

住友中国网络

北京
北京市朝阳区东三环中路16号京粮大厦1408室
邮编: 100020
电话: 010-84854688
传真: 010-84854698

天津
天津市东丽经济开发区三经路7号
邮编: 300300
电话: 022-24980364
传真: 022-24985406

上海
上海市长宁区虹桥路1386号文广大厦1101室
邮编: 200336
电话: 021-34627877
传真: 021-34627922

浙江 杭州
杭州市下城区凤起路78号杭州国际假日酒店商务楼408室
邮编: 310003
电话: 0571-28909729
传真: 0571-28909730

河南 郑州
郑州市金水区金水路24号润华商务花园A座426室
邮编: 450012
电话: 0371-63857861
传真: 0371-63857222

山西 太原
太原市小店区荣军北街
邮编: 030000
电话: 13466825820
13994299571

香港
香港新界沙田安耀街2号新都广场28楼19室
邮编: 999077
电话: 00852-24601881
传真: 00852-24601882

陕西 西安
西安市雁塔区高新四路一号高科广场A座702室
邮编: 710075
电话: 029-88365200
传真: 029-88365202

新疆 乌鲁木齐
乌鲁木齐市沙依巴克区西山路
邮编: 830000
电话: 18999955581

住友重机械减速机(上海)有限公司
上海市松江区书崖路301号2幢
邮编: 201611
电话: 021-57748866
传真: 021-57748510
www.sumitomodrive.com

河北 唐山
唐山市开平区现代装备制造工业园区道35号SCL营业部
邮编: 063021
电话: 0315-3390889
传真: 0315-3390858

河北 石家庄
石家庄新华区誉宏路
邮编: 050000
电话: 15032607677

江苏 苏州
苏州市苏州新区狮山路88号金河国际中心2111室
邮编: 215011
电话: 0512-68050638
传真: 0512-68050568

浙江 宁波
宁波市海曙区龙嘘路
邮编: 315016
电话: 13306687987
传真: 0574-89021801

安徽 合肥
合肥市政务区东流路999号新城国际A座1707室
邮编: 230022
电话: 0551-62852400
传真: 0551-62852401

湖南 长沙
长沙市雨花区万家丽路欧亚达国际广场3栋2475室
邮编: 410007
电话: 0731-84132878

广东 广州
广州市天河区林和西路161号中泰国际A座1208室
邮编: 510620
电话: 020-38288422
传真: 020-38288580

四川 成都
成都市青羊区人民南路一段86号城市之心19楼E座
邮编: 610016
电话: 028-86203055
传真: 028-86203058

银川
宁夏银川市金凤区福州北街
邮编: 750000
电话: 13895489459

上海工厂
上海市松江区书崖路301号2幢
邮编: 201611
电话: 021-57748866
传真: 021-57748510

唐山工厂
唐山市开平区现代装备制造工业园区道35号
邮编: 063021
电话: 0315-3390880
传真: 0315-3390939

辽宁 沈阳
沈阳市和平区和平北大街69号总统一大厦C座1903室
邮编: 110003
电话: 024-22812030
传真: 024-22812032

辽宁 大连
大连市沙河口区黄河路677号天兴-罗斯福国际中心写字楼1712室
邮编: 116021
电话: 0411-84521309
传真: 0411-84521306

