)	1.0~1.6	1.2~1.8	2.3~2.9	1.0~1.6	0.6~1.1	0.5~1.0
ガススプリング反力	25kg	30kg	35kg	25kg	20kg	25kg
設置方法(mm)	M8ボルト留め					

ワイドなワークに **KP-AUX-TL-450**

適応ツール重量: 0.5~2.6kg
 耐用トルク: 最大15N・m

- ワイドな作業範囲
- 多関節のため横方向への動きがスムーズに行えます
- ツールバランサーによりツール重量に合わせた柔軟な設定が可能
- 締付け時の衝撃を吸収、ドライバーの反力を気にせず作業が行えます



KP-AUX-TL-700

適応ツール重量: 1~3kg
 耐用トルク: 最大25N・m



型式	KP-AUX-TL-450	KP-AUX-TL-700
適応ツール重量	0.5~2.6kg	1~3kg
可動範囲	R80~508mm	R80~750mm
耐用トルク	15N・m	25N・m
垂直可動範囲	420mm	495mm
外形寸法	H815mm x W570mm	H936mm x W813mm
適応ツール外径	25~46mm	25~46mm
重量	6.9kg	9.5kg

コンパクトなワークに **KP-AUX-TI-300**

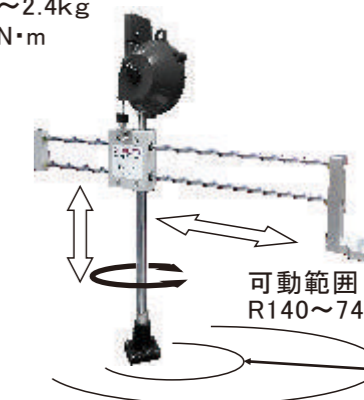
適応ツール重量: 0.5~2.8kg
 耐用トルク: 最大20N・m

- 水平、垂直のリニア方式で軽い操作感
- 垂直移動が楽に行えます
- ツールバランサーによりツール重量に合わせたバランス調整が可能
- 締付け時の衝撃を吸収、ドライバーの反力を気にせず作業が行えます



KP-AUX-TI-600

適応ツール重量: 0.4~2.4kg
 耐用トルク: 最大15N・m



型式	KP-AUX-TI-300	KP-AUX-TI-600
適応ツール重量	0.5~2.8kg	0.4~2.4kg
可動範囲	R260~560mm	R140~740mm
耐用トルク	20N・m	15N・m
垂直可動範囲	250mm	547mm
水平可動範囲	300mm	600mm
外形寸法	H664mm x W648mm	H820mm x W908mm
適応ツール外径	25~46mm	25~46mm
重量	7.3kg	9.9kg