



衡隆(东莞)电机有限公司

HENGLONG(DONGGUAN) motor CO.,LTD

产品手册

2020/10



三相异步电动机、减速机

关于衡隆>>企业概况

COMPANY PROFILE

衡隆(东莞)电机有限公司是一家集电机驱动、微特电机、减速机的研发、制造、销售,现占地面积15000平方米,公司立足于智能化、自动化装备核心部件制造商和设计方案提供者,

衡隆(东莞)电机有限公司是非标特殊电动机的专业制造商,主要是铝合金电机,非标电机,减速机传动产品.广泛应用于冶金矿山、石油电力、化工橡胶、施工工程、建材机械、铁路车辆、港口船舶、纺织印染、食品包装、烟草机械、制药机械、环保设备、造纸印刷、起重输送、物流卸装、农牧机械、渔业机械、轻工机械、皮革机械、铸造机械、焊接设备、制冷设备等通用设备和舞台、游戏机、立体车库等非标准设备。



公司拥有真空浸漆、数控车床、精密磨床、智能化检测仪及整机高精度动平衡机等设备与测试手段,公司产品以其差异化和高性价比优势,广泛应用于工业机器人、智能物流、新能源、工作母机等领域,以及食品、包装、纺织、电子、医疗等专用机械设备。

公司以“衡隆、实现自动化应用的无限可能”为使命,以“追求全体员工物质和精神两方面幸福、为人类社会的进步发展做出贡献”为经营理念,

以“发展自己、关爱他人”为核心价值观,努力塑造先进的企业文化凝聚团队力量;以产品经营向资本经营转变为契机,加快产业转型升级和国际化发展步伐,

我公司始终以“用我的品牌,创您的名牌”为企业宗旨,坚持质量是企业生存的源泉的方针,以人为本的经营理念,以优质的产品,高效的服务回报社会,确保我们的用户持续具有行业竞争优势。我们在生产上深化质量管理体系,严谨的工艺要求,严格的原材料把关,技术上的大胆创新,采用新型材料,这些都促使了产品始终保持着稳定的质量,并赢得了国内、外新老客户的赞誉!

为实现“创世界一流品牌、建百年智能恒隆”愿景,壮大民族工业而奋斗!

为实现“创世界一流品牌、建百年智能恒隆”愿景,壮大民族工业而奋斗!





YE₂ 高效三相异步电动机

YE₂ series three-phase asynchronous motor

功率范围:power from(KW):0.12-11

防护等级 Protection grade:F级

绝缘等级 Insulation class:IP55



YEJ 高效电磁制动三相异步电动机

YEJ series three-phase asynchronous motor

功率范围:power from(KW):0.12-11

防护等级 Protection grade:F级

绝缘等级 Insulation class:IP55



YVF 高效变频调速三相异步电动机

YVF series three-phase asynchronous motor

功率范围:power from(KW):0.12-11

防护等级 Protection grade:F级

绝缘等级 Insulation class:IP55



NMRV 系列涡轮减速机

NMRV WORM REDUCER GERR UNITS

额定扭矩output torque (N.m):8-1023

额定功率rated power (kw):0.06-7.5

传动比transmission ratio \geq 7.5



微型齿轮减速电机

MIGRO AC GEAR MOTOR

额定扭矩output torque (N.m) : 0.10-120

额定功率rated power (w) : 15-750

传动比transmission ratio ≥ 3



G 系列全封闭齿轮减速机

G SMALL REDUCTION GERR UNITS

额定扭矩output torque (N.m) : 2.6-970

额定功率rated power (kw) : 0.10-3.7

传动比transmission ratio ≥ 5



WP 系列铸铁蜗轮减速机

WP WORM REDUCER GERR UNITS

额定扭矩output torque (N.m) : 19-1782

额定功率rated power (kw) : 0.12-22

传动比transmission ratio ≥ 10



直流无刷电动滚筒

BRUSHLESS DC DRUM MOTOR

额定扭矩output torque (N.m) : ≥ 0.032

额定功率rated power (w) : ≥ 10

传动比transmission ratio ≥ 3.7

PRODUCT INTRODUCTION

恒隆电机的市场定位是业界最佳传动设备供应商,日本产品的低成本,德国产品的稳定,美国产品的先进性,是我们赶超的基准,只要我们持续地改进,就会无穷地逼近高质量、低成本和效率的理想目标。

本公司产品部分系列可直接替换德国SEW公司,德国FLENDER公司,日本椿本TSUBAKI公司,意大利MOTOVARIO公司同型号产品。



RX、R 斜齿轮减速机



F 平行轴斜齿轮减速机



K 斜齿轮-锥齿轮减速机



S 斜齿轮-蜗轮减速机



T 螺旋锥齿轮转向器



HD 螺旋锥齿轮转向器



P/PX 行星减速机



感应/直流微型减速马达



G 全封闭齿轮减速机



KM 准双曲面齿轮减速机



NMRV/WP 蜗轮蜗杆减速机



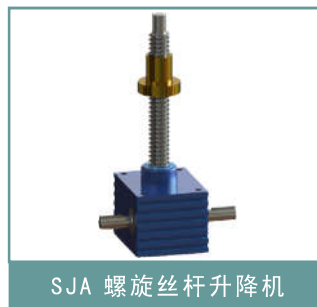
WB 微型摆线减速机



MB/UDL 行星无级变速机



JWM/SWL/SJ 丝杆升降机



SJA 螺旋丝杆升降机



HB 工业齿轮箱



关于浩杰>>产品介绍

PRODUCT INTRODUCTION

WP系列

铸铁蜗轮减速电机

单级减速机

速比: 1/10-1/60



WPKA



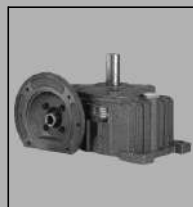
WPKS



WPDKA



WPDKS



WPDO

双级减速机

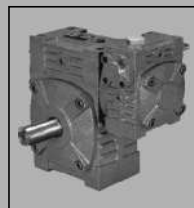
速比: 1/100-1/3600



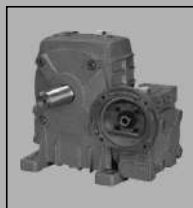
WPEA



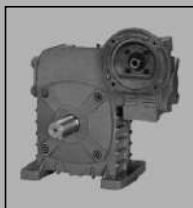
WPES



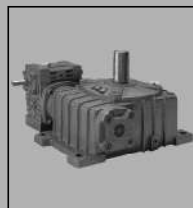
WPWE



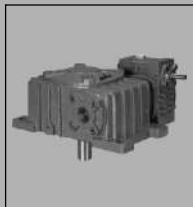
WPEDA



WPEDS



WPEO



WPWX



WPEKA



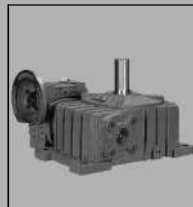
WPEKS



WPEDKA



WPEDKS



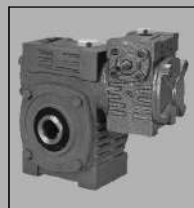
WPEDO



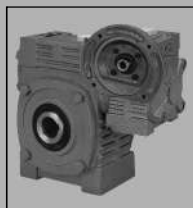
WPEDX



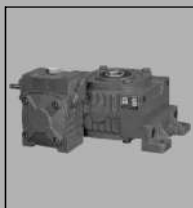
WPWED



WPWEK



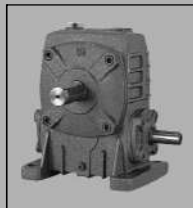
WPWEDK



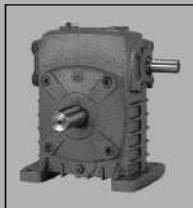
WPWEKO



WPWEDKO



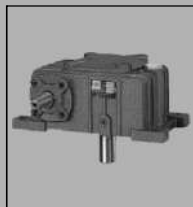
WPA



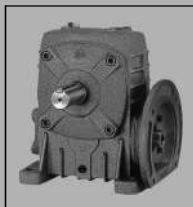
WPS



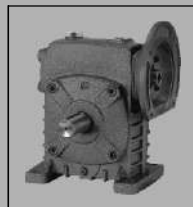
WPO



WPX



WPDA



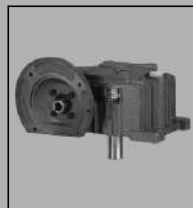
WPDS



WPDZ



WPDKZ



WPDX

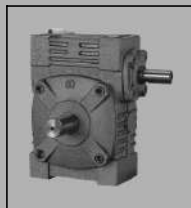


关于浩杰>>产品介绍

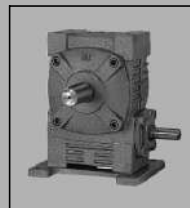
PRODUCT INTRODUCTION

万能型减速机

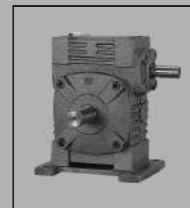
速比: 1/10-1/60



WPW



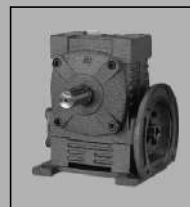
WPWA



WPWS



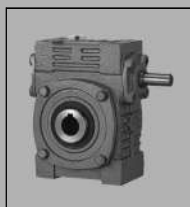
WPWD



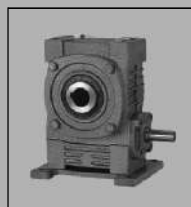
WPWDA



WPWDS



WPWK



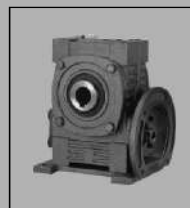
WPWKA



WPWKS



WPWDK



WPWDKA



WPWDKS



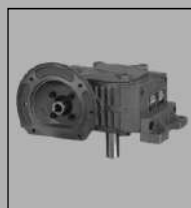
WPWO



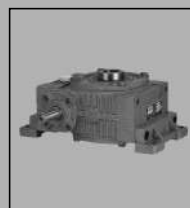
WPWX



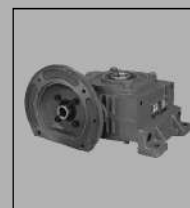
WPWDO



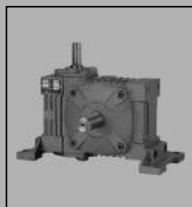
WPWDX



WPWKO



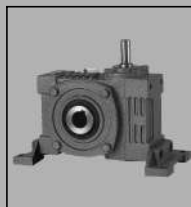
WPWDKO



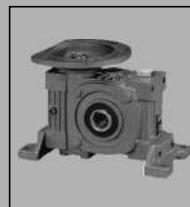
WPWT



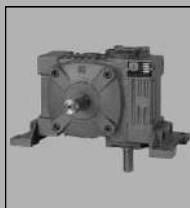
WPWDT



WPWKT



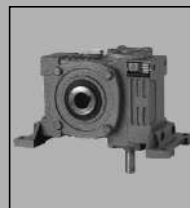
WPWDKT



WPWV



WPWDV



WPWKV

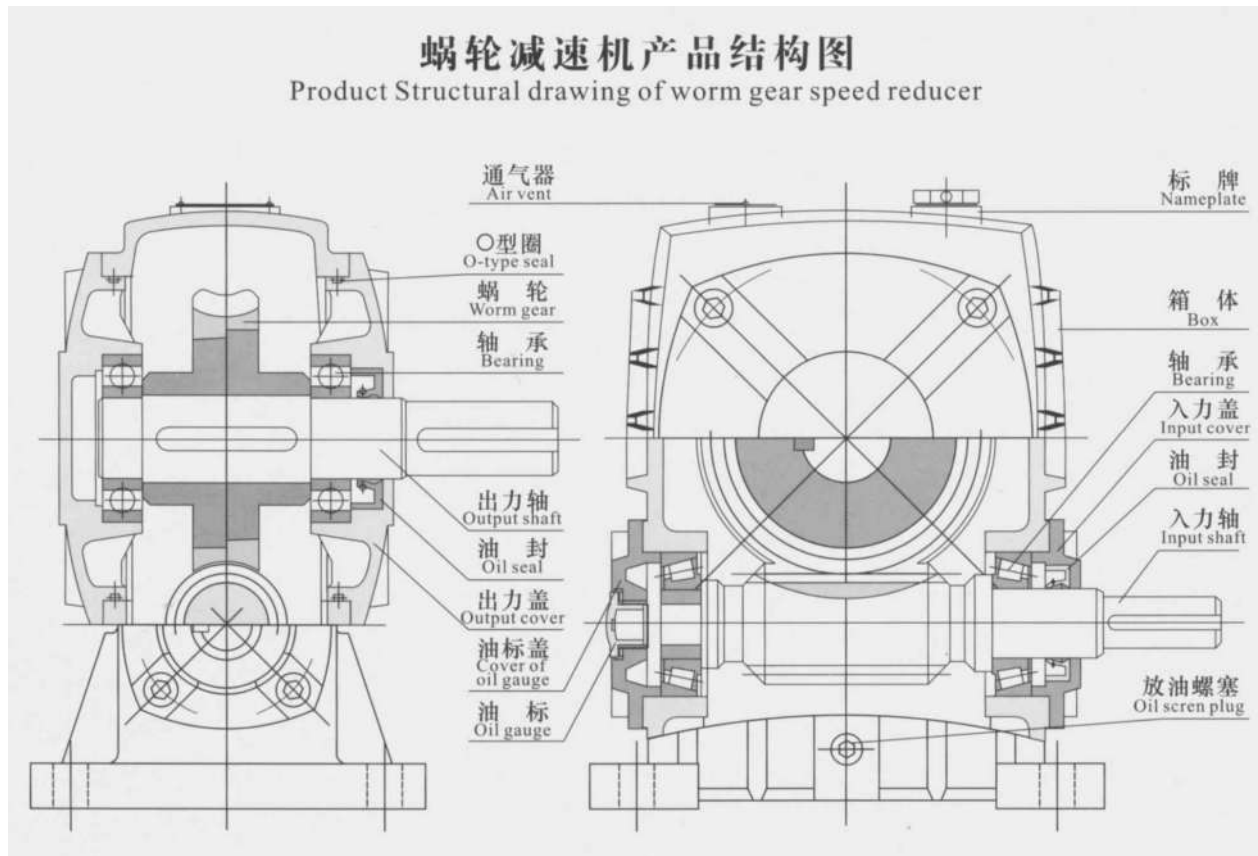


WPWDKV

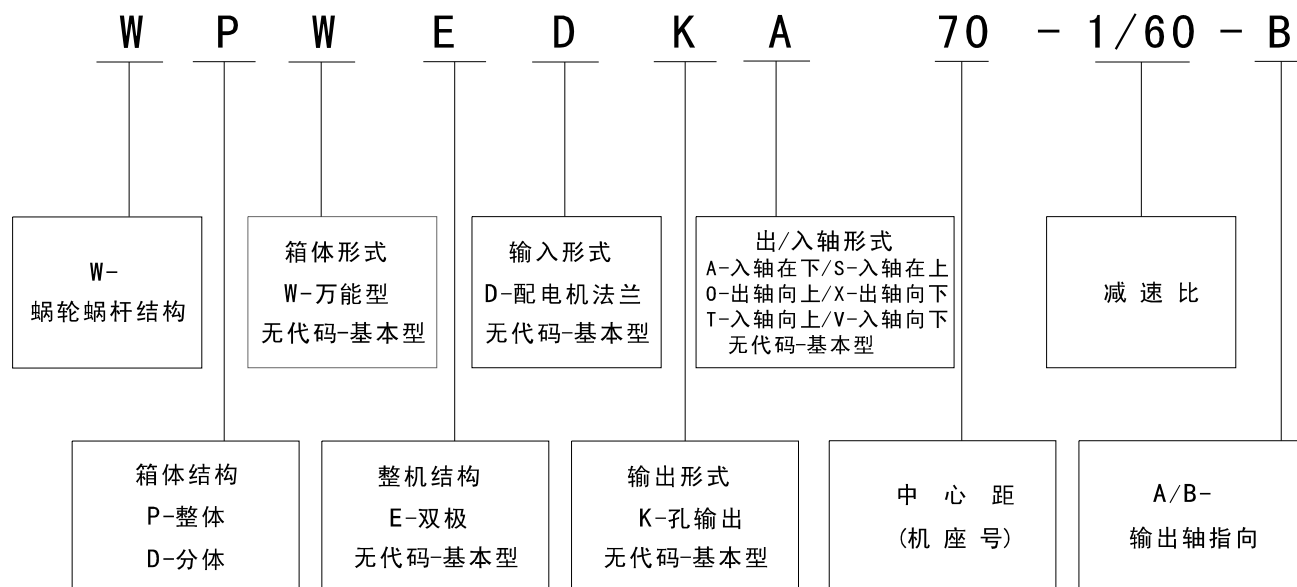


WP系列铸铁蜗轮减速机

一. 产品结构图:



