

製作可能最小ローラ幅(ℓ)寸法：φ48.6・φ50／φ57・φ60.5

径	モータ種類	ギヤ種類	仕様	スライドシャフトの有無	標準	防水・オールSUS	クリーン	防滴	防塵	CE	Vプーリ	スプロケット	丸溝	逆防	ツイン T1	Vプーリ 防水・オールSUS	スプロケット 防水・オールSUS	クリーン Vプーリ・丸プーリ	呼称速度				
																			無	有			
φ48.6 φ50	標準モータ	標準ギヤ	→																3~12				
																			無	有			
																			17~40	無	有		
																			無	有			
φ57 φ60.5	標準モータ	最小幅用ギヤ	→																3~8				
																			無	有			
																			10~30	無	有		
																			無	有			
		標準ギヤ																			5~80		
																					無	有	
																					3~8	無	有
																					無	有	
	高出力モータ	最小幅用ギヤ																		5~17			
																				無	有		
																				20~60	無	有	
																				無	有		
		標準ギヤ																			5~17		
																					無	有	
																					20~60	無	有
																					無	有	

※防水仕様・防滴仕様・クリーン仕様・防塵仕様・CEマーキング仕様は標準仕様と比較しますと、約10~20%トルクダウン致します。

※三相400V級の場合は上記最小幅+15mmとなります。

※φ60.5の場合、V溝・丸溝の製作は不可となります。

MR-38

MR-42

MR-48

MR-50

MR-57

MR-60

MR-T-42

MR-T-52

各種仕様

オプション

技術資料

MR-38

MR-42

MR-48

MR-50

MR-57

MR-60

MR-T-42

MR-T-52

各種仕様

オプション

技術資料

モータ種類	ギヤ種類	仕様 →	スライドシャフトの有無	ブレーキ																	
				パワーモジュール																	
				呼称速度		内蔵		外設		内蔵		外設		内蔵		外設		内蔵		外設	
標準モータ	標準ギヤ	3~12	無	349	322	415	382	378	351	415	382	378	351	348	321	348	321				
			有	389	362	426	393	396	369	426	393	396	369	388	361	388	361	438	411		
		17~40	無	331	304	397	364	360	333	397	364	360	333	330	303	330	303				
			有	371	344	408	375	378	351	408	375	378	351	370	343	370	343	420	393		
		標準モータ	標準ギヤ	3~8	無	314	295	365	346	355	336	356	337	359	340	316	297	315	301		
					有	374	355	400	381	390	371	400	381	390	371	376	357	375	361	396	377
10~30	無			296	277	348	329	338	319	339	319	342	323	298	279	297	283				
	有			357	338	383	364	373	354	383	364	373	354	359	340	358	344	379	360		
40~80	無			280	261											282	263	281	267		
	有			340	321											342	323	341	327	362	343
高出力モータ	標準ギヤ	5~17	無	324	305	375	356	365	346	366	347	369	350	326	307	325	311				
			有	384	365	410	391	400	381	410	391	400	381	386	367	385	371	406	387		
		20~60	無	306	287	358	339	348	329	349	329	352	333	308	289	307	293				
			有	367	348	393	374	383	364	393	374	383	364	369	350	368	354	389	370		

※他の複合機種につきましては、お問い合わせください。 ※表示寸法は、ローラ幅 l (mm) です。 ※フレーム内寸の公差は ± 1 mmです。

※パワーモジュール外設の三相400V級は製作不可となります。

※三相400V級ブレーキを含む機種の場合は上記最小幅+35mmとなります。

※三相400V級ブレーキ+スプロケット仕様の場合は上記最小幅+39mmとなります。