江苏 无锡
无锡市滨湖区梁溪路万达广场A区写字楼2011室
邮编: 214000
电话: 0510-82735106
传真: 0510-82722686

浙江 温州
温州市瓯海区高翔路
邮编: 325006
电话: 18857791797

山东 济南
山东省济南市历下区华能路38号汇能大厦2505室
邮编: 250014
电话: 0531-88119586
传真: 0531-88119585

山东 烟台
烟台市福山区银河路
邮编: 265500
电话: 18660559973

福建 福州
福州市台江区五一中路88号平安大厦7F-C2单元
邮编: 350004
电话: 0591-87608527
传真: 0591-87608617

重庆
重庆市九龙坡区火炬大道99号千叶大厦3栋14-4
邮编: 400010
电话: 023-63801663
传真: 023-63801662

天津工厂
天津市东丽经济开发区三经路7号
邮编: 300300
电话: 022-24993501
传真: 022-24993507

广州工厂
广州市花都区菊花石大道333号自编1号厂房
邮编: 510870
电话: 020-82981075
传真: 020-32221017

吉林 长春
长春市净月区南四环路
邮编: 130021
电话: 18626647838

黑龙江 哈尔滨
哈尔滨市香坊区香康街
邮编: 150036
电话: 18646118585

江苏 南京
南京市白下区中山南路49号南京商贸世纪广场16楼A4座
邮编: 210005
电话: 025-86890102
传真: 025-86890121

山东 青岛
青岛市市南区山东路40号青岛广发金融大厦1304-C
邮编: 266071
电话: 0532-86660107
传真: 0532-86660105

湖北 武汉
武汉市硚口区硚口路中山大道1号越秀财富中心1104A
邮编: 430022
电话: 027-85710230

江西 南昌
江西省南昌市南昌县金沙二路
邮编: 330052
电话: 18720988076

云南 昆明
昆明市五华区红锦路
邮编: 650231
电话: 0871-63510627
传真: 0871-63510602

苏州工厂(伺服电机)
苏州市吴中区经济开发区天鹅荡路2011号3号厂房
邮编: 215104
电话: 0512-66870618
传真: 0512-66870718

沈阳工厂(变频器)
沈阳市浑南新区创新一路99甲-11号
邮编: 110169
电话: 024-23786568
传真: 4008266163-69955

Sumitomo Drive Technologies
Always on the Move

PARAMAX® 9000系列

搅拌机用驱动减速机



住友全球其他网络

Asia/Oceania

Japan
Sumitomo Heavy Industries, Ltd. (SHI)
TEL (81)3-6737-2511
Hong Kong
SM-Cyclo of Hong Kong Co., Ltd. (SMHK)
TEL (852)2460-1881
Korea
Sumitomo (SHI) Cyclo Drive Korea, Ltd. (SCK)
TEL (82)2-730-0151
Taiwan
Taitung SM-Cyclo Co., Ltd. (TSC)
TEL (886)2-2595-7275
Singapore
Sumitomo (SHI) Cyclo Drive Asia Pacific Pte. Ltd. (SCA)
TEL (65)6591-7800
Philippines
Sumitomo (SHI) Cyclo Drive Asia Pacific Pte. Ltd.
Philippines Branch Office (SMPH)
TEL (63)2-584-4921
Vietnam
SM-Cyclo (Vietnam) Co., Ltd. (SMVN)
TEL (84)8-3766-3709
Malaysia
SM-Cyclo (Malaysia) Sdn. Bhd. (SMMA)
TEL (60)3-5121-0455

Indonesia
PT. SM-Cyclo Indonesia (SMID)
TEL (62)21-2961-2100
Thailand
SM-Cyclo (Thailand) Co., Ltd. (SMTH)
TEL (66)2670-0998
Australia
Sumitomo (SHI) Hansen Australia Pty. Ltd. (SHAU)
TEL (61)2-9208-3000
India
Sumi-Cyclo Drive India Private Limited (SDI)
TEL (91)96-0774-5353
Americas
U.S.A
Sumitomo Machinery Corporation of America (SMA)
TEL (1)757-485-3355
Canada
SM Cyclo of Canada, Ltd. (SMCN)
TEL (1)804-525-5403
Mexico
SM Cyclo de Mexico, S. A. de C.V. (SMME)
TEL (52)81-8144-5130
Brazil
Sumitomo Industrias Pesadas do Brasil Ltda. (SHIB)
TEL (55)11-4886-1000

Chile
SM-Cyclo de Chile Ltda. (SMCH)
TEL (56)2-892-7000
Argentina
SM-Cyclo de Argentina S.A. (SMAR)
TEL (54)3327-45-4095
Guatemala
SM Cyclo de Guatemala Ensambladora, Ltda. (SMGT)
TEL (502)6648-0500
Colombia
SM Cyclo Colombia, S.A.S. (SMCO)
TEL (57)1-300-0673
Peru
SM Cyclo de Perú, S.A.C (SMPE)
TEL (51)1-713-0342
Europe
Germany
Sumitomo (SHI) Cyclo Drive Germany GmbH (SCG)
TEL (49)8136-66-0
Austria
Sumitomo (SHI) Cyclo Drive Germany GmbH (SCG)
SCG Branch Austria Office
TEL (43)732-330958
Belgium
Hansen Industrial Transmissions NV (HIT)
TEL (32)34-50-12-11