二. 型号规格表示方法:

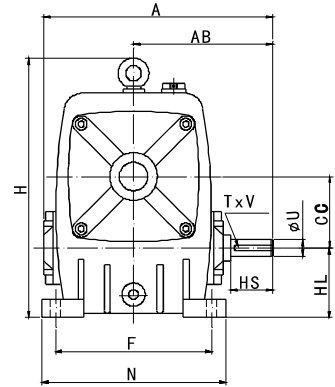
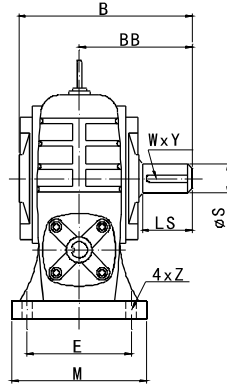


技术参数

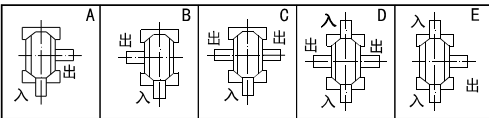
衡隆电机



WPA型

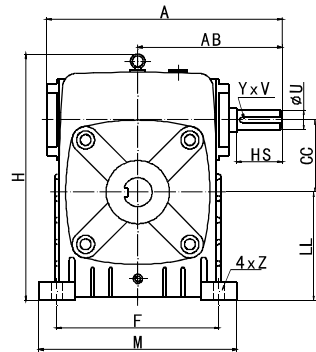
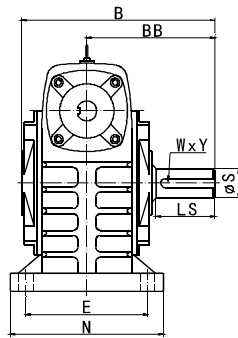


轴指向表示:

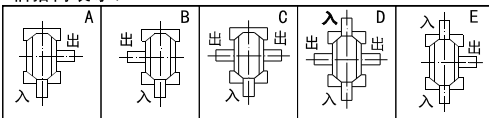


型号	减速比	A	AB	B	BB	CC	H	HL	M	N	E	F	G	Z	入力轴			出力轴			重量 Kg	油量 L
															HS	U	T×V	LS	S	W×Y		
40	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	143	87	114	74	40	138	40	90	100	70	80	13	10	25	12	4×2.5	28	14	5×3	4	0.15
50		175	107	150	97	50	176	50	120	140	95	110	15	12	30	12	4×2.5	40	17	5×3	7	0.18
60		198	122	168	112	60	204	60	130	150	105	120	20	12	40	15	5×3	50	22	6×3.5	10	0.23
70		231	140	194	131	70	236	70	150	190	115	150	20	15	40	18	6×3.5	60	28	8×4	15	0.52
80		261	160	214	142	80	268	80	170	220	135	180	20	15	50	22	6×3.5	65	32	10×5	20	0.72
100		322	190	254	169	100	336	100	190	270	155	220	25	15	50	25	8×4	75	38	10×5	35	1.62
120		381	229	282	190	120	430	120	230	320	180	260	30	18	65	30	8×4	85	45	14×4.5	60	3.5
135		433	260	317	210	135	480	135	250	350	200	290	30	18	75	35	10×5	95	55	16×6	80	3.5
155		504	302	382	252	155	531	135	275	390	220	320	35	21	85	40	12×5	110	60	18×7	110	3.6
175		545	325	402	262	175	600	160	310	430	250	350	40	21	85	45	14×5.5	110	65	18×7	150	4.6
200		587	350	467	305	200	666	175	360	480	290	390	40	24	95	50	14×5.5	125	70	20×7.5	215	6.4
250		705	420	552	360	250	800	200	460	560	380	480	45	28	110	60	18×7	155	90	25×9	360	8.3

WPS型



轴指向表示:



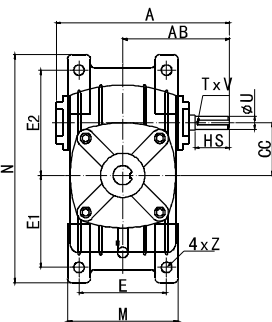
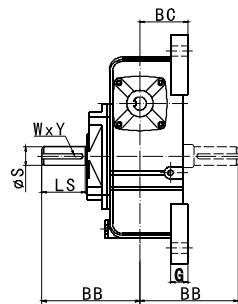
型号	减速比	A	AB	B	BB	CC	H	LL	M	N	E	F	G	Z	入力轴			出力轴			重量 Kg	油量 L
															HS	U	T×V	LS	S	W×Y		
40	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	143	87	114	74	40	141	60	90	100	70	80	13	10	25	12	4×2.5	28	14	5×3	4	0.32
50		175	107	150	97	50	180	80	120	140	95	110	15	12	30	12	4×2.5	40	17	5×3	7	0.42
60		198	122	168	112	60	207	90	130	150	105	120	20	12	40	15	5×3	50	22	6×3.5	10	0.55
70		231	140	194	131	70	238	105	150	190	115	150	20	15	40	18	6×3.5	60	28	8×4	15	0.75
80		261	160	214	142	80	270	120	170	220	135	180	20	15	50	22	6×3.5	65	32	10×5	20	1.15
100		322	190	254	169	100	334	150	190	270	155	220	25	15	50	25	8×4	75	38	10×5	35	2.35
120		381	229	282	190	120	423	180	230	320	180	260	30	18	65	30	8×4	85	45	14×4.5	60	4.6
135		433	260	317	210	135	482	215	250	350	200	290	30	18	75	35	10×5	95	55	16×6	80	6.5
155		504	302	382	252	155	541	235	275	390	220	320	35	21	85	40	12×5	110	60	18×7	110	6.8
175		545	325	402	262	175	600	260	310	430	250	350	40	21	85	45	14×5.5	110	65	18×7	150	8.5
200		587	350	467	305	200	667	290	360	480	290	390	40	24	95	50	14×5.5	125	70	20×7.5	215	9.5
250		705	420	552	360	250	824	350	460	560	380	480	45	28	110	60	18×7	155	90	25×9	360	13



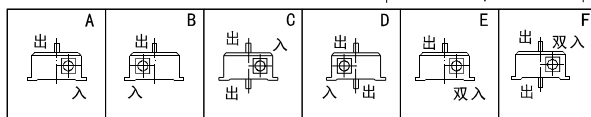
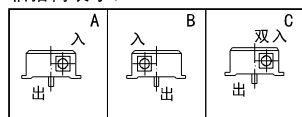
WPX型



WPO型

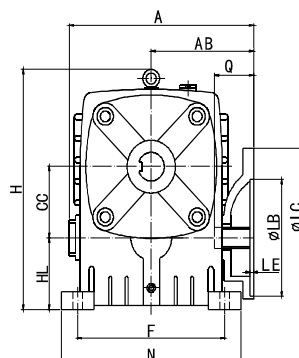
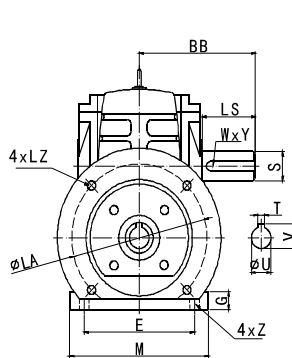


轴指向表示:

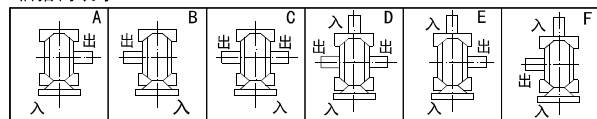


型号	减速比	A	AB	BB	BC	CC	N	M	E	E1	E2	G	Z	人力轴			出力轴			重量 Kg	油量 L
														HS	U	T×V	LS	S	W×Y		
40	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	143	87	74	45	40	94	184	70	74	86	10	10	25	12	4×2.5	28	14	5×3	5	0.38
50		175	107	97	50	50	116	220	90	93	102	15	12	30	12	4×2.5	40	17	5×3	6	0.52
60		198	122	112	55	60	126	260	100	105	120	20	12	40	15	5×3	50	22	6×3.5	10	0.65
70		231	140	131	65	70	156	295	120	120	135	20	15	40	18	6×3.5	60	28	8×4	15	1.15
80		261	160	142	70	80	175	320	140	130	150	20	15	50	22	6×3.5	65	32	10×5	20	1.5
100		322	190	169	90	100	224	375	190	155	180	26	15	50	25	8×4	75	38	10×5	35	3.2
120		381	229	190	100	120	266	450	220	185	215	30	18	65	30	8×4	85	45	14×4.5	50	5.2
135		433	260	210	110	135	306	495	260	210	235	30	18	75	35	10×5	95	55	16×6	75	7.3
155		504	302	252	140	155	350	590	290	245	295	35	21	85	40	12×5	110	60	18×7	115	9.2
175		545	325	262	150	175	394	640	320	267	323	40	21	85	45	14×5.5	110	65	18×7	140	10.5
200		587	350	305	175	200	440	710	370	290	360	40	24	95	50	14×5.5	125	70	20×7.5	200	13
250		705	420	360	200	250	510	860	440	350	440	45	28	110	60	18×7	155	90	25×9	340	23

WPDA型



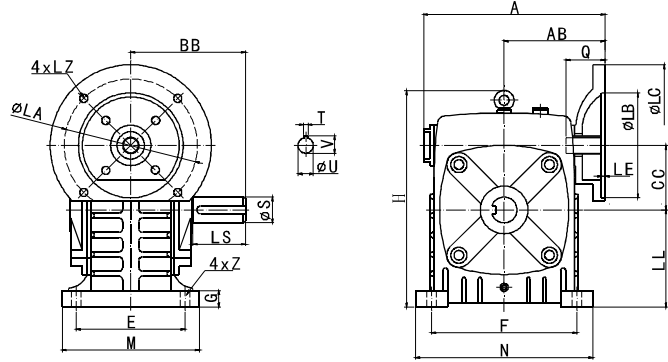
轴指向表示:



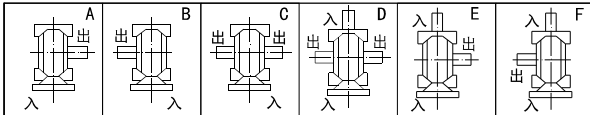
型号	输入功率	减速比	A	AB	BB	CC	H	HL	M	N	E	F	G	Z	电机法兰				人力孔			出力轴			重量 Kg			
															LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	LS	S		W×Y		
40	0.12	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	135	75	74	40	138	40	90	100	70	80	13	10	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	28	14	5×3	5		
50	0.18		151	83	97	50	176	50	120	140	95	110	15	12	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	40	17	5×3	8		
60	0.37		167	91	112	60	204	60	130	150	105	120	20	12	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	50	22	6×3.5	11		
70	0.37		200	109	131	70	236	70	150	190	115	150	20	15	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	60	28	8×4	17		
	0.75		202	111											165	130	200		M10	42	19	6×21.8						
80	0.75		1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	225	125	142	80	268	80	170	220	135	180	20	15	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	65	32	10×5	22	
	1.5																				52	24	8×27.3					
100	1.5			280	148	169	100	336	100	190	270	155	220	25	15	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	75	38	10×5	38	
120	2.2			1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	333	181	190	120	430	120	230	320	180	260	30	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	85	45	14×4.5	64
	3																					63	28	8×31.3				
135	3				375	202	210	135	480	135	250	350	200	290	30	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	95	55	16×6	85
	4																					63	28	8×31.3				
155	5.5	448			247	252	155	531	135	275	390	220	320	35	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	110	60	18×7	118	
175	5.5	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60			481	262	262	175	600	160	310	430	250	350	40	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	110	65	18×7	165
	7.5																					83	38	10×41.3				
200	11				543	285	305	200	666	175	360	480	290	390	40	24	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	125	70	20×7.5	236
250	11				615	330	360	250	800	200	460	560	380	480	45	28	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	155	90	25×9	396
	15		114																			42	12×45.3					



WPDS型



轴指向表示:

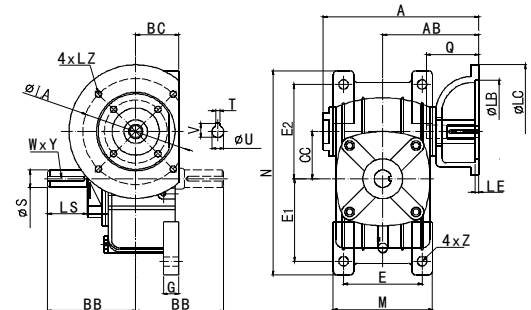


型号	输入功率	减速比	A	AB	BB	CC	H	LL	M	N	E	F	G	Z	电机法兰						入力孔			出力轴			重量 Kg
															LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	LS	S	W×Y	LA	
40	0.12	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	135	75	74	40	141	60	90	100	70	80	13	10	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	28	14	5×3	5	
50	0.18		151	83	97	50	176	80	120	140	95	110	15	12	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	40	17	5×3	8	
60	0.37		167	91	112	60	202	90	130	150	105	120	20	12	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	50	22	6×3.5	11	
70	0.37		200	109	131	70	238	105	150	190	115	150	20	15	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	60	28	8×4	17	
	0.75		202	111											M10	42	19		6×21.8								
80	0.75		225	125	142	80	273	120	170	220	135	180	20	15	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	65	32	10×5	22	
	1.5		52	24	8×27.3																						
100	1.5		280	148	169	100	334	150	190	270	155	220	25	15	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	75	38	10×5	38	
120	2.2		333	181	190	120	423	180	230	320	180	260	30	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	85	45	14×4.5	64	
	3		375	202	210	135	482	215	250	350	200	290	30	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	95	55	16×6	85	
135	3		4	448	247	252	155	541	235	275	390	220	320	35	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	110	60	18×7	118
	5.5																										
175	5.5		7.5	481	262	262	175	600	260	310	430	250	350	40	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	110	65	18×7	165
	11																										
200	11		543	285	305	200	677	290	360	480	290	390	40	24	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	125	70	20×7.5	236	
250	11		15	615	330	360	250	824	350	460	560	380	480	45	28	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	155	90	25×9	396
	15																										

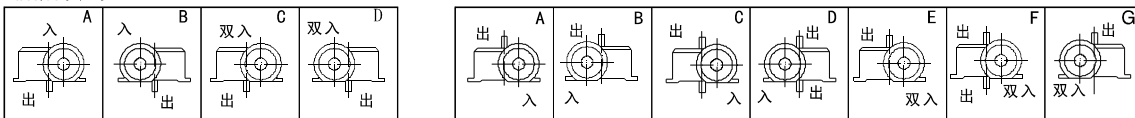
WPDX型



WPDO型



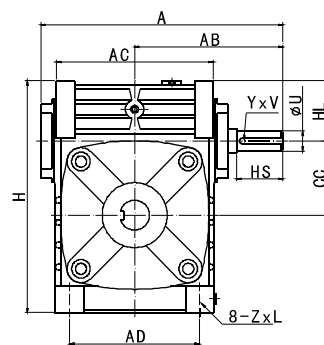
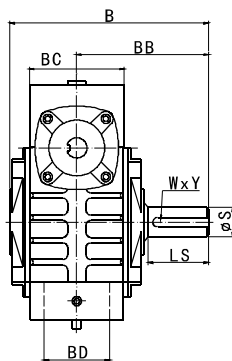
轴指向表示:



