












製品ラインアップ一覧

	スカラロボット												6軸ロボット										
マニピュレーター	GXシリーズ				Gシリーズ	LSシリーズ				Tシリーズ	RSシリーズ		Cシリーズ			Nシリーズ		VTシリーズ					
シリーズ名	高速・高精度モデル				高生産性モデル				省スペースモデル		全方位可動天吊りモデル		高速・高精度モデル			全方位可動折畳式モデル		省スペースモデル					
特長	 *画像はGX8です		 *画像はGX20です			 *画像はLS6です		 *画像はLS20です		 *画像はT6です		 *画像はRS4です							 *画像はN6-A850とN6-A1000です				
型名	GX4	GX8	GX10	GX20	G1	LS3	LS6	LS10	LS20	T3	T6	RS3	RS4	C4	C8	C12	N2	N6-A850	N6-A1000	VT6L	VT6L-DC		
掲載ページ	▶P.9	▶P.9	▶P.9	▶P.9	▶P.11	▶P.12	▶P.12	▶P.12	▶P.12	▶P.13	▶P.13	▶P.14	▶P.14	▶P.15	▶P.15	▶P.15	▶P.17	▶P.17	▶P.17	▶P.18			
最大可搬質量 (負荷)	4 kg	8 kg	10 kg	20 kg	4軸 1kg、3軸 1.5kg	3 kg	6 kg	10 kg	20 kg	3 kg	6 kg	3 kg	4 kg	4 kg	8 kg	12 kg	2.5 kg	6 kg	6 kg	6 kg			
アーム長 (mm)	250 300 350	450 550 650	650 850	850 1000	175 225	400	500 600 700	600 700 800	800 1000	400	600	350	550	600 900	700 900 1400	1400	450	850	1000	900			
第3関節ストローク/標準 (mm) ^{※1}	150	200/330	180/420		100	150	200	200/300	420	150	200	130	130	—			—		—				
繰り返し精度 (mm) ^{※2}	±0.008 ~	±0.015	±0.025 ~		±0.005 ~	±0.01	±0.02	±0.02 ~	±0.025	±0.02	±0.04	±0.01	±0.015	±0.02 ~	±0.02 ~	±0.05	±0.02	±0.03 ~		±0.1			
環境仕様																							
クリーンタイプ	Class3			Class3		Class4				—		Class3		Class3		Class4		—		Class5		Class4	
プロテクションタイプ	—		IP65		—		—				—		—		IP67		—		—		IP67		
取付仕様																							
架台	●		●		●		●				●		—		●		●		—		●		
壁	—		●		●		—				—		—		●		—		—		● ^{※4}		
天井	—		●		●		—				—		●		● ^{※3}		—		●		● ^{※4}		
マルチレイアウト	●		—		—		—				—		—		—		—		—		—		
対応コントローラー																							
RC700-A	—			●		—				—		●		●			●		—		—		
RC700-E	●			—		—				—		—		—			—		—		—		
RC90-B	—			—		●				—		—		—			—		—		—		
本体内蔵	—			—		—				●		—		—			—		—		●		
システム																							
力覚センサー	●			●		—				—		●		●			●		—		—		
パーツフィーディング	●			●		●				●		●		●			●		●		●		
コンベヤトラッキング	●			●		●				—		●		●			●		—		—		

※1: クリーン/プロテクションは標準-30mm。ただしG1は-20mm ※2: スカラ:第1+第2関節、6軸:第1~第6関節
 ※3:出荷時は架台取付に設定されています。天井取付の場合は、EPSON RC+の設定で取付け方法を天井取付に変更ください。 ※4: 標準仕様のみ対応