France
SM-Cyclo France SAS (SMFR)
TEL (33)16471717
Italy
SM-Cyclo Italy Srl (SMIT)
TEL (39)293-481101
Spain
Sociedad Industrial de Transmisiones S.A. (SIT)
TEL (34)943-457-200
United Kingdom
SM-Cyclo UK Ltd. (SMUK)
TEL (44)1482-790340
Turkey
SM Cyclo Turkey Güç Aktarım Sis. Tic. Ltd. Sti. (SMTR)
TEL (90)216-250-6069

住友重机械减速机(上海)有限公司
http://www.sumitomodrive.com



No.G2501C-2.1
2021年10月印刷

No.G2501C-2.1

为客户创造价值

目 录

公司介绍	...1
中国的营销网络	...2
特点	...3
制造范围一览表	...5
标准规格	
• 型号规格代号	...7
• 基本技术规范	...7
• 润滑	...8
• 表面涂漆规格	...8
减速机的选型	...9
减速机的选型与举例	...15
用户参数	...16
尺寸图	...17
保修标准	
注意事项	

特点

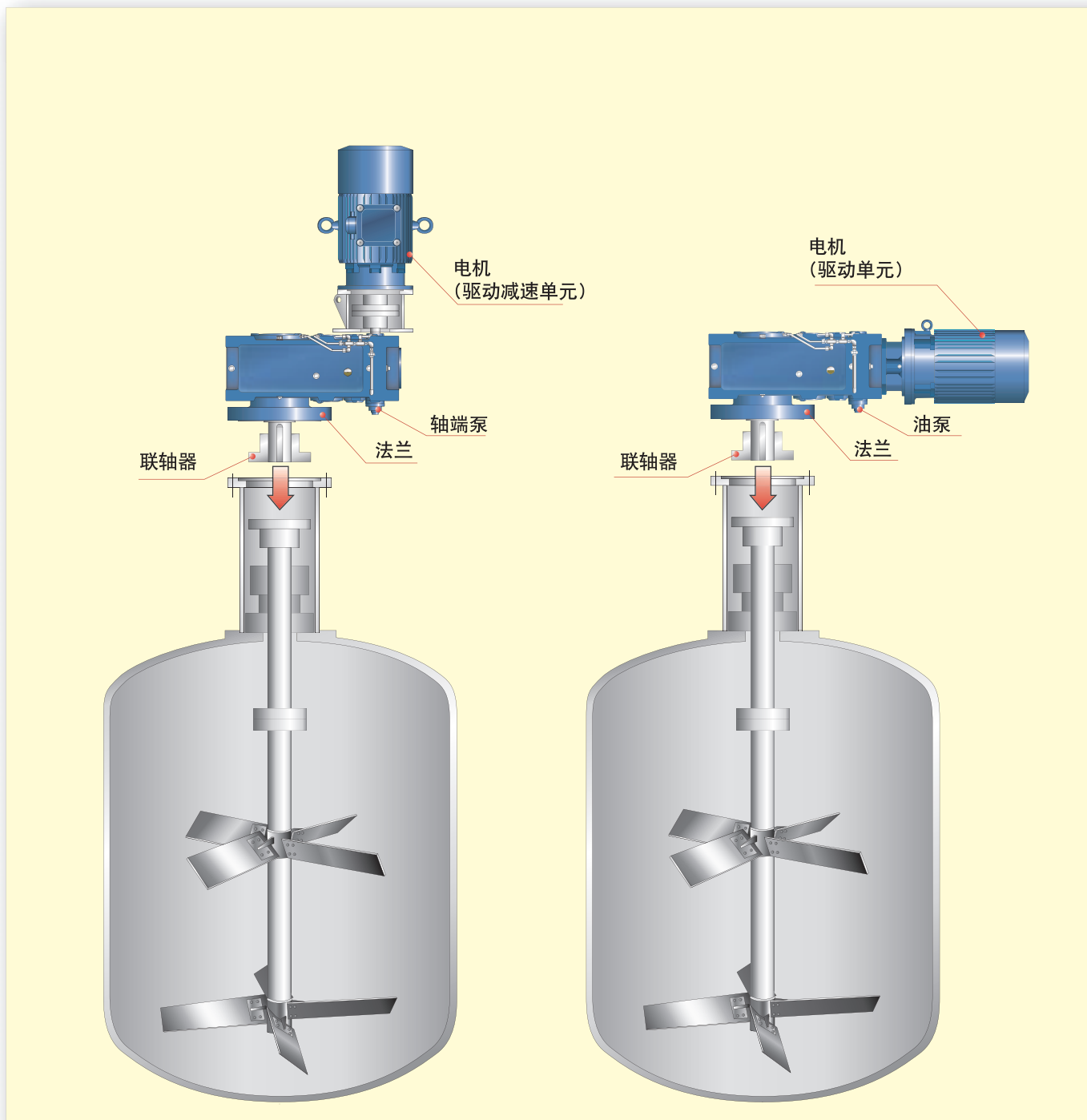
1. 安装方便

- 可提供法兰安装
- 齿轮箱结构紧凑，便于安装
- 轴端泵的使用，无需提供电力支持。

2. 结构紧凑

- 可提供直交轴形式安装，减小设备顶部安装空间要求

法兰安装

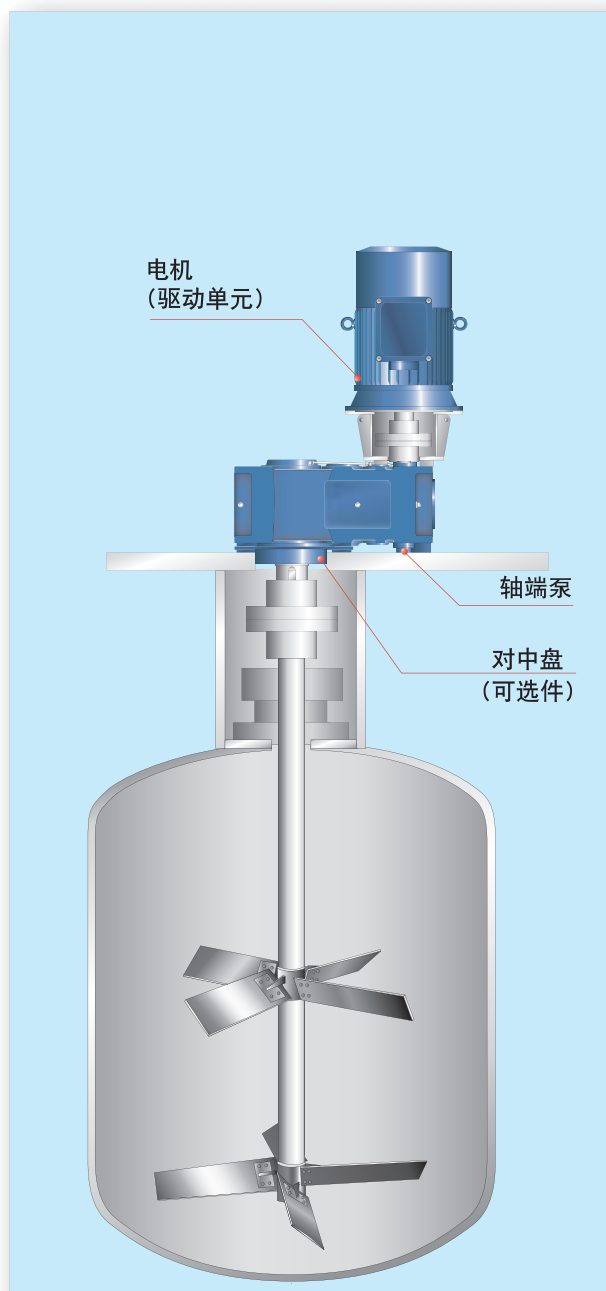


3. 高可靠性，24小时连续运行

- 25° 压力角齿根加厚，能承受大负荷容量，并能抵抗大的冲击载荷。
- 齿轮经渗碳，热处理和表面处理，达到最高精度标准。



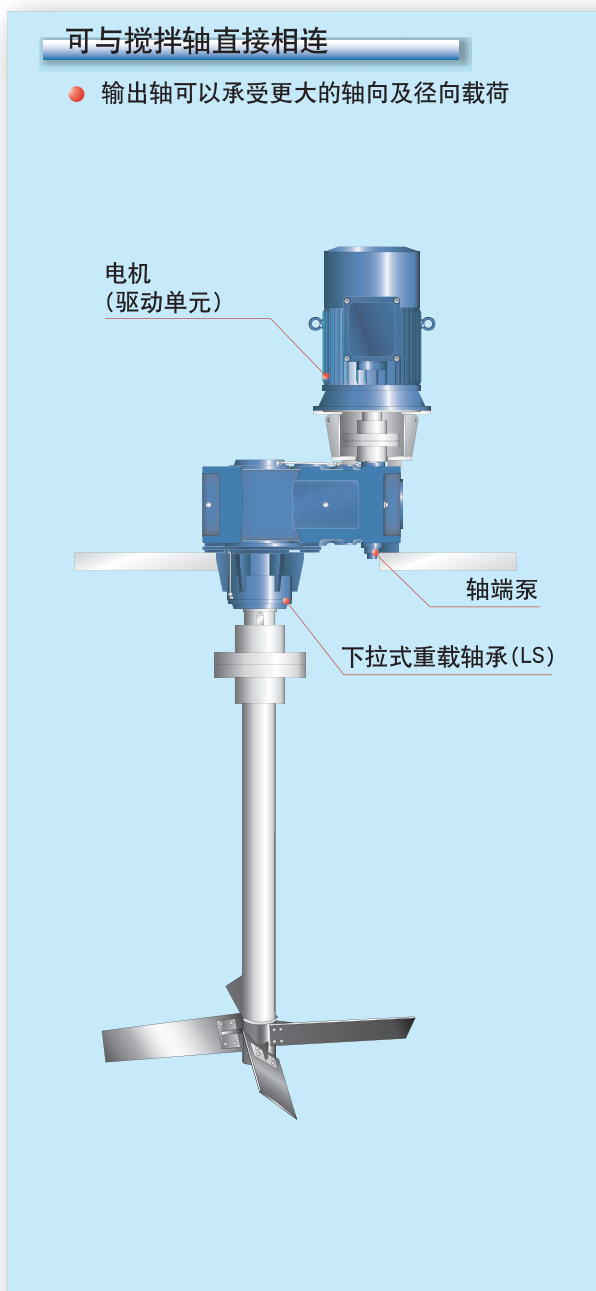
标准型



下拉式重载轴承箱

可与搅拌轴直接相连

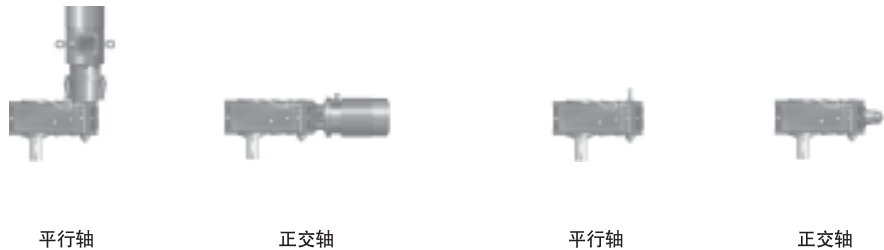