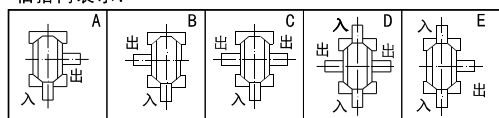
型号	输入功率 KW	减速比	A	AB	BB	BC	CC	M	N	E	E1	E2	G	Z	电机法兰 F						入力孔			出力轴			重量 Kg
															LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	LS	S	W×Y	LA	
40	0.12	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	135	76	74	45	40	94	184	70	74	86	10	10	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	28	14	5×3	5	
50	0.18		151	83	97	50	50	116	220	90	93	102	15	12	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	40	17	5×3	7	
60	0.37		167	91	112	55	60	126	260	100	105	120	20	12	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	50	22	6×3.5	11	
70	0.37		200	109	131	65	70	156	295	120	120	135	20	15	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	60	28	8×4	17	
	0.75		202	111											M10	42	19		6×21.8								
80	0.75		225	125	142	70	80	175	320	140	130	150	20	15	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	65	32	10×5	22	
	1.5		52	24	8×27.3																						
100	1.5		280	148	169	90	100	224	375	190	155	180	25	15	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	75	38	10×5	38	
120	2.2		333	181	190	100	120	266	450	220	185	215	30	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	85	45	14×4.5	54	
	3		375	202	210	110	135	306	495	260	210	235	30	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	95	55	16×6	80	
135	3		4	448	247	252	140	155	350	590	290	245	295	35	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	110	60	18×7	122
	5.5																										
175	5.5		7.5	481	262	262	150	175	394	640	320	267	323	40	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	110	65	18×7	165
	11																										
200	11		543	285	305	175	200	440	710	370	290	360	40	24	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	125	70	20×7.5	236	
250	11		15	615	330	360	200	250	510	860	440	350	440	45	28	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	155	90	25×9	396
	15																										



WPW型



轴指向表示:

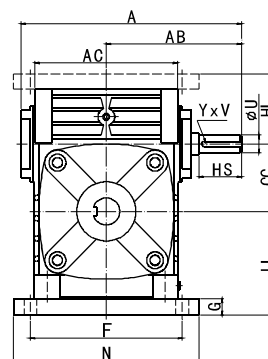
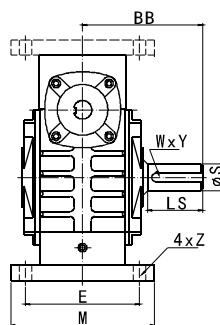


型号	减速比	A	AB	B	BB	AC	BD	F	BE	CC	HL	H	Z×L	入力轴			出力轴			重量 Kg
														HS	U	T×V	LS	S	W×Y	
40	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	149	89	124	79	95	61	78	42	40	35	125	M6×12	25	12	4×2.5	28	14	5×3	4
50		175	107	150	97	111	68	85	50	50	35	150	M6×18	30	12	4×2.5	40	17	5×3	6.5
60		198	122	168	112	127	76	105	55	60	42	177	M8×20	40	15	5×3	50	22	6×3.5	9
70		231	140	194	131	152	86	125	65	70	55	215	M10×25	40	18	6×3.5	60	28	8×4	13
80		261	160	214	142	169	102	140	70	80	65	250	M12×28	50	22	6×3.5	65	32	10×5	21
100		322	190	254	169	216	117	180	90	100	80	310	M12×30	50	25	8×4	75	38	10×5	34
120		381	229	282	190	256	124	220	100	120	95	370	M14×32	65	30	8×4	85	45	14×4.5	51
135		433	260	317	210	296	147	260	110	135	105	425	M16×35	75	35	10×5	95	55	16×6	78
155		504	302	382	252	345	185	280	120	155	103	461	M16×35	85	40	12×5	110	60	18×7	102
175		545	325	402	262	374	192	320	140	175	123	521	M16×35	85	45	14×5.5	110	65	18×7	142
200		587	350	467	305	412	230	360	150	200	130	575	M20×36	95	50	14×5.5	125	70	20×7.5	202
250		705	420	552	360	500	285	420	190	250	150	700	M20×42	110	60	18×7	155	90	25×9	340

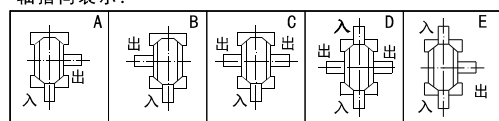
WPWA型



WPWS型



轴指向表示:



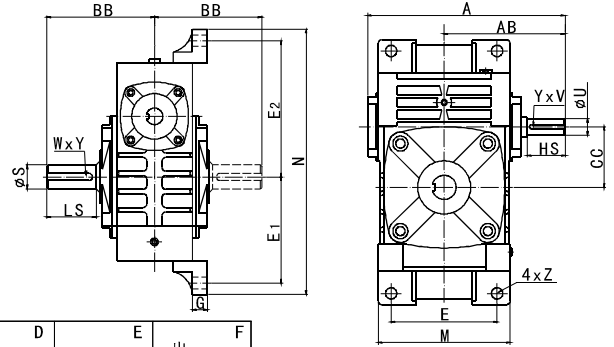
型号	减速比	A	AB	B	BB	AC	BC	CC	HL	LL	H	M	N	E	F	G	Z	入力轴			出力轴			重量 Kg
																		HS	U	T×V	LS	S	W×Y	
40	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	149	89	124	79	95	61	40	45	60	135	100	130	80	110	10	10	25	12	4×2.5	28	14	5×3	4.5
50		175	107	150	97	111	68	50	50	80	165	120	140	95	110	15	12	30	12	4×2.5	40	17	5×3	7.5
60		198	122	168	112	127	76	60	60	93	195	130	150	105	120	18	12	40	15	5×3	50	22	6×3.5	11.5
70		231	140	194	131	152	86	70	73	108	233	150	190	115	150	18	15	40	18	6×3.5	60	28	8×4	15.5
80		261	160	214	142	169	102	80	83	123	268	170	220	135	180	18	15	50	22	6×3.5	65	32	10×5	24
100		322	190	254	169	216	117	100	100	150	330	190	270	155	220	20	15	50	25	8×4	75	38	10×5	39
120		381	229	282	190	256	124	120	120	180	395	230	320	180	260	25	18	65	30	8×4	85	45	14×4.5	57
135		433	260	317	210	296	147	135	135	215	455	250	350	200	290	30	18	75	35	10×5	95	55	16×6	85
155		504	302	382	252	345	185	155	135	235	493	280	380	220	320	32	21	85	40	12×5	110	60	18×7	110
175		545	325	402	262	374	192	175	160	260	558	310	410	250	350	37	21	85	45	14×5.5	110	65	18×7	152
200		587	350	467	305	412	230	200	175	290	620	355	445	290	390	45	24	95	50	14×5.5	125	70	20×7.5	216
250		705	420	552	360	500	285	250	200	350	750	460	560	380	480	50	28	110	60	18×7	155	90	25×9	350



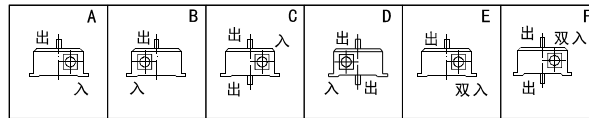
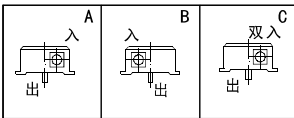
WPWX型



WPWO型



轴指向表示:

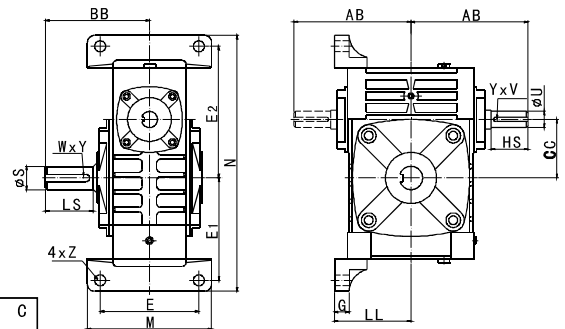


型号	减速比	A	AB	BB	BC	CC	M	N	E	E1	E2	G	Z	入力轴			出力轴			重量 Kg
														HS	U	T×V	LS	S	W×Y	
40	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/50 1/60	149	89	79	45	40	95	187	70	72	97	12	10	25	12	4×2.5	28	14	5×3	5
50		175	107	97	50	50	111	226	90	90	110	14	12	30	12	4×2.5	40	17	5×3	8
60		198	122	112	55	60	127	257	100	102	129	15	12	40	15	5×3	50	22	6×3.5	11
70		231	140	131	65	70	152	305	120	120	155	20	15	40	18	6×3.5	60	28	8×4	15.5
80		261	160	142	70	80	174	350	140	140	180	20	15	50	22	6×3.5	65	32	10×5	24
100		322	190	169	90	100	224	410	190	165	215	22	15	50	25	8×4	75	38	10×5	38
120		381	229	190	100	120	264	494	220	195	255	25	18	65	30	8×4	85	45	14×4.5	56
135		433	260	210	110	135	304	559	260	230	285	30	18	75	35	10×5	95	55	16×6	84
155		504	302	252	140	155	345	605	290	250	305	35	21	85	40	12×5	110	60	18×7	129
175		545	325	262	150	175	374	675	320	273	348	40	21	85	45	14×5.5	110	65	18×7	157
200		587	350	305	175	200	424	749	370	305	390	40	24	95	50	14×5.5	125	70	20×7.5	224
250		705	420	552	200	250	510	920	440	375	475	45	28	110	60	18×7	155	90	25×9	374

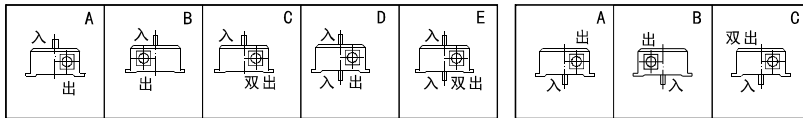
WPWT型



WPWV型



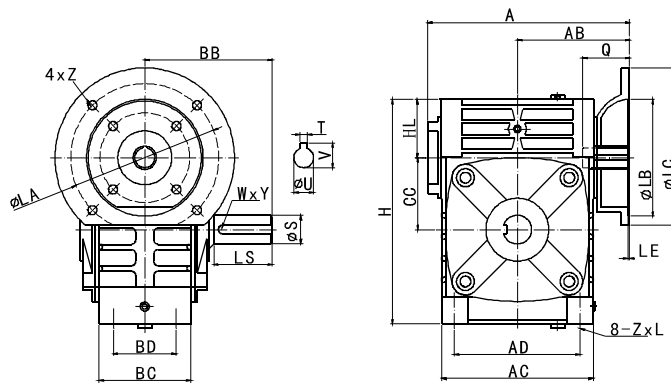
轴指向表示:



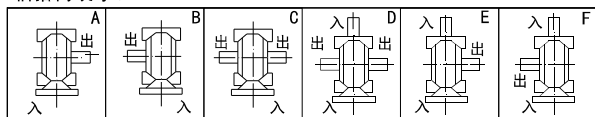
型号	减速比	AB	BB	CC	LL	M	N	E	E1	E2	G	Z	入力轴			出力轴			重量 Kg
													HS	U	T×V	LS	S	W×Y	
40	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/50 1/60	87	79	40	63	90	187	70	72	97	12	10	25	12	4×2.5	28	14	5×3	5
50		107	97	50	70	120	226	95	90	110	14	12	30	12	4×2.5	40	17	5×3	8
60		122	112	60	80	130	257	105	102	129	15	12	40	15	5×3	50	22	6×3.5	11
70		140	131	70	95	150	305	115	120	155	20	15	40	18	6×3.5	60	28	8×4	15.5
80		160	142	80	105	170	350	135	140	180	20	15	50	22	6×3.5	65	32	10×5	24
100		190	169	100	135	190	410	155	165	215	22	15	50	25	8×4	75	38	10×5	38
120		229	190	120	160	230	494	180	195	255	25	18	65	30	8×4	85	45	14×4.5	56
135		260	210	135	185	250	559	200	230	285	30	18	75	35	10×5	95	55	16×6	84
155		302	252	155	220	275	605	220	250	305	35	21	85	40	12×5	110	60	18×7	129
175		325	262	175	240	310	675	250	273	348	40	21	85	45	14×5.5	110	65	18×7	157
200		350	305	200	280	360	749	290	305	390	40	24	95	50	14×5.5	125	70	20×7.5	224
250		420	552	250	315	460	920	380	375	475	45	28	110	60	18×7	155	90	25×9	374



WPWD型



轴指向表示:

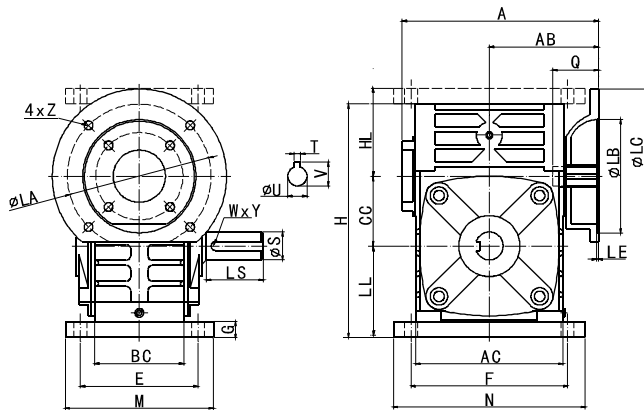


型号	输入功率	减速比	A	AB	BB	AC	BC	AD	BD	CC	HL	H	Z × L	电机法兰					入力孔			出力轴			重量 Kg
														LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T × V	LS	S	W × Y	
40	0.12	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	135	75	79	95	61	78	42	40	35	125	M6 × 12	115	95	140	4	M8	31	11	4 × 12.8	28	14	5 × 3	4
50	0.18		151	83	97	111	68	85	50	35	150	M6 × 18	115	95	140	4	M8	31	11	4 × 12.8	40	17	5 × 3	7	
60	0.37		167	91	112	127	76	105	55	60	42	177	M8 × 20	130	110	160	4	M8	33	14	5 × 16.3	50	22	6 × 3.5	10
70	0.37		200	109	131	152	86	125	65	70	55	215	M10 × 25	130	110	160	4	M8	40	14	5 × 16.3	60	28	8 × 4	14.5
	0.75		202	111										M10	42	19		6 × 21.8							
80	0.75		225	125	142	169	102	140	70	80	65	250	M12 × 28	165	130	200	4.5	M10	48	19	6 × 21.8	65	32	10 × 5	23
	1.5		52	24	8 × 27.3																				
100	1.5		280	148	169	216	117	180	90	100	80	310	M12 × 30	165	130	200	4.5	M10	52	24	8 × 27.3	75	38	10 × 5	36.5
120	2.2		333	181	190	256	124	220	100	120	95	370	M14 × 32	215	180	250	5	M12	63	28	8 × 31.3	85	45	14 × 4.5	54
	3		3	3	3																				
135	3		375	202	210	296	147	260	110	135	105	425	M16 × 35	215	180	250	5	M12	63	28	8 × 31.3	95	55	16 × 6	83
	4		4	4	4																				
155	5.5		448	247	252	345	185	280	120	155	103	461	M16 × 35	265	230	300	5	M12	83	38	10 × 41.3	110	60	18 × 7	110
175	5.5		481	262	262	374	192	320	140	175	123	521	M16 × 35	265	230	300	5	M12	83	38	10 × 41.3	110	65	18 × 7	156
	7.5		7.5	7.5	7.5																				
200	11		543	285	305	412	230	360	150	200	130	575	M20 × 36	300	250	350	6	M16	114	42	12 × 45.3	125	70	20 × 7.5	222
250	11	615	330	360	500	285	420	190	250	150	700	M42 × 42	300	250	350	6	M16	114	42	12 × 45.3	155	90	25 × 9	376	
	15	15	15	15																					

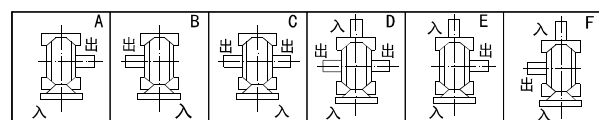
WPWDA型



WPWDS型



轴指向表示:



