







Fシリーズ	FS06N	FS10N	FS20N		
<ul style="list-style-type: none"> ●適用用途 シーリング 組立 ハンドリング アーク溶接 クリーンルーム 					
	可搬質量	6kg	10kg	20kg	
	動作自由度	6軸	6軸	6軸	
	位置繰返し精度	±0.05mm	±0.1mm	±0.1mm	
	動作範囲	腕旋回 JT1	±160°	±160°	±160°
		腕前後 JT2	+140 ~ -105°	+140 ~ -105°	+140 ~ -105°
		腕上下 JT3	+120 ~ -155°	+120 ~ -155°	+120 ~ -155°
		手首回転 JT4	±270°	±270°	±270°
		手首曲げ JT5	±145°	±145°	±145°
		手首捻り JT6	±360°	±360°	±360°
最大リーチ	1,000mm	1,350mm	1,650mm		
質量 (除くオプション)	165kg	170kg	280kg		
設置方法 (オプション)	床置、天吊、(壁掛)	床置、天吊、(壁掛)	床置、天吊、(壁掛)		
推奨コントローラ	D20	D20	D20		
Fシリーズ	FS30N	FS45N	FS60L		
<ul style="list-style-type: none"> ●適用用途 シーリング 組立 ハンドリング アーク溶接 クリーンルーム 					
	可搬質量	30kg	45kg	60kg	
	動作自由度	6軸	6軸	6軸	
	位置繰返し精度	±0.15mm	±0.15mm	±0.15mm	
	動作範囲	腕旋回 JT1	±160°	±160°	±160°
		腕前後 JT2	+140 ~ -105°	+140 ~ -105°	+140 ~ -105°
		腕上下 JT3	+120 ~ -155°	+120 ~ -155°	+120 ~ -155°
		手首回転 JT4	±270°	±270°	±270°
		手首曲げ JT5	±130°	±130°	±130°
		手首捻り JT6	±360°	±360°	±360°
最大リーチ	1,670mm	1,800mm	2,100mm		
質量 (除くオプション)	575kg	580kg	585kg		
設置方法 (オプション)	床置、天吊、(壁掛)	床置、天吊、(壁掛)	床置、天吊、(壁掛)		
推奨コントローラ	D22	D22	D22		

D20/22/23/24シリーズコントローラ

ティーチングの速さと容易さを追求した操作性、周辺機器との接続が容易なシステム拡張性、交換部品のユニット化と省線化を図った保守性など、さまざまな快適機能を結集させた最新鋭のコントローラ。高級ロボット言語「AS言語」を使えます。 回生抵抗ユニット付き

Dコントローラ用ティーチングペンダント

6.4インチパネル付カラー液晶画面により快適な操作環境を提供します。



駆動方式	フルデジタルサーボ	
教示方式	ティーチング/プログラミング方式	
記憶容量 (最大)	1MB (4MB)	
I/O信号	外部操作信号	2回線 (非常停止、外部ホールド信号)
	入力信号 (最大)	32回線 (128回線)
	出力信号 (最大)	32回線 (128回線)
構造	自立全閉型 間接冷却方式	
質量	D20 : 105kg	
	D22 : 120kg	
	D23 : 130kg	
	D24 : 120kg (130kg)	

