

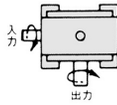
LA型(ウォーム下一段型)

一般用として最も利用範囲の大きい型であり、入出力の両軸型反対方向型があります。右図は標準右ネジ使用時の回転関係を示します。

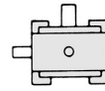


●入力動力:0.1~75kW ●減速比:1/10~1/60

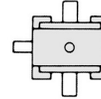
標準型



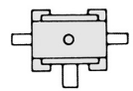
出力反対型



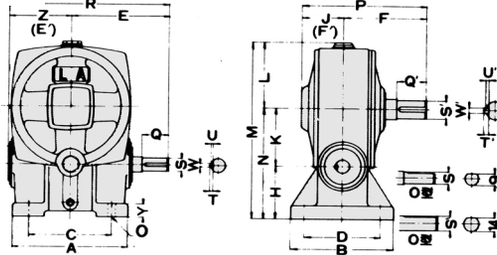
両出力型



両入力型



寸法図



型式記号	減速比 1/ の略	標準型価格(減速比)			主要寸法(mm)											入力軸			出力軸			参考入力 動力(kW)
		1/10	1/15~1/25	1/30~1/60	C	D	E	F	H	K	M	P	R	S	Q	W	S'	Q'	W'			
LA0型	10, 15 20, 25 30, 40 50, 60	17,500	17,100	16,200	64	80	81	70	45	37	132	107	127	10	22	-	15	33	-	0.1~0.2		
LA1型		25,100	24,200	23,000	100	86	110	100	60	53	180	149	174	14	30	5	19	30	5	0.2~0.4		
LA1.5型		31,100	30,300	29,300	100	86	115	105	60	60	194	157	181	16	35	5	24	40	7	0.2~0.75		
LA2型		36,900	35,800	33,100	110	100	130	110	70	76	234	165	211	18	35	5	24	40	7	0.4~0.75		
LA3型		51,700	50,200	46,800	120	110	150	130	75	86	260	196	241	22	45	7	28	50	7	0.75~1.5		
LA4型		72,300	70,100	65,800	140	120	180	155	85	100	301	232	290	25	50	7	34	60	10	1.5~2.2		
LA5型		107,400	104,900	99,600	170	130	210	180	90	123	353	266	340	27	60	7	38	75	10	2.2~3.7		
LA6型		162,800	159,500	155,100	190	160	250	220	110	148	469	318	401	32	80	10	48	100	12	3.7~7.5		
LA7型		283,800	278,300	270,600	220	190	280	240	110	175	514	370	473	36	80	10	58	100	15	5.5~11		
LA8型		432,100	424,100	391,000	240	200	320	270	130	200	591	410	536	46	100	12	68	120	18	7.5~15		
LA9型		60	760,400	737,600	300	280	405	350	160	250	739	533	684	58	120	15	78	160	20	11~30		
LA10型		20, 30, 40	1,086,000	1,086,000	360	300	450	360	170	295	860	550	773	63	120	18	93	160	24	15~45		
LA11型	50, 60	御見積	御見積	630	400	570	470	200	340	920	745	1005	65	130	18	105	180	28	22~55			
LA12型	20, 40, 50	御見積	御見積	690	420	610	510	200	430	1100	805	1085	70	130	18	115	200	32	45~75			

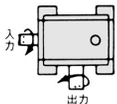
LB型(ウォーム上一段型)

LA型と同様な性能がありますが取付個所の関係により入力軸を上部にする場合に使用されます。右図は標準右ネジの回転関係を示します。

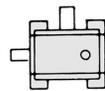


●入力動力:0.1~75kW ●減速比:1/10~1/60

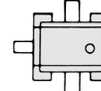
標準型



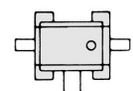
出力反対型



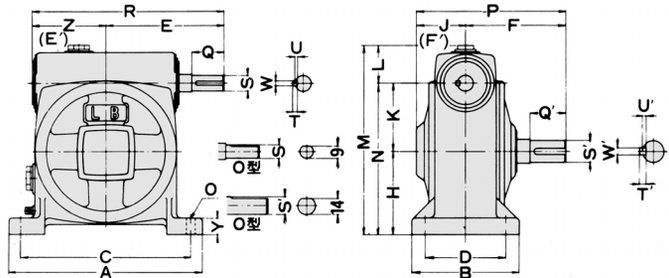
両出力型



両入力型



寸法図



型式記号	減速比 1/ の略	標準型価格(減速比)			主要寸法(mm)											入力軸			出力軸			参考入力 動力(kW)
		1/10	1/15~1/25	1/30~1/60	C	D	E	F	H	K	M	P	R	S	Q	W	S'	Q'	W'			
LB0型	10, 15 20, 25 30, 40 50, 60	17,500	17,100	16,200	90	50	81	70	50	37	120	107	127	10	22	-	15	33	-	0.1~0.2		
LB1型		25,100	24,200	23,000	130	61	110	100	65	53	153	149	174	14	30	5	19	30	5	0.2~0.4		
LB1.5型		31,100	30,300	29,300	150	80	115	105	70	60	171	157	181	16	35	5	24	40	7	0.2~0.75		
LB2型		36,900	35,800	33,100	190	90	130	110	92	76	210	165	211	18	35	5	24	40	7	0.4~0.75		
LB3型		51,700	50,200	46,800	185	100	150	130	105	86	239	196	241	22	45	7	28	50	7	0.75~1.5		
LB4型		72,300	70,100	65,800	220	110	180	155	120	100	272	232	290	25	50	7	34	60	10	1.5~2.2		
LB5型		107,400	104,900	99,600	260	140	210	180	140	123	322	266	340	27	60	7	38	75	10	2.2~3.7		
LB6型		162,800	159,500	155,100	292	150	250	220	176	148	446	318	401	32	80	10	48	100	12	3.7~7.5		
LB7型		283,800	278,300	270,600	350	200	280	240	200	175	503	370	473	36	80	10	58	100	15	5.5~11		
LB8型		432,100	424,100	391,000	370	260	320	270	240	200	588	410	536	46	100	12	68	120	18	7.5~15		
LB9型		60	760,400	737,600	470	270	405	350	280	250	711	533	684	58	120	15	78	160	20	11~30		
LB10型		20, 30, 40	1,086,000	1,086,000	560	300	450	360	340	295	845	550	773	63	120	18	93	160	24	15~45		
LB11型	50, 60	御見積	御見積	630	400	570	470	380	340	920	745	1005	65	130	18	105	180	28	22~55			
LB12型	20, 40, 50	御見積	御見積	690	420	610	510	470	430	1100	805	1085	70	130	18	115	200	32	45~75			