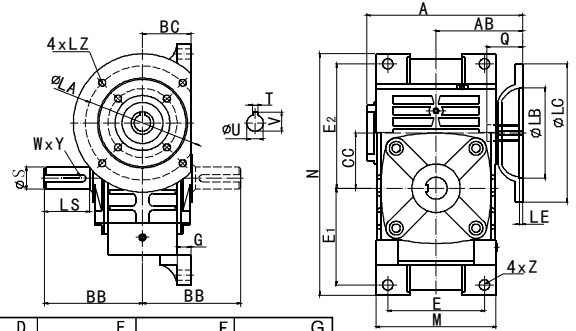
型号	输入功率	减速比	A	AB	BB	AC	BC	CC	HL	LL	H	M	N	E	F	G	Z	电机法兰					入力孔			出力轴			重量 Kg
																		LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T × V	LS	S	W × Y	
40	0.12	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	135	75	79	95	61	40	45	60	135	100	130	80	110	10	10	115	95	140	4	M8	31	11	4 × 12.8	28	14	5 × 3	5
50	0.18		151	83	97	112	68	50	50	80	165	120	140	95	110	15	12	115	95	140	4	M8	31	11	4 × 12.8	40	17	5 × 3	8
60	0.37		167	91	112	127	76	60	60	93	195	130	150	105	120	18	12	130	110	160	4	M8	33	14	5 × 16.3	50	22	6 × 3.5	12.5
70	0.37		200	109	131	152	86	70	73	108	233	150	190	115	150	18	15	130	110	160	4	M8	40	14	5 × 16.3	60	28	8 × 4	17
	0.75		202	111														M10	42	19		6 × 21.8							
80	0.75		225	125	142	169	102	80	83	123	268	170	220	135	180	18	15	165	130	200	4.5	M10	48	19	6 × 21.8	65	32	10 × 5	26
	1.5		52	24	8 × 27.3																								
100	1.5		280	148	169	216	117	100	100	150	330	190	270	155	220	20	15	165	130	200	4.5	M10	52	24	8 × 27.3	75	38	10 × 5	41.5
120	2.2		333	181	190	256	124	120	120	180	395	230	320	180	260	25	18	215	180	250	5	M12	63	28	8 × 31.3	85	45	14 × 4.5	60
	3		3	3	3																								
135	3		375	202	210	296	147	135	135	215	455	250	350	200	290	30	18	215	180	250	5	M12	63	28	8 × 31.3	95	55	16 × 6	90
	4		4	4	4																								
155	5.5		448	247	252	345	185	155	135	235	493	280	380	220	320	32	21	265	230	300	5	M12	83	38	10 × 41.3	110	60	18 × 7	118
175	5.5		481	262	262	374	192	175	160	260	558	310	410	250	350	37	21	265	230	300	5	M12	83	38	10 × 41.3	110	65	18 × 7	167
	7.5		7.5	7.5	7.5																								
200	11		543	285	305	412	230	200	175	290	620	355	445	290	390	45	24	300	250	350	6	M16	114	42	12 × 45.3	125	70	20 × 7.5	237
250	11	615	330	360	500	285	200	350	750	460	560	380	480	50	28	300	250	350	6	M16	114	42	12 × 45.3	155	90	25 × 9	395		
	15	15	15	15																									



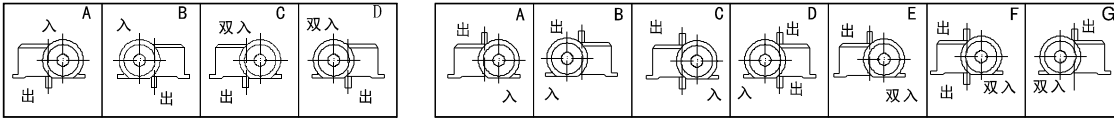
WPWDX型



WPWDO型



轴指向表示:

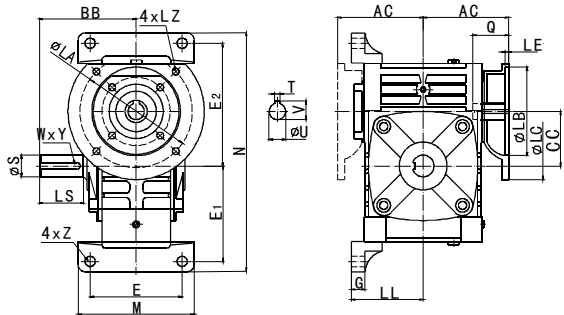


型号	输入功率	减速比	A	AB	BB	BC	CC	E	E1	E2	G	M	N	Z	电机法兰					入力孔			出力轴			重量 Kg
															LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	LS	S	W×Y	
40	0.12	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	135	75	79	45	40	70	72	97	12	95	187	10	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	28	14	5×3	5.4
50	0.18		151	83	97	50	50	90	90	110	14	111	226	12	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	40	17	5×3	8.5
60	0.37		167	91	112	55	60	100	102	129	15	127	257	12	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	50	22	6×3.5	12
70	0.37		200	109	131	65	70	120	120	155	20	152	305	15	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	60	28	8×4	17
	0.75		202	111											165	130	200	M10	42	19	6×21.8					
80	0.75		225	125	142	70	80	140	140	180	20	174	350	15	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	65	32	10×5	26
	1.5		52	24											8×27.3											
100	1.5		280	148	169	90	100	190	165	215	22	224	410	15	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	75	38	10×5	40.5
120	2.2		333	181	190	100	120	220	195	255	25	264	494	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	85	45	14×4.5	59
	3		52	24											8×27.3											
135	3		375	202	210	110	135	260	230	285	30	304	559	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	95	55	16×6	89
155	5.5		448	247	252	140	155	290	250	305	35	345	605	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	110	60	18×7	138
175	5.5		481	262	262	150	175	320	273	348	40	374	675	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	110	65	18×7	172
	7.5		52	24											8×27.3											
200	11		543	285	305	175	200	370	305	390	40	424	749	21	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	125	70	20×7.5	246
250	11		615	330	360	200	250	440	375	475	45	510	902	28	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	155	90	25×9	410
	15	52	24	8×27.3																						

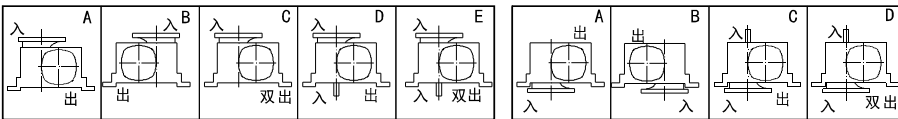
WPWDT型



WPWDV型



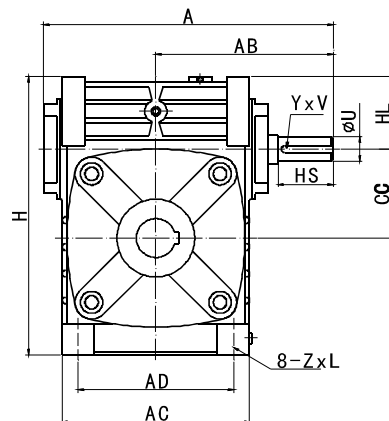
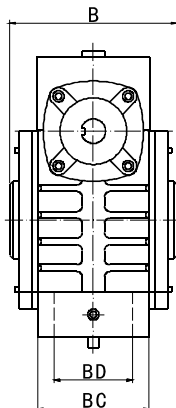
轴指向表示:



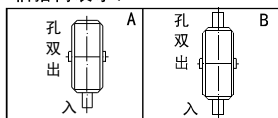
型号	输入功率	减速比	AC	BB	CC	LL	M	N	E	E1	E2	G	Z	电机法兰					入力孔			出力轴			重量 Kg
														LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	LS	S	W×Y	
40	0.12	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	75	79	40	63	90	187	70	72	97	12	10	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	28	14	5×3	5.4
50	0.18		83	97	50	70	120	226	95	90	110	14	12	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	40	17	5×3	8.5
60	0.37		91	112	60	80	130	257	105	102	129	15	12	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	50	22	6×3.5	12
70	0.37		109	131	70	95	150	305	115	120	155	20	15	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	60	28	8×4	17
	0.75		111	142										165	130	200	M10	42	19	6×21.8					
80	0.75		125	142	80	105	170	350	135	140	180	20	15	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	65	32	10×5	26
	1.5		52	24										8×27.3											
100	1.5		148	169	100	135	190	410	155	165	215	22	15	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	75	38	10×5	40
120	2.2		181	190	120	160	230	494	180	195	255	25	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	85	45	14×4.5	59
	3		52	24										8×27.3											
135	4		202	210	135	185	250	559	200	230	285	30	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	95	55	16×6	89
155	5.5		247	252	155	220	275	605	220	250	305	35	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	110	60	18×7	138
175	5.5		262	262	175	240	310	675	250	273	348	40	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	110	65	18×7	172
	7.5		52	24										8×27.3											
200	11		285	305	200	280	360	749	290	305	390	40	24	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	125	70	20×7.5	246
250	11		330	360	250	315	460	920	380	375	475	45	28	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	155	90	25×9	410
	15	52	24	8×27.3																					



WPWK型



轴指向表示:

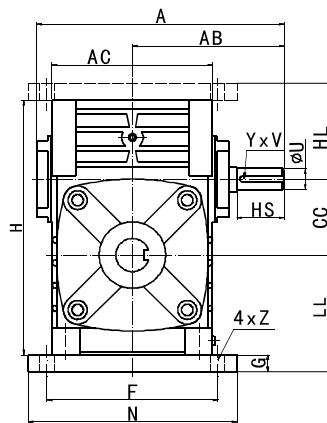
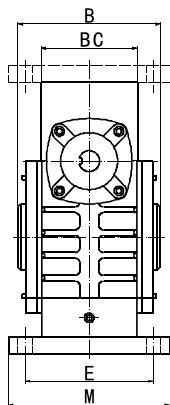


型号	减速比	A	AB	B	AC	BC	AD	BD	CC	HL	H	Z×L	入力轴			出力轴		重量 Kg
													HS	U	T×V	S	W×Y	
40	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	149	89	90	95	61	78	42	40	35	125	M6×12	25	12	4×2.5	16	5×18.3	4
50		175	107	110	111	68	85	50	50	35	150	M6×18	30	12	4×2.5	20	6×22.8	6.5
60		198	122	120	127	76	105	55	60	42	177	M8×20	40	15	5×3	25	8×28.3	9
70		231	140	132	152	86	125	65	70	55	215	M10×25	40	18	6×3.5	30	8×33.3	13
80		261	160	150	169	102	140	70	80	65	250	M12×28	50	22	6×3.5	35	10×38.3	21
100		322	190	174	216	117	180	90	100	80	310	M12×30	50	25	8×4	40	12×43.3	34
120		381	229	180	258	124	220	100	120	95	370	M14×32	65	30	8×4	45	14×48.8	51
135		433	260	214	296	147	260	110	135	105	425	M16×35	75	35	10×5	60	18×64.4	78
155		504	302	256	345	185	280	120	155	103	461	M16×35	85	40	12×5	70	20×74.9	102
175		545	325	282	374	192	320	140	175	123	521	M16×35	85	45	14×5.5	80	20×85.4	142
200		587	350	324	412	230	360	150	200	130	575	M20×36	95	50	14×5.5	85	22×90.4	202
250		705	420	400	500	285	420	190	250	150	700	M24×42	110	60	18×7	110	28×116.4	340

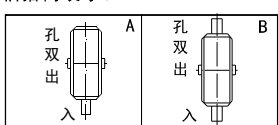
WPWKA型



WPWKS型



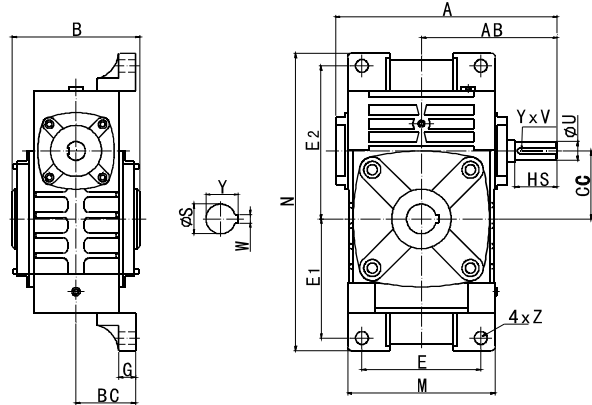
轴指向表示:



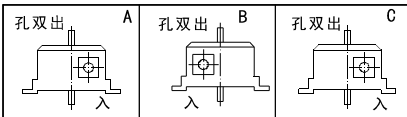
型号	减速比	A	AB	B	AC	BC	CC	HL	LL	H	M	N	E	F	G	Z	入力轴			出力轴		重量 Kg
																	HS	U	T×V	S	W×Y	
40	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	149	89	90	95	61	40	45	60	135	100	130	80	110	10	10	25	12	4×2.5	16	5×18.3	4.5
50		175	107	110	111	68	50	50	80	165	120	140	95	110	15	12	30	12	4×2.5	20	6×22.8	7.5
60		198	122	120	127	76	60	60	93	195	130	150	105	120	18	12	40	15	5×3	25	8×28.3	11.5
70		231	140	132	152	86	70	73	108	233	150	190	115	150	18	15	40	18	6×3.5	30	8×33.3	15.5
80		261	160	150	169	102	80	83	123	268	170	220	135	180	18	15	50	22	6×3.5	35	10×38.3	24
100		322	190	174	216	117	100	100	150	330	190	270	155	220	20	15	50	25	8×4	40	12×43.3	39
120		381	229	180	256	124	120	120	180	395	230	320	180	260	25	18	65	30	8×4	45	14×48.8	57
135		433	260	214	296	147	135	135	215	455	250	350	200	290	30	18	75	35	10×5	60	18×64.4	85
155		504	302	256	345	185	155	135	235	493	280	380	220	320	32	21	85	40	12×5	70	20×74.9	110
175		545	325	282	374	192	175	160	260	558	310	410	250	350	37	21	85	45	14×5.5	80	20×85.4	152
200		587	350	324	412	230	200	175	290	620	355	445	290	390	45	24	95	50	14×5.5	85	22×90.4	216
250		705	420	400	500	285	250	200	350	750	460	460	380	480	50	28	110	60	18×7	110	28×116.4	350



WPWKO型



轴指向表示:



型号	减速比	A	AB	B	BC	CC	M	N	E	E1	E2	G	Z	输入轴			出力轴		重量 Kg
														HS	U	T×V	S	W×Y	
40	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	149	89	90	45	40	95	187	70	72	97	12	10	25	12	4×2.5	16	5×18.3	5
50		175	107	110	50	50	111	226	90	90	110	14	12	30	12	4×2.5	20	6×22.8	8
60		198	122	120	55	60	127	257	100	102	129	15	12	40	15	5×3	25	8×28.3	11
70		231	140	132	65	70	152	305	120	120	155	20	15	40	18	6×3.5	30	8×33.3	15.5
80		261	160	150	70	80	174	350	140	140	180	20	15	50	22	6×3.5	35	10×38.3	24
100		322	190	174	90	100	224	410	190	165	215	22	15	50	25	8×4	40	12×43.3	38
120		381	229	180	100	120	264	494	220	195	255	25	18	65	30	8×4	45	14×48.8	56
135		433	260	214	110	135	304	559	260	230	285	30	18	75	35	10×5	60	18×64.4	84
155		504	302	256	140	155	345	605	290	250	305	35	21	85	40	12×5	70	20×74.9	129
175		545	325	282	150	175	374	675	320	273	348	40	21	85	45	14×5.5	80	20×85.4	157
200		587	350	324	175	200	424	749	370	305	390	40	24	95	50	14×5.5	85	22×90.4	224
250		705	420	400	200	250	510	920	440	375	475	45	28	110	60	18×7	110	28×116.4	374

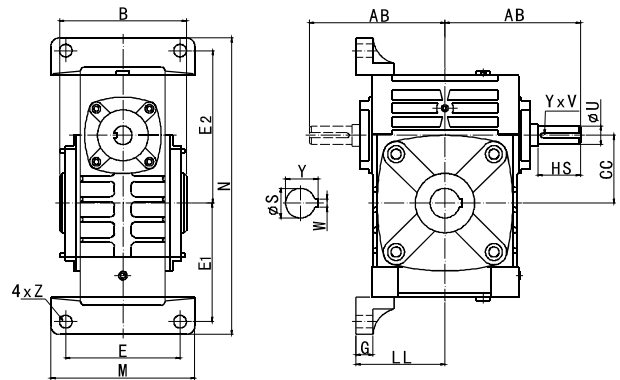
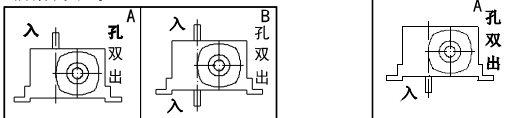
WPWKT型



