

カップリング直結寸法表

mm

ポンプ型式	モーター		A	B	C	D	F	H	J	L	M	N1	N2	P	R	S1	S2	T1	T2	V	W	X	Y	Z	基礎 ボルト	重量 kg																	
	kW×P	枠番																																									
HSR-3(S)-30	0.4×6	80	120	100	127	1/2	187	140	233	549	430	65	65	300	157	200	200	230	230	45	3	20	15	11	M10	33																	
	0.75×6	90L																									142	202	168.5	258	599	540	100	100	340	160	270	190	300	60	20	25	40
	1.5×6	100L																																									
0.4×6	80	147	110	153	3/4	223	168.5	273	639	540	100	100	340	170	160	270	190	300	60	3	20	25	11	M10	48																		
0.75×6	90L																									193	310	640	200	335	694	200	300	230	230	45	20	15	37				
1.5×6	100L																																							223	193	325	680
2.2×6	112M	164	150	178	1	267	168.5	305	702	600	90	130	380	216	180	260	210	290	57	3	10	27	14	M12	70																		
0.75×6	90L																									200	367	757	200	335	694	200	300	230	230	45	20	15	37				
1.5×6	100L	277	239	394	826	700	100	150	450	200	300	230	330	67	3	0	27	14	M12	92																							
2.2×6	112M																				238	150	199	1 1/2	292	193	382	826	700	100	150	450	225	200	300	230	330	67	3	0	27	14	M12
3.7×6	132S	200	392	840	700	100	150	450	225	200	300	230	330	67	3	0	27	14	M12	96																							
0.75×6	90L																				239	409	909	700	100	150	450	225	200	300	230	330	67	3	0	27	14	M12	107				
1.5×6	100L	258	409	947	700	100	150	450	225	200	300	230	330	67	3	0	27	14	M12	125																							
2.2×6	112M																				200	392	840	700	100	150	450	225	200	300	230	330	67	3	0	27	14	M12	146				
3.7×6	132S	258	409	947	700	100	150	450	225	200	300	230	330	67	3	0	27	14	M12	125																							
5.5×6	132M																				200	392	840	700	100	150	450	225	200	300	230	330	67	3	0	27	14	M12	146				

(注) 1. 改良その他で寸法変更の場合があります。設計の前に念のためお問合せください。

2. モーターは、JEM 1180(JIS C 4210)E種、全閉外扇型寸法を採用しております。同一枠番であれば、いずれのモーターでもベース寸法は同じです。

Vベルト駆動寸法表

mm

ポンプ型式	モーター		A	B	C	D	F	K	L	M	N	P	Q	R	S	T	V	W	X	Y	Z	基礎 ボルト	PD	MD	Vベルト		重量 kg						
	kW×P	枠番																							型	NO.							
HSR-3(S)-30	0.2×4	63	120	100	132	1/2	275	595	297	560	90	380	310	157	204	222	50	28	20	18	11	M10	175	65	A1	38	29						
	0.4×4	71																										32					
HSR-4(S)-40	0.4×4	71	147	110	143	3/4	290	595	337	560	90	380	310	170	204	222	50	28	25	18	11	M10	175	65	A1	38	35						
	0.75×4	80																										163	330	630	250	90	A1
HSR-6(S)-46	0.75×4	80	164	150	171	1	325	595	400	560	90	380	310	216	204	222	50	28	45	18	11	M10	250	90	A1	46	50						
	1.5×4	90L																										A2	58				
HSR-8(S)-60	1.5×4	90L	238	150	192	1 1/2	400	725	490	660	110	440	390	225	290	320	60	28	20	5	25	14	M12	250	90	A2	52			80			
	2.2×4	100L																										A3	93				
	3.7×4	112M																													275	100	A4
	5.5×4	132M																										275	100				

(注) 1. 改良その他で寸法変更の場合があります。設計の前に念のためお問合せください。

2. モーターは、JEM 1180(JIS C 4210)E種、全閉外扇型寸法を採用しております。同一枠番であれば、いずれのモーターでもベース寸法は同じです。