

# アブソデックス 体系表

シリーズ名	最大トルク (N・m)											
	6	9	12	18	22	45	75	150	210	300	500	1000
アクチュエータ	AX1R シリーズ											
					AX1R-022	AX1R-045	AX1R-075	AX1R-150	AX1R-210			
	AX2R シリーズ											
	AX2R-006		AX2R-012	AX2R-018								
AX4R シリーズ												
	AX4R-009			AX4R-022	AX4R-045	AX4R-075	AX4R-150		AX4R-300	AX4R-500	AX4R-10W	
ドライバ	AXD シリーズ											
												
	AXD-SA2						AXD-HA2					

割出し精度 (秒)	繰返し精度 (秒)	軸振れ (mm)	面振れ (mm)	特長	用途	掲載ページ
±15	±5	0.01	0.01	●高精度 (割出し精度および出力軸の振れ精度)	●精密測定 ●検査機 ●組立機	4
±30	±5	0.03	0.03	●高速回転(300rpm) ●小径でコンパクト ●中空径が大きい(φ30)	●P&P ●組立機	14
±30	±5	0.03	0.05 (0.08) ※1	●大慣性モーメントの負荷に対応 ●中空径が大きく、サイズオプションも豊富 ●電磁ブレーキ付を選択可能(一部サイズを除く)	●組立機 ●P&P ●検査機	22
-	-	-	-	●対応しているアクチュエータであれば、共通で使用可能 ●コントローラ機能を備え、NCプログラムにより、アクチュエータの回転角度、移動時間、タイム時間など自由に設定可能 ●Mコード出力、エンコーダ出力等により、外部のPLC、モーションコントローラ等との接続が可能		38

※1 AX4R-10W