WPWKV型



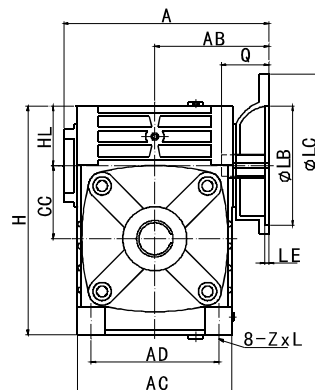
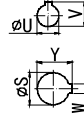
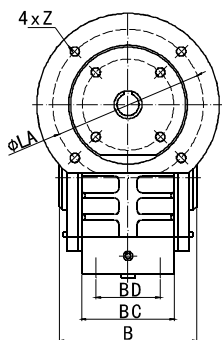
轴指向表示:



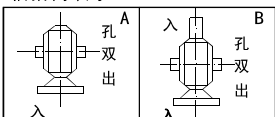
型号	减速比	AB	B	CC	LL	M	N	E	E1	E2	G	Z	输入轴			出力轴		重量 Kg
													HS	U	T×V	S	W×Y	
40	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	87	90	40	63	90	187	70	72	97	12	10	25	12	4×2.5	16	5×18.3	5
50		107	110	50	70	120	226	95	90	110	14	12	30	12	4×2.5	20	6×22.8	8
60		122	120	60	80	130	257	105	102	129	15	12	40	15	5×3	25	8×28.3	11
70		140	132	70	95	150	305	115	120	155	20	15	40	18	6×3.5	30	8×33.3	15.5
80		160	150	80	105	170	350	135	140	180	20	15	50	22	6×3.5	35	10×38.3	24
100		190	174	100	135	190	410	155	165	215	22	15	50	25	8×4	40	12×43.3	38
120		229	180	120	160	230	494	180	195	255	25	18	65	30	8×4	45	14×48.8	56
135		260	214	135	185	250	559	200	230	285	30	18	75	35	10×5	60	18×64.4	84
155		302	256	155	220	275	605	220	250	305	35	21	85	40	12×5	70	20×74.9	129
175		325	282	175	240	310	675	250	273	348	40	21	85	45	14×5.5	80	20×85.4	157
200		350	324	200	280	360	749	290	305	390	40	24	95	50	14×5.5	85	22×90.4	224
250		420	400	250	315	460	920	380	375	475	45	28	110	60	18×7	110	28×116.4	374



WPWDK型

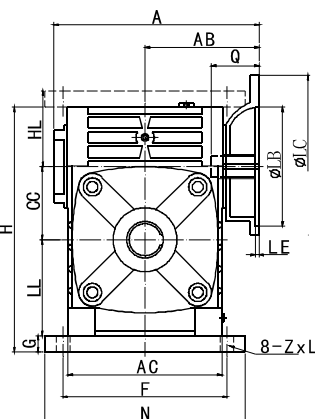
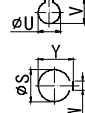
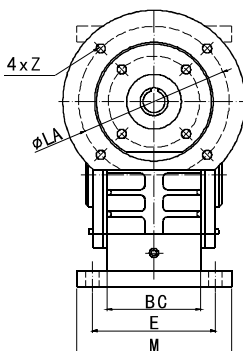


轴指向表示:

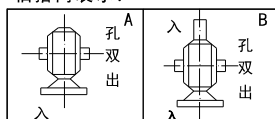


型号	输入功率	减速比	A	AB	B	AC	BC	AD	BD	CC	HL	H	Z×L	电机法兰					入力孔			出力轴		重量 Kg
														LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	S	W×Y	
40	0.12	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	135	75	90	95	61	78	42	40	35	125	M6×12	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	16	5×18.3	4
50	0.18		151	83	110	111	68	85	50	50	35	150	M6×18	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	20	6×22.8	7
60	0.37		167	91	120	127	76	105	55	60	42	177	M8×20	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	25	8×28.3	10
70	0.37		200	109	132	152	86	125	65	70	55	215	M10×25	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	30	8×33.3	14.5
	0.75		202	111										165	130	200			M10	42	19			
80	0.75 1.5		225	125	150	169	102	140	70	80	65	250	M12×28	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8 8×27.3	35	10×38.3	23
100	1.5		280	148	174	216	117	180	90	100	80	310	M12×30	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	40	12×43.3	36.5
120	2.2		333	181	180	256	124	220	100	120	95	370	M14×32	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	45	14×48.8	54
	3																							
135	3		375	202	214	296	147	260	110	135	105	425	M16×35	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	60	18×64.4	83
	4																							
155	5.5		448	247	256	345	185	280	120	155	103	461	M16×35	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	70	20×74.9	110
175	5.5		481	262	282	374	192	320	140	175	123	521	M16×35	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	80	22×85.4	156
	7.5																							
200	11		543	285	324	412	230	360	150	200	130	575	M20×36	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	85	22×90.4	222
250	11		615	330	400	500	285	420	190	250	150	700	M24×42	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	110	28×116.4	376
	15																							

WPWDKA型 WPWDKS型



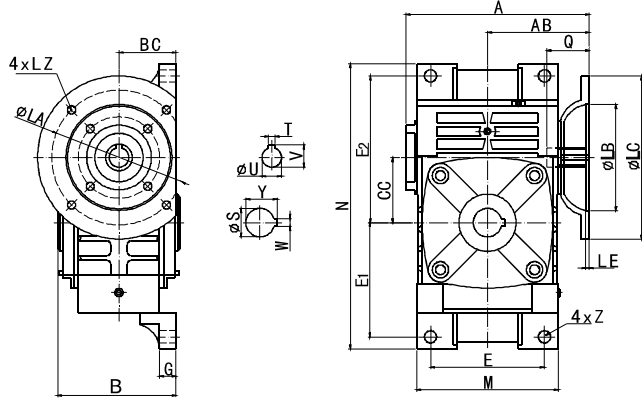
轴指向表示:



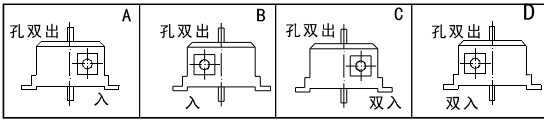
型号	输入功率	减速比	A	AB	B	AC	BC	CC	HL	LL	H	M	N	E	F	G	Z	电机法兰					入力孔			出力轴		重量 Kg
																		LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	S	W×Y	
40	0.12	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	135	75	90	95	61	40	45	60	135	100	130	80	110	10	10	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	16	5×18.3	5
50	0.18		151	83	110	111	68	50	50	80	165	120	140	95	110	15	12	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	20	6×22.8	8
60	0.37		167	91	120	127	76	60	60	93	195	130	150	105	120	18	12	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	25	8×28.3	12.5
70	0.37		200	109	132	152	86	70	73	108	233	150	190	115	150	18	15	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	30	8×33.3	17
	0.75		202	111																			165	130	200			
80	0.75 1.5		225	125	150	169	102	80	83	123	268	170	220	135	180	18	15	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8 8×27.3	35	10×38.3	26
100	1.5		280	148	174	216	117	100	100	150	330	190	270	155	220	20	15	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	40	12×43.3	41.5
120	2.2		333	181	180	256	124	120	120	180	395	230	320	180	260	25	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	45	14×48.8	60
	3																											
135	3		375	202	214	296	147	135	135	215	455	250	350	200	290	30	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	60	18×64.4	90
	4																											
155	5.5		448	247	256	345	185	155	135	235	493	280	380	220	320	32	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	70	20×74.9	118
175	5.5		481	262	282	374	192	175	160	260	558	310	410	250	350	37	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	80	22×85.4	167
	7.5																											
200	11		543	285	324	412	230	200	175	290	620	355	445	290	390	45	24	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	85	22×90.4	237
250	11		615	330	400	500	285	250	200	350	750	460	560	380	480	50	28	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	110	28×116.4	395
	15																											



WPWDKO型



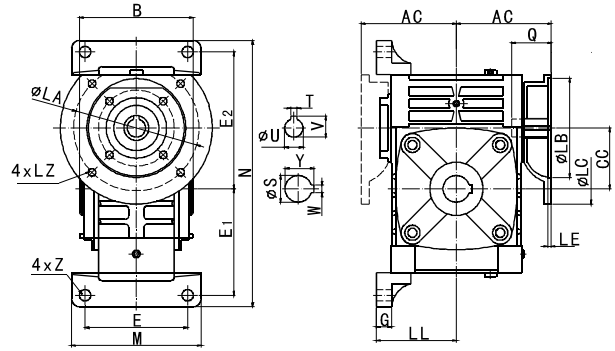
轴指向表示:



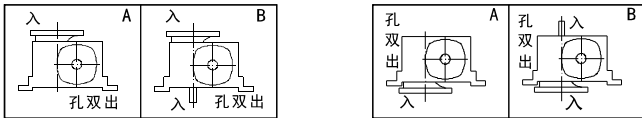
型号	输入功率 KW	减速比	A	AB	B	BC	CC	M	N	E	E1	E2	G	Z	电机法兰					入力孔			出力轴		重量 Kg	
															LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	S	W×Y		
40	0.12	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	135	75	90	45	40	95	187	70	72	97	12	10	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	16	5×18.3	5.4	
50	0.18		151	83	110	50	50	111	226	90	90	110	14	12	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	20	6×22.8	8.5	
60	0.37		167	91	120	55	60	127	257	100	102	129	15	12	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	25	8×28.3	12	
70	0.37		200	109	132	65	70	152	305	120	120	155	20	15	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	30	8×33.3	17	
	0.75		202	111											165	130	200			M10	42					19
80	0.75		1/10 1/15	225	125	150	70	80	174	350	140	140	180	20	15	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	35	10×38.3	26
	1.5			52	24	8×27.3																				
100	1.5		1/20	280	148	174	90	100	224	410	190	165	215	22	15	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	40	12×43.3	40.5
120	2.2		1/25 1/30	333	181	180	100	120	264	494	220	195	255	25	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	45	14×48.8	59
	3																									
135	3		1/50	375	202	214	110	135	304	559	260	230	285	30	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	60	18×64.4	89
	4																									
155	5.5		1/60	448	247	256	140	155	345	605	290	250	305	35	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	70	20×74.9	138
175	5.5			481	262	282	150	175	374	675	320	273	348	40	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	80	22×85.4	172
	7.5																									
200	11				543	285	324	175	200	424	749	370	305	390	40	24	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	85	22×90.4
250	11	1/60	615	330	400	200	250	510	920	440	375	475	45	28	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	110	28×116.4	410	
	15																									

WPWDKT型

WPWDKV型



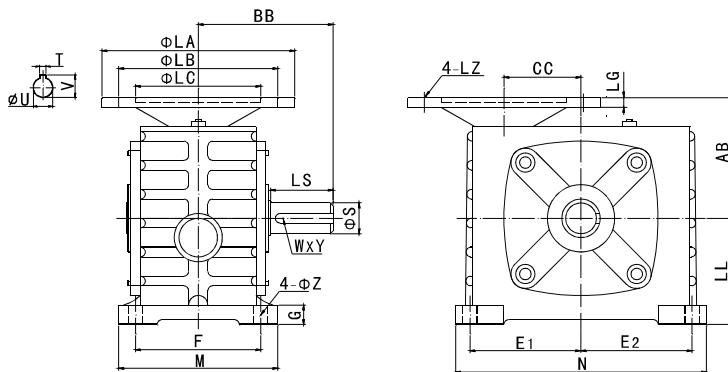
轴指向表示:



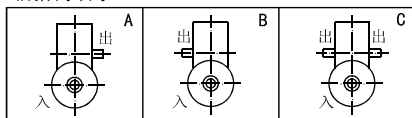
型号	输入功率 KW	减速比	AC	B	CC	LL	M	N	E	E1	E2	G	Z	电机法兰					入力孔			出力轴		重量 Kg		
														LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	S	W×Y			
40	0.12	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	75	90	40	63	90	187	70	72	97	12	10	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	16	5×18.3	5.4		
50	0.18		83	110	50	70	120	226	95	90	110	14	12	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	20	6×22.8	8.5		
60	0.37		91	120	60	80	130	257	105	102	129	15	12	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	25	8×28.3	12		
70	0.37		109	132	70	95	150	305	115	120	155	20	15	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	30	8×33.3	17		
	0.75		111											165	130	200			M10	42					19	6×21.8
80	0.75		1/10 1/15	125	150	80	105	170	350	135	140	180	20	15	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	35	10×38.3	26	
	1.5			52	24	8×27.3																				
100	1.5		1/20	148	174	100	135	190	410	155	165	215	22	15	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	40	12×43.3	40	
120	2.2		1/25 1/30	181	180	120	160	230	494	180	195	255	25	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	45	14×48.8	59	
	3																									1/40
135	4		1/50	202	214	135	185	250	559	200	230	285	30	18	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	60	18×64.4	89	
155	5.5		1/60	247	256	155	220	275	605	220	250	305	35	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	70	20×74.9	138	
175	5.5			262	282	175	240	310	675	250	273	348	40	21	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	80	22×85.4	172	
	7.5																									
200	11				285	324	200	280	360	749	290	305	390	40	24	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	85	22×90.4	246
250	11		1/60	330	400	250	315	460	920	380	375	475	45	28	300	250	350	6	M16	114	42	12×45.3	110	28×116.4	410	
	15																									



WPDZ型

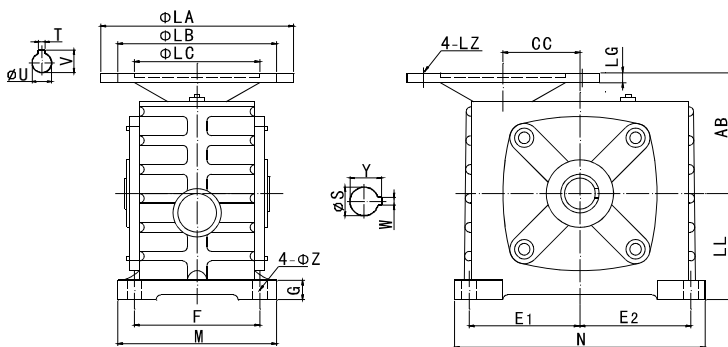


轴指向表示:

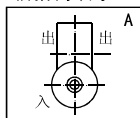


型号	输入功率	减速比	AB	LL	BB	CC	E1	E2	F	G	N	M	Z	电机法兰				人力孔			出力轴			重量 Kg		
														LB	LC	LA	LE	LZ	Q	U	T×V	LS	S		W×Y	
50	0.18	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	88	77	95	50	53	77	100	15	160	125	11	115	95	140	4	M8	26	11	4×12.8	40	17	5×3	8	
60	0.37		92	82	110	60	68	92	100	15	190	130	11	130	110	160	4	M8	27	14	5×16.3	50	22	6×3.5	12.5	
70	0.37		108	95	130	70	75	115	120	20	230	155	15	130	110	160	4	M8	32	14	5×16.3	60	28	8×4	16	
	0.75		113																165	130	200					M10
80	0.75		125	100	140	80	96	144	125	20	165	160	15	165	130	200	4.5	M10	45	19	6×21.8	65	32	10×5	23	
	1.5		1/30																57	24	8×27.3					
100	1.5		1/40	149	135	155	100	100	150	155	22	310	195	15	165	130	200	4.5	M10	60	24	8×27.3	75	38	10×5	38
120	2.2		1/50	176	160	185	120	120	180	180	28	360	230	18	215	180	250	5	M12	70	28	8×31.3	85	45	14×4.5	60
	3		1/60																							
135	3		1/60	196	170	210	135	130	200	200	30	390	250	18	215	180	250	5	M12	70	28	8×31.3	95	55	16×6	80
	4																									

WPKZ型



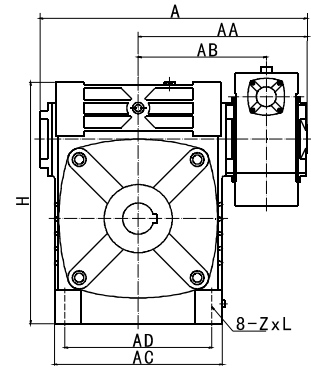
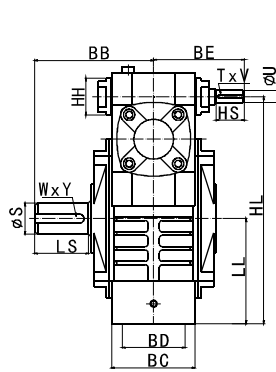
轴指向表示:



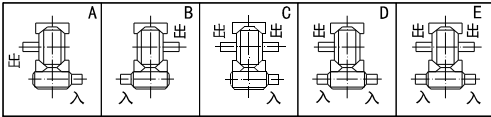
型号	输入功率	减速比	AB	LL	CC	E1	E2	F	G	N	M	Z	电机法兰				人力孔			出力轴		重量 Kg		
													LB	LC	LA	LE	LZ	Q	U	T×V	S		W×Y	
50	0.18	1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60	88	77	50	53	77	100	15	160	125	11	115	95	140	4	M8	26	11	4×12.8	20	6X22.8	8	
60	0.37		92	82	60	68	92	100	15	190	130	11	130	110	160	4	M8	27	14	5×16.3	25	8X28.3	12.5	
70	0.37		108	95	70	75	115	120	20	230	155	15	130	110	160	4	M8	32	14	5×16.3	30	8X33.3	16	
	0.75		113															165	130	200				M10
80	0.75		125	100	80	96	144	125	20	165	160	15	165	130	200	4.5	M10	45	19	6×21.8	35	10X38.3	23	
	1.5		1/30															57	24	8×27.3				
100	1.5		1/40	149	135	100	100	150	155	22	310	195	15	165	130	200	4.5	M10	60	24	8×27.3	40	12X43.3	38
120	2.2		1/50	176	160	120	120	180	180	28	360	230	18	215	180	250	5	M12	70	28	8×31.3	45	14X48.8	60
	3		1/60																					
135	3		1/60	196	170	135	130	200	200	30	390	250	18	215	180	250	5	M12	70	28	8×31.3	60	18X64.4	80
	4																							



WPWE型

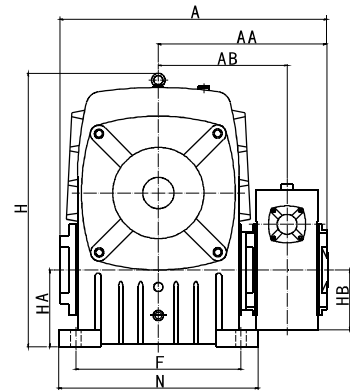
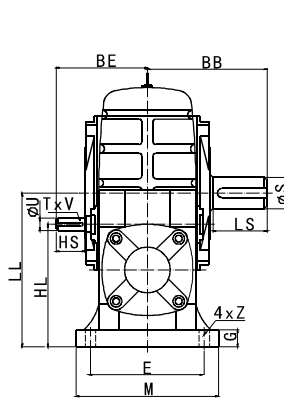


轴指向表示:

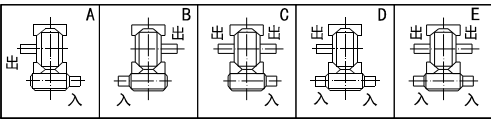


型号	减速比	A	AA	AB	BB	BE	AC	BC	AD	BD	HH	HL	LL	H	Z×L	入力轴			出力轴			重量 Kg
																HS	U	T×V	LS	S	W×Y	
40-70	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/800 1/900	262	171	126	131	89	152	86	125	65	35	200	90	215	M10×25	25	12	4×2.5	60	28	8×4	17
50-80		297	197	144	142	107	169	102	140	70	35	235	105	250	M12×28	30	12	4×2.5	65	32	10×5	28
60-100		363	231	175	169	122	216	117	180	90	42	290	130	310	M12×30	40	15	5×3	75	38	10×5	43
70-120		408	256	193	190	140	256	124	220	100	55	345	155	370	M14×32	40	18	6×3.5	85	45	14×5.5	64
80-135		471	298	226	210	160	296	147	260	110	65	400	185	425	M16×35	50	22	6×3.5	95	55	16×6	99
100-155		555	354	269	252	190	345	185	280	120	80	458	203	461	M16×35	50	25	8×4	110	60	18×7	136
120-175		598	379	287	262	229	374	192	320	140	95	518	223	521	M16×35	65	30	8×4	110	65	18×7	193
135-200		662	425	318	305	260	412	230	360	150	105	580	245	575	M20×36	75	35	10×5	125	70	20×7.5	280
155-250		795	510	380	360	302	500	285	420	190	103	705	300	700	M24×42	85	40	12×5	155	90	25×9	442

WPEA型



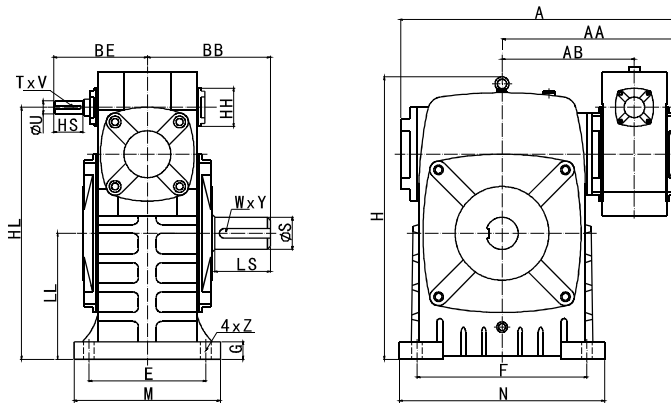
轴指向表示:



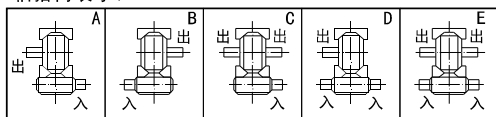
型号	减速比	A	AA	AB	BB	BE	HL	LL	H	M	N	E	F	G	Z	入力轴			出力轴			重量 Kg
																HS	U	T×V	LS	S	W×Y	
40-70	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/800 1/900	262	171	126	131	89	110	140	236	150	190	115	150	20	15	25	12	4×2.5	60	28	8×4	20
50-80		297	197	144	142	107	130	160	268	170	220	135	180	20	15	30	12	4×2.5	65	32	10×5	27
60-100		363	231	175	169	122	160	200	336	190	270	155	220	25	15	40	15	5×3	75	38	10×5	44
70-120		408	256	193	190	140	190	240	430	230	320	180	260	30	18	40	18	6×3.5	85	45	14×5.5	73
80-135		471	298	226	210	160	215	270	480	250	350	200	290	30	18	50	22	6×3.5	95	55	16×6	101
100-155		555	354	269	252	190	235	290	531	275	390	220	320	35	21	50	25	8×4	110	60	18×7	144
120-175		598	379	287	262	229	280	335	600	310	430	250	350	40	21	65	30	8×4	110	65	18×7	201
135-200		662	425	318	305	260	310	375	666	360	480	290	390	40	24	75	35	10×5	125	70	20×7.5	293
155-250		795	510	380	360	302	355	450	800	460	560	380	480	45	28	85	40	12×5	155	90	25×9	462



WPES型



轴指向表示:

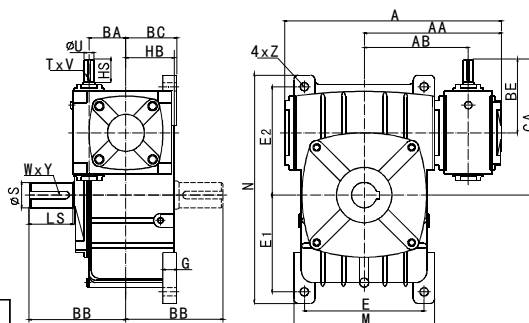


型号	减速比	A	AA	AB	BB	BE	HH	LL	H	M	N	E	F	G	Z	入力轴			出力轴			重量 Kg
																HS	U	T×V	LS	S	W×Y	
40-70	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/800 1/900	262	171	126	131	89	35	105	238	150	190	115	150	20	15	25	12	4×2.5	60	28	8×4	20
50-80		297	197	144	142	107	35	120	273	170	220	135	180	20	15	30	12	4×2.5	65	32	10×5	27
60-100		363	231	175	169	122	42	150	334	190	270	155	220	25	15	40	15	5×3	75	38	10×5	44
70-120		408	256	193	190	140	55	180	423	230	320	180	260	30	18	40	18	6×3.5	85	45	14×5.5	73
80-135		471	298	226	210	160	65	215	482	250	350	200	290	30	18	50	22	6×3.5	95	55	16×6	101
100-155		555	354	269	252	190	80	235	541	275	390	220	320	35	21	50	25	8×4	110	60	18×7	144
120-175		598	379	287	262	229	95	260	600	310	430	250	350	40	21	65	30	8×4	110	65	18×7	201
135-200		662	425	318	305	260	105	290	677	360	480	290	390	40	24	75	35	10×5	125	70	20×7.5	293
155-250		795	510	380	360	302	103	350	824	460	560	380	480	45	28	85	40	12×5	155	90	25×9	462

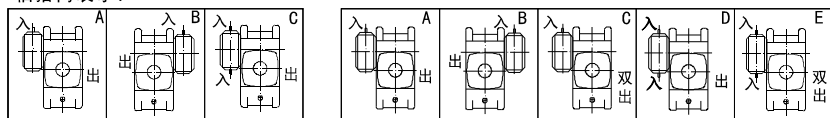
WPEX型



WPEO型



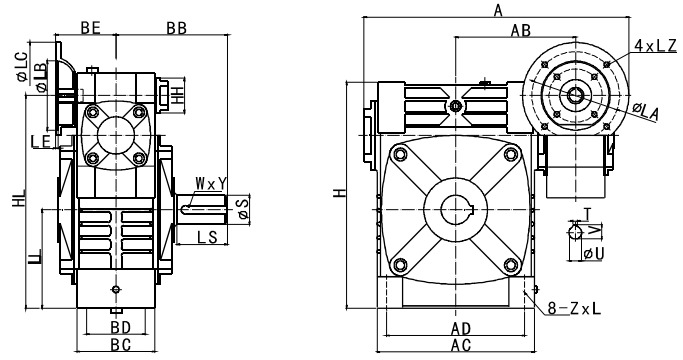
轴指向表示:



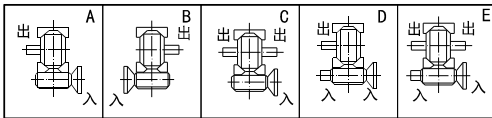
型号	减速比	A	AA	AB	BB	BC	BE	HB	M	N	E	E1	E2	G	Z	入力轴			出力轴			重量 Kg
																HS	U	T×V	LS	S	W×Y	
40-70	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/800 1/900	262	171	126	131	65	89	50	156	295	120	120	135	20	15	25	12	4×2.5	60	28	8×4	19
50-80		297	197	144	142	70	107	65	175	320	140	130	150	20	15	30	12	4×2.5	65	32	10×5	27
60-100		363	231	175	169	90	122	75	224	375	190	155	180	26	15	40	15	5×3	75	38	10×5	44
70-120		408	256	193	190	100	140	90	266	450	220	185	215	30	18	40	18	6×3.5	85	45	14×5.5	63
80-135		471	298	226	210	110	160	105	306	495	260	210	235	30	18	50	22	6×3.5	95	55	16×6	96
100-155		555	354	269	252	140	190	130	350	590	290	245	295	35	21	50	25	8×4	110	60	18×7	149
120-175		598	379	287	262	150	229	155	394	640	320	267	323	40	21	65	30	8×4	110	65	18×7	191
135-200		662	425	318	305	175	260	185	440	710	370	290	360	40	24	75	35	10×5	125	70	20×7.5	278
155-250		795	510	380	360	200	302	203	510	860	440	350	440	45	28	85	40	12×5	155	90	25×9	442



WPWED型

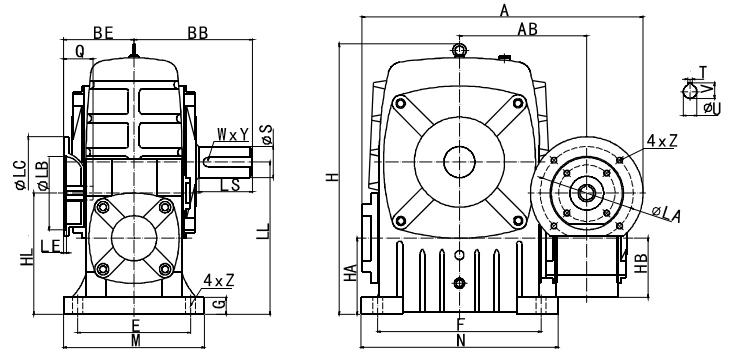


轴指向表示:

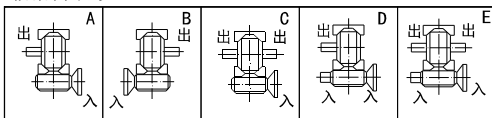


型号	输入功率	减速比	A	AB	BB	BE	AC	BC	AD	BD	HL	LL	H	ZXL	电机法兰				入力孔			出力轴			重量 Kg	
															LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	LS	S		W×Y
40-70	0.12	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/700 1/800 1/900	287	126	131	75	152	86	125	65	200	90	215	M10×25	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	60	28	8×4	17
50-80	0.18		314	144	142	83	169	102	140	70	235	105	250	M12×28	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	65	32	10×5	28
60-100	0.37		387	175	169	91	216	117	180	90	290	130	310	M12×30	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	75	38	10×5	44
70-120	0.37		425	193	190	109	256	124	220	100	345	155	370	M14×32	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	85	45	14×5.5	66
	0.75		445			111														M10	42	19				
80-135	0.75		499	226	210	125	296	147	260	110	400	185	425	M16×35	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	95	55	16×6	101
	1.5		52																	24	8×27.3					
100-155	1.5		570	269	252	148	345	185	280	120	458	203	461	M16×35	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	110	60	18×7	139
	2.2		631																	287	262	181				
120-175	3		680	318	305	202	412	230	360	150	580	245	575	M20×36	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	125	70	20×7.5	285
	4																									
155-250	5.5		815	380	360	247	500	285	420	190	705	300	700	M24×42	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	155	90	25×9	450

WPEDA型



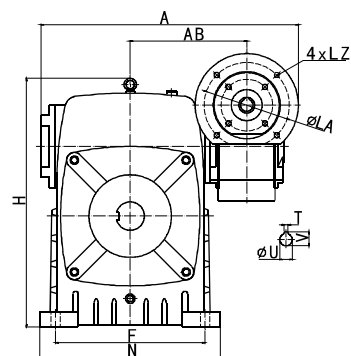
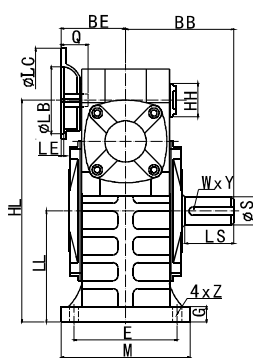
轴指向表示:



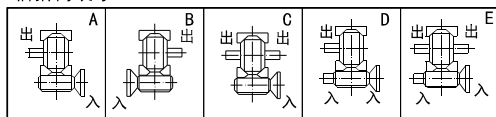
型号	输入功率	减速比	A	AB	BB	BE	HL	LL	H	HA	M	N	E	F	G	Z	电机法兰				入力孔			出力轴			重量 Kg	
																	LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	LS	S		W×Y
40-70	0.12	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/700 1/800 1/900	287	126	131	75	110	140	236	70	150	190	115	150	20	15	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	60	28	8×4	19
50-80	0.18		314	144	142	83	130	160	268	80	170	220	135	180	20	15	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	65	32	10×5	27
60-100	0.37		387	175	169	91	160	200	336	100	190	270	155	220	25	15	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	75	38	10×5	45
70-120	0.37		425	193	190	109	190	240	430	120	230	320	180	260	30	18	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	85	45	14×5.5	75
	0.75		445			111																M10	42	19				
80-135	0.75		499	226	210	125	215	270	480	135	250	350	200	290	30	18	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	95	55	16×6	103
	1.5		52																			24	8×27.3					
100-155	1.5		570	269	252	148	235	290	531	135	275	390	220	320	35	21	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	110	60	18×7	147
	2.2		631																			287	262	181				
120-175	3		680	318	305	202	310	375	666	175	360	480	290	390	40	24	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	125	70	20×7.5	298
	4																											
155-250	5.5		815	380	360	247	355	450	800	200	460	560	380	480	45	28	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	155	90	25×9	470



WPEDS型



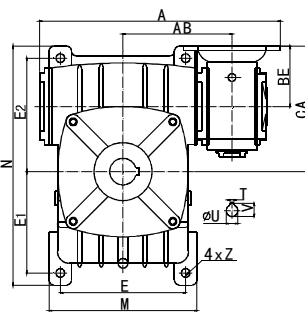
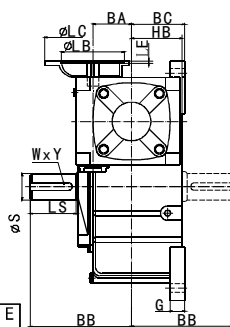
轴指向表示:



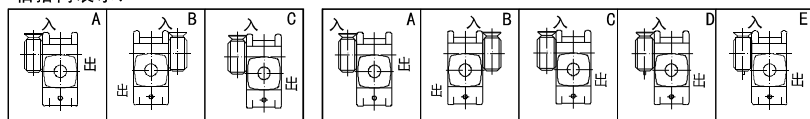
型号	输入功率	减速比	A	AB	BB	BE	HL	LL	H	HA	M	N	E	F	G	Z	电机法兰					入力孔			出力轴			重量 Kg
																	LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	LS	S	W×Y	
40-70	0.12	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/800 1/900	287	126	131	75	215	105	238	70	150	190	115	150	20	15	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	60	28	8×4	19
50-80	0.18		314	144	142	83	250	120	275	80	170	220	135	180	20	15	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	65	32	10×5	27
60-100	0.37		387	175	169	91	310	150	334	100	190	270	155	220	25	15	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	75	38	10×5	45
70-120	0.37		425	193	190	109	370	180	423	120	230	320	180	260	30	18	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	85	45	14×5.5	75
	0.75		111			M10															42	19	6×21.8					
80-135	0.75		499	226	210	125	430	215	482	135	250	350	200	290	30	18	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	95	55	16×6	103
	1.5		52																		24	8×27.3						
100-155	1.5		570	269	252	148	490	235	541	135	275	390	220	320	35	21	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	110	60	18×7	147
120-175	2.2		631	287	262	181	555	260	600	160	310	430	250	350	40	21	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	110	65	18×7	204
	3		M12																		63	28	8×31.3					
135-200	3	680	318	305	202	625	290	677	175	360	480	290	390	40	24	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	125	70	20×7.5	298	
	4																			M12	63	28	8×31.3					
155-250	5.5	815	380	360	247	755	350	824	200	460	560	380	480	45	28	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	155	90	25×9	470	

WPEDX型

WPEDO型



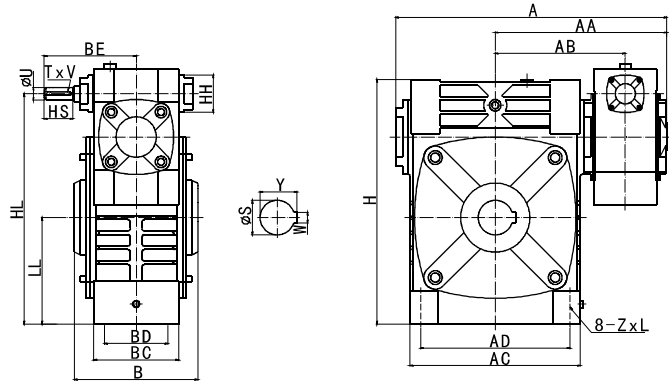
轴指向表示:



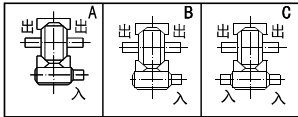
型号	输入功率	减速比	A	AB	HB	BA	BB	BC	BE	CA	M	N	E	E1	E2	Z	电机法兰					入力孔			出力轴			重量 Kg
																	LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	LS	S	W×Y	
40-70	0.12	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/800 1/900	287	126	50	40	131	65	75	145	156	295	120	120	135	15	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	60	28	8×4	19
50-80	0.18		314	144	65	50	142	70	83	163	175	320	140	130	150	15	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	65	32	10×5	27
60-100	0.37		387	175	75	60	169	90	91	191	224	375	190	155	180	15	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	75	38	10×5	45
70-120	0.37		425	193	90	70	190	100	110	230	266	450	220	185	215	18	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	85	45	14×5.5	65
	0.75		111																		M10	42	19	6×21.8				
80-135	0.75		499	226	105	80	210	110	125	260	306	495	260	210	235	18	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	95	55	16×6	98
	1.5		52																		24	8×27.3						
100-155	1.5		570	269	130	100	252	140	148	303	350	590	290	145	295	21	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	110	60	18×7	152
120-175	2.2		631	287	155	120	262	150	181	356	394	640	320	267	323	21	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	110	65	18×7	194
	3		M12																		63	28	8×31.3					
135-200	3	680	318	185	135	305	175	202	402	440	710	370	290	360	24	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	125	70	20×7.5	283	
	4																			M12	63	28	8×31.3					
155-250	5.5	815	380	203	155	360	200	247	497	510	860	440	350	440	28	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	155	90	25×9	450	



WPWEK型

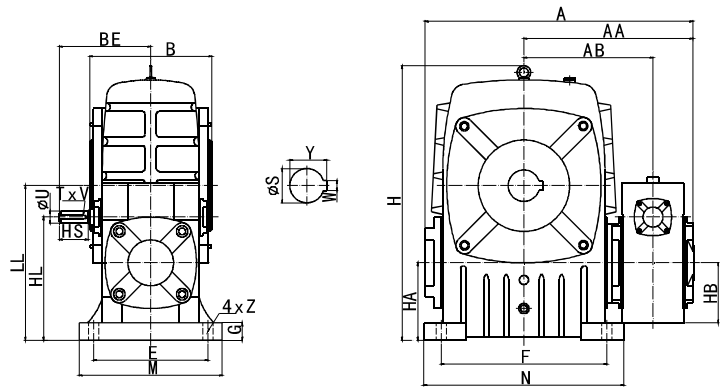


轴指向表示:

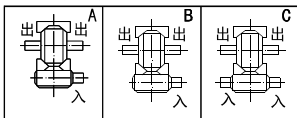


型号	减速比	A	AA	AB	B	BE	AC	BC	AD	BD	HH	HL	LL	Z×L	入力轴			出力轴		重量 Kg
															HS	U	T×V	S	W×Y	
40-70	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/800 1/900	262	171	126	132	89	152	86	125	65	35	200	90	M10×25	25	12	4×2.5	30	8×33.3	17
50-80		297	197	144	150	107	169	102	140	70	35	235	105	M12×28	30	12	4×2.5	35	10×38.3	28
60-100		363	231	175	174	122	216	117	180	90	42	290	130	M12×30	40	15	5×3	40	12×43.3	43
70-120		408	256	193	180	140	256	124	220	100	55	345	155	M14×32	40	18	6×3.5	45	14×48.8	64
80-135		471	298	226	214	160	296	147	260	110	65	400	185	M16×35	50	22	6×3.5	60	18×64.4	99
100-155		555	354	269	256	190	345	185	280	120	80	458	203	M16×35	50	25	8×4	70	20×74.9	136
120-175		598	379	287	282	229	374	192	320	140	95	518	223	M16×35	65	30	8×4	80	22×85.4	193
135-200		662	425	318	324	260	412	230	360	150	105	580	245	M20×36	75	35	10×5	85	22×90.4	280
155-250		795	510	380	400	302	500	285	420	103	103	705	300	M24×42	85	40	12×5	110	28×116.4	442

WPEKA型



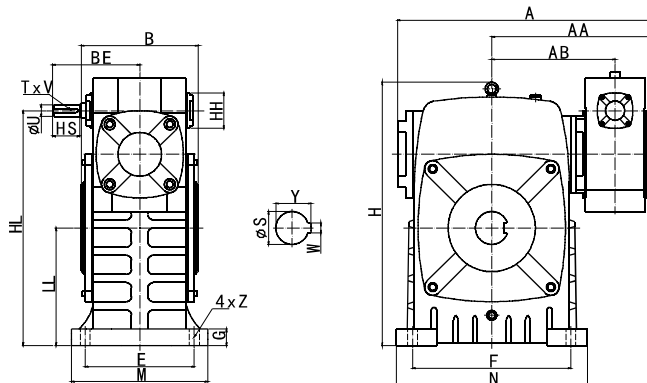
轴指向表示:



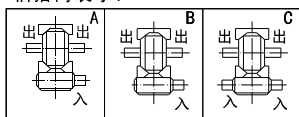
型号	减速比	A	AA	AB	B	BE	HL	LL	H	M	N	E	F	G	Z	入力轴			出力轴		重量 Kg
																HS	U	T×V	S	W×Y	
40-70	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/800 1/900	262	171	126	132	89	110	140	236	150	190	115	150	20	15	25	12	4×2.5	30	8×33.3	20
50-80		297	197	144	150	107	130	160	268	170	220	135	180	20	15	30	12	4×2.5	35	10×38.3	27
60-100		363	231	175	174	122	160	200	336	190	270	155	220	25	15	40	15	5×3	40	12×43.3	44
70-120		408	256	193	180	140	190	240	430	230	320	180	260	30	18	40	18	6×3.5	45	14×48.8	73
80-135		471	298	226	214	160	215	270	480	250	350	200	290	30	18	50	22	6×3.5	60	18×64.4	101
100-155		555	354	269	256	190	235	290	531	275	390	220	320	35	21	50	25	8×4	70	20×74.9	144
120-175		598	379	287	282	229	280	335	600	310	430	250	350	40	21	65	30	8×4	80	22×85.4	201
135-200		662	425	318	324	260	310	375	666	360	480	290	390	40	24	75	35	10×5	85	22×90.4	293
155-250		795	510	380	400	302	355	450	800	460	560	380	480	45	28	85	40	12×5	110	28×116.4	462



WPEKS型

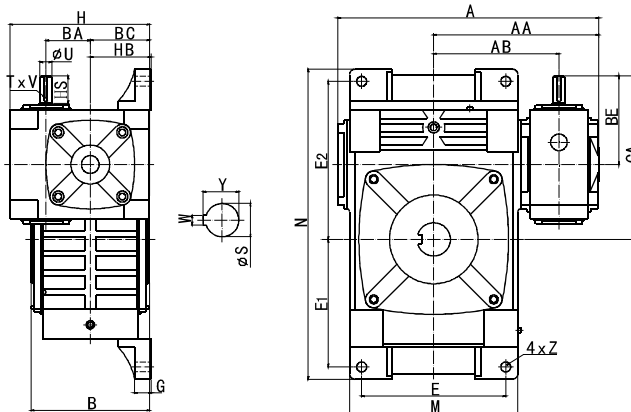


轴指向表示:

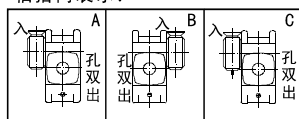


型号	减速比	A	AA	AB	B	BE	HH	LL	H	M	N	E	F	G	Z	入力轴			出力轴		重量 Kg
																HS	U	T×V	S	W×Y	
40-70	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/800 1/900	262	171	126	132	89	35	215	238	150	190	115	150	20	15	25	12	4×2.5	30	8×33.3	20
50-80		297	197	144	150	107	35	250	273	170	220	135	180	20	15	30	12	4×2.5	35	10×38.3	27
60-100		363	231	175	174	122	42	310	334	190	270	155	220	25	15	40	15	5×3	40	12×43.3	44
70-120		408	256	193	180	140	55	370	423	230	320	180	260	30	18	40	18	6×3.5	45	14×48.8	73
80-135		471	298	226	214	160	65	430	482	250	350	200	290	30	18	50	22	6×3.5	60	18×64.4	101
100-155		555	354	269	256	190	80	490	541	275	390	220	320	35	21	50	25	8×4	70	20×74.9	144
120-175		598	379	287	282	229	95	555	600	310	430	250	350	40	21	65	30	8×4	80	22×85.4	201
135-200		662	425	318	324	260	105	625	677	360	480	290	390	40	24	75	35	10×5	85	22×90.4	293
155-250		795	510	380	400	302	103	755	824	460	560	380	480	45	28	85	40	12×5	110	28×116.4	462

WPWEKO型



轴指向表示:



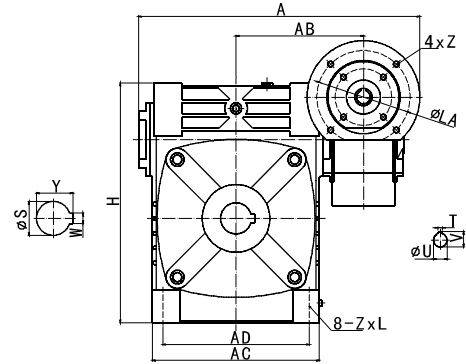
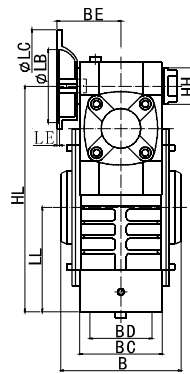
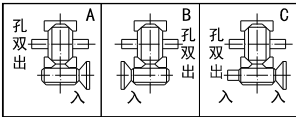
型号	减速比	A	AA	AB	B	BC	BE	HB	M	N	E	E1	E2	G	Z	入力轴			出力轴		重量 Kg
																HS	U	T×V	S	W×Y	
40-70	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/800 1/900	262	171	126	132	65	89	50	152	305	120	120	155	20	15	25	12	4×2.5	30	8×33.3	19.5
50-80		297	197	144	150	70	107	65	174	350	140	140	180	20	15	30	12	4×2.5	35	10×38.3	30.5
60-100		363	231	175	174	90	122	76	224	410	190	165	215	22	15	40	15	5×3	40	12×43.3	47
70-120		408	256	193	180	100	140	90	264	494	220	195	255	25	18	40	18	6×3.5	45	14×48.8	69
80-135		471	298	226	214	110	160	105	304	559	260	230	285	30	18	50	22	6×3.5	60	18×64.4	105
100-155		555	354	269	256	140	190	130	345	605	290	250	305	35	21	50	25	8×4	70	20×74.9	163
120-175		598	379	287	282	150	229	155	374	675	320	273	348	40	21	65	30	8×4	80	22×85.4	208
135-200		662	425	318	324	175	260	185	424	749	370	305	390	40	24	75	35	10×5	85	22×90.4	302
155-250		795	510	380	400	200	302	203	510	920	440	375	475	45	28	85	40	12×5	110	28×116.4	476



WPWEDK型

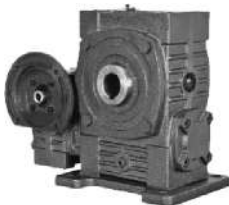


轴指向表示:

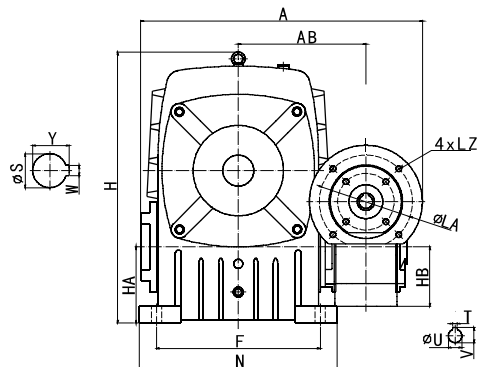
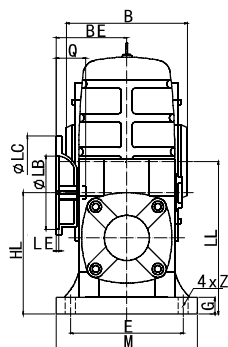
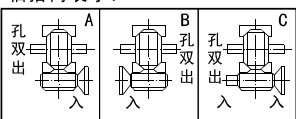


型号	输入功率	减速比	A	AB	B	BE	AC	BC	AD	BD	HL	LL	H	ZXL	电机法兰					入力孔			出力轴		重量 Kg
															LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	S	W×Y	
40-70	0.12	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/700 1/800 1/900	287	126	132	75	152	86	125	65	200	90	215	M10×25	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	30	8×33.3	17
50-80	0.18		314	144	150	83	169	102	140	70	235	105	250	M12×28	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	35	10×38.3	28
60-100	0.37		387	175	174	91	216	117	180	90	290	130	310	M12×30	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	40	12×43.3	44
70-120	0.37		425	193	193	109	256	124	220	100	345	155	370	M14×32	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	45	14×48.8	66
	0.75		445			111								M10	42	19	6×21.8								
80-135	0.75		499	226	214	125	296	147	260	110	400	185	425	M16×35	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	60	18×64.4	101
	1.5		52																	24	8×27.3				
100-155	1.5		570	269	256	148	345	185	280	120	458	203	461	M16×35	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	70	20×74.9	139
	2.2		631																	287	282	181			
120-175	3		680	318	324	202	412	230	360	150	580	245	575	M20×36	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	85	22×90.4	285
	4																			815	380	400			

WPEDKA型



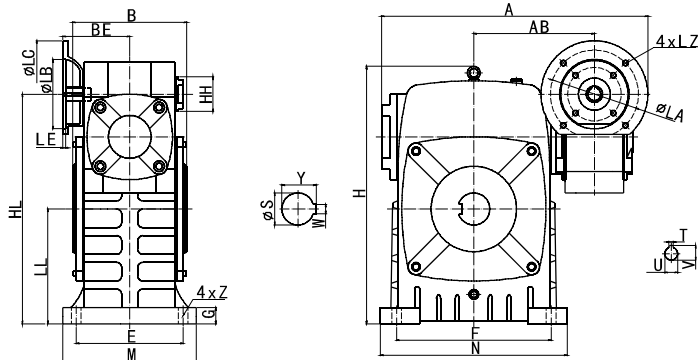
轴指向表示:



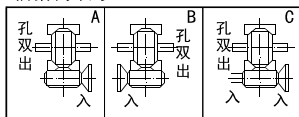
型号	输入功率	减速比	A	AB	B	BE	HL	LL	H	HA	M	N	E	F	G	Z	电机法兰					入力孔			出力轴		重量 Kg
																	LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	S	W×Y	
40-70	0.12	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/700 1/800 1/900	287	126	132	75	110	140	236	70	150	190	115	150	20	15	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	30	8×33.3	19
50-80	0.18		314	144	150	83	130	160	268	80	170	220	135	180	20	15	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	35	10×38.3	27
60-100	0.37		387	175	174	91	160	200	336	100	190	270	155	220	25	15	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	40	12×43.3	45
70-120	0.37		425	193	193	109	190	240	430	120	230	320	180	260	30	18	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	45	14×48.8	75
	0.75		445			111											M10	42	19		6×21.8						
80-135	0.75		499	226	214	125	215	270	480	135	250	350	200	290	30	18	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	60	18×64.4	103
	1.5		52																			24	8×27.3				
100-155	1.5		570	269	256	148	235	290	531	135	275	390	220	320	35	21	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	70	20×74.9	147
	2.2		631																			287	282	181			
120-175	3		680	318	324	202	310	375	666	175	360	480	290	390	40	24	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	85	22×90.4	298
	4																					815	380	400			



WPEDKS型

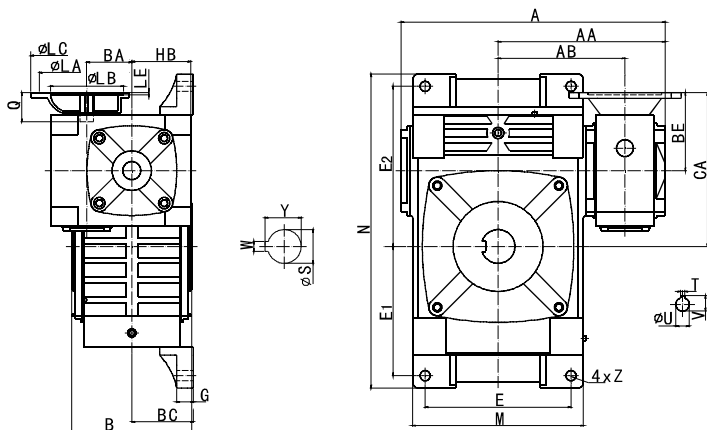


轴指向表示:

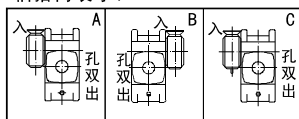


型号	输入功率	减速比	A	AB	B	BE	HL	LL	H	HA	M	N	E	F	G	Z	电机法兰					入力孔			出力轴		重量 Kg
																	LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	S	W×Y	
40-70	0.12	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/700 1/800 1/900	287	126	132	75	215	105	238	70	150	190	115	150	20	15	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	30	8×33.3	19
50-80	0.18		314	144	150	83	250	120	273	80	170	220	135	180	20	15	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	35	10×38.3	27
60-100	0.37		387	175	174	91	310	150	334	100	190	270	155	220	25	15	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	40	12×43.3	45
70-120	0.37		425	193	193	109	370	180	423	120	230	320	180	260	30	18	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	45	14×48.8	75
	0.75		111			M10															42	19	6×21.8				
80-135	0.75		499	226	214	125	430	215	482	250	250	350	200	290	30	18	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	60	18×64.4	103
	1.5		52	24	8×27.3																						
100-155	1.5		570	269	256	148	490	235	541	275	275	390	220	320	35	21	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	70	20×74.9	147
	2.2		631	287	282	181	555	260	600	310	310	430	250	350	40	21	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	80	20×85.4	204
135-200	3		680	318	324	202	625	290	677	360	360	480	290	390	40	24	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	85	22×90.4	298
	4																										
155-250	5.5	815	380	400	247	755	350	824	420	460	560	380	480	45	28	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	110	28×116.4	470	

WPWEDKO型



轴指向表示:



型号	输入功率	减速比	A	AB	BA	B	BC	BE	CA	M	N	E	E1	E2	G	Z	电机法兰					入力孔			出力轴		重量 Kg	
																	LA	LB	LC	LE	LZ	Q	U	T×V	S	W×Y		
40-70	0.12	1/200 1/300 1/400 1/500 1/600 1/700 1/800 1/900	287	126	40	132	65	75	145	152	305	120	120	155	20	15	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	60	28	8×4	20
50-80	0.18		314	144	50	150	70	83	163	174	350	140	140	180	20	15	115	95	140	4	M8	31	11	4×12.8	65	32	10×5	31
60-100	0.37		387	175	60	174	90	91	191	224	410	190	165	215	25	15	130	110	160	4	M8	33	14	5×16.3	75	38	10×5	48
70-120	0.37		425	193	70	180	100	111	229	264	494	220	195	255	30	18	130	110	160	4	M8	40	14	5×16.3	85	45	14×5.5	71
	0.75		111																		M10	42	19	6×21.8				
80-135	0.75		499	226	80	214	110	125	260	304	559	260	230	285	30	18	165	130	200	4.5	M10	48	19	6×21.8	95	55	16×6	107
	1.5		52	24	8×27.3																							
100-155	1.5		570	269	100	256	140	148	303	345	605	290	250	305	35	21	165	130	200	4.5	M10	52	24	8×27.3	110	60	18×7	166
	2.2		631	287	120	282	150	181	356	374	675	320	273	348	40	21	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	110	65	18×7	211
135-200	3		680	318	135	324	175	202	402	424	749	370	305	390	40	24	215	180	250	5	M12	63	28	8×31.3	125	70	20×7.5	307
	4																											
155-250	5.5	815	380	155	400	200	247	497	510	920	420	375	475	45	28	265	230	300	5	M12	83	38	10×41.3	155	90	25×9	484	



WP、WPK、WPW、WPWK (A、S、X、O、T、V)

型输入轴功率及出力轴扭矩

功率及扭矩 速比 型号	输入轴功率 (kw)								出力轴力矩 (N.m)							
	1/10	1/15	1/20	1/25	1/30	1/40	1/50	1/60	1/10	1/15	1/20	1/25	1/30	1/40	1/50	1/60
40	0.4	0.33	0.26	0.24	0.22	0.16	0.14	0.12	19	23	20	25	25	24	26	26
50	0.65	0.52	0.4	0.37	0.34	0.27	0.24	0.2	31	36	35	38	39	40	43	43
60	1	0.82	0.65	0.59	0.54	0.45	0.4	0.32	50	58	56	68	62	71	75	70
70	1.6	1.35	1.1	0.96	0.82	0.67	0.61	0.52	83	98	101	112	99	104	113	113
80	2.2	1.78	1.36	1.28	1.2	0.9	0.8	0.75	113	133	120	149	151	140	145	163
100	3.6	3.1	2.6	2.35	2.1	1.68	1.3	1	193	237	258	284	277	291	257	229
120	5.2	4.35	3.5	3.25	3	2.2	1.9	1.5	262	336	361	404	413	392	399	355
135	9.75	7.85	6	5.5	5	3.69	2.89	2.3	540	622	619	696	707	607	626	562
155	12.8	9.9	7	6.53	6	4.4	3.61	3	709	785	722	842	848	784	770	791
175	17.3	13.6	10	9.13	8.3	6.18	4.85	4.07	958	1091	1044	1221	1189	1133	1127	1078
200	22.6	18.2	13.86	12.75	11.67	8.78	6.71	5.58	1280	1477	1482	1643	1782	1654	1516	1449

WPD、WPKD、WPWD、WPWKD (A、S、X、O、T、V)

型输入轴功率及出力轴扭矩

功率及扭矩 速比 型号	输入轴功率 (kw)								出力轴力矩 (N.m)							
	1/10	1/15	1/20	1/25	1/30	1/40	1/50	1/60	1/10	1/15	1/20	1/25	1/30	1/40	1/50	1/60
40	0.12								6	8	9	13	14	15	19	20
50	0.18								9	12	16	19	20	24	31	35
60	0.37								19	26	34	42	42	58	67	73
70	0.75				0.37				39	54	70	87	95	58	68	70
80	1.5				0.75				77	112	142	174	189	137	150	154
100	1.5								80	115	149	181	198	260	307	344
120	3				2.2				151	232	310	372	413	392	480	521
135	4				3				219	321	413	509	565	542	649	690
155	5.5								270	411	525	709	760	904	1100	1260



WPE、WPEK、WPWE、WPWEK

WPED、WPEDK、WPWEDK(A、S、X、O、)

型入力轴功率及出力轴扭矩

型号	功率及力矩	WPE、WPEK、WPWE、WPWEK							WPE、WPEK、WPWE、WPWEK						
		减速比							减速比						
		1/200	1/300	1/400	1/500	1/600	1/800	1/900	1/200	1/300	1/400	1/500	1/600	1/800	1/900
40-70	入力轴功率 (KW)	0.48	0.34	0.28	0.25	0.23	0.2	0.17	0.17	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12
	出力轴力矩 (N.m)	250	250	250	250	250	250	250	63	88	107	120	130	150	177
50-80	入力轴功率 (KW)	0.65	0.51	0.42	0.38	0.31	0.29	0.25	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18
	出力轴力矩 (N.m)	350	350	350	350	350	350	350	97	124	150	166	203	217	252
60-100	入力轴功率 (KW)	0.95	0.67	0.52	0.44	0.4	0.35	0.33	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37
	出力轴力矩 (N.m)	500	500	500	500	500	500	500	195	276	356	420	463	529	561
70-120	入力轴功率 (KW)	1.64	1.18	0.91	0.84	0.71	0.58	0.54	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75
	出力轴力矩 (N.m)	840	840	840	840	840	840	840	384	534	692	750	887	536	1166
80-135	入力轴功率 (KW)	2.5	1.75	1.39	1.19	1.08	0.98	0.85	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
	出力轴力矩 (N.m)	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	616	880	1108	1294	1426	1071	1811
100-155	入力轴功率 (KW)	3.69	2.92	2.41	2.07	1.89	1.69	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
	出力轴力矩 (N.m)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	854	1079	1307	1522	1667	1864	2100
120-175	入力轴功率 (KW)	7.22	5.41	4.46	3.83	3.46	2.91	2.71	3	3	3	3	3	3	3
	出力轴力矩 (N.m)	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3050	1798	2340	2798	3364	3616	2685	4463
135-200	入力轴功率 (KW)	7.22	5.41	4.46	3.83	3.46	2.91	2.71	4	4	4	4	4	4	4
	出力轴力矩 (N.m)	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	2188	2920	3543	4125	4566	4072	5830

关于衡隆>>生产与加工

PROCESSING EQUIPMENT



关于衡隆>>应用案例

APPLICATION CASE

产品广泛应用于冶金矿山、石油电力、化工橡胶、施工工程、建材机械、铁路车辆、港口船舶、纺织印染、食品包装、烟草机械、制药机械、环保设备、造纸印刷、起重输送、物流卸装、农牧机械、渔业机械、轻工机械、皮革机械、铸造机械、焊接设备、制冷设备等通用设备和舞台、游戏机、立体车库等非标准设备。



矿山设备



粮油设备



冶金辊道



包装设备



港口运输



物流设备



模具设备



印刷设备



起重设备



环保设备



烟草设备



啤酒设备



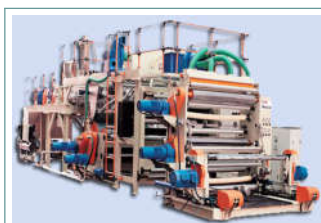
饮料设备



管材设备



挤出设备



塑料设备



建材设备



造纸设备



工程机械



输送设备

关于衡隆>>售后服务

PAFTER-SALE SERVICE

各种传动设备，客户发现质量问题时，不要先拆卸零件，应说明以下情况后与本公司售后服务部联系，说明现象后确认问题所在，再采用比较理想的方法处理。

型号规格: _____

出厂日期: _____

编号: _____

已使用时间: _____

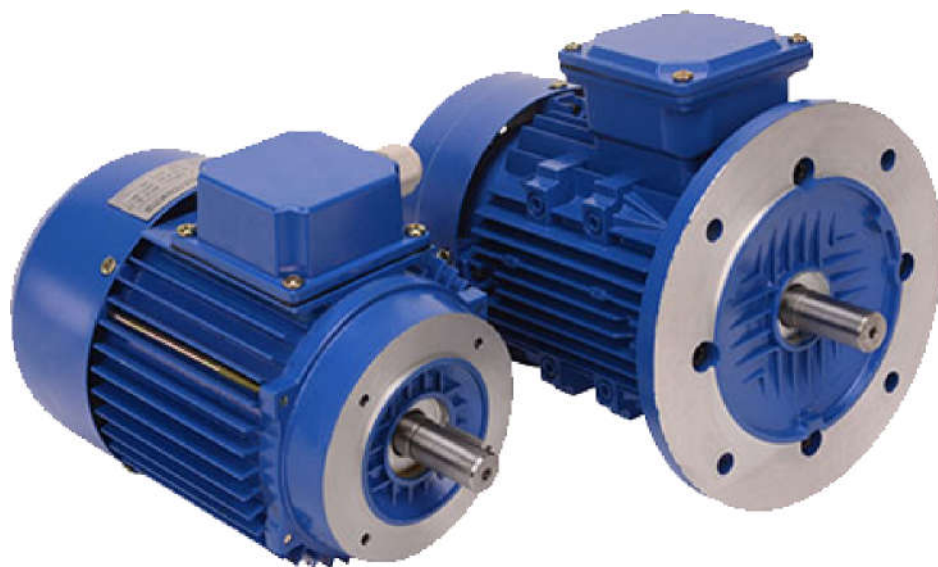
使用场合或主机名称: _____

主机生产单位: _____

质量问题: _____



衡隆电机



衡隆(东莞)电机有限公司

HENGLONG(DONGGUAN) MOTOR CO., LTD

地址: 东莞市道滘镇厚德村工业区五花街58号

电话: 0769-22476311 22476752 23023718

传真: 0769-22477253 QQ: 3023594422

Http://www.henglongmotor.com

E-mail: fjp08@126.com(销售)