- 输出轴可以承受更大的轴向及径向载荷



制造范围一览表

电机直联型

标准减速机



电机直联型：直交轴

减速比		10	11.2	12.5	14	16	18	20	22.4	25	28	31.5	35.5	40	45	50	56	63	71	80	90	100	
输出转速(r/min)	60Hz	180	161	144	129	113	100	90	80	72	64	57	51	45	40	36	32	29	25	23	20	18	
	50Hz	150	134	120	107	94	83	75	67	60	54	48	42	38	33	30	27	24	21	19	17	15	
电机 kW (4P)	5.5											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	7.5											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	11					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	15			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	18.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	22	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	30	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	37	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	45	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	55	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

电机直联型：平行轴

减速比		10	11.2	12.5	14	16	18	20	22.4	25	28	31.5	35.5	40	45	50	56	63	71	80	90	
输出转速(r/min)	60Hz	180	161	144	129	113	100	90	80	72	64	57	51	45	40	36	32	29	25	23	20	
	50Hz	150	134	120	107	94	83	75	67	60	54	48	42	38	33	30	27	24	21	19	17	
电机 kW (4P)	5.5				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	7.5		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	11	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	18.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	22	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	30	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	37	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	45	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	55	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
75	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
90	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
110	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

标准减速机

减速比		10	11.2	12.5	14	16	18	20	22.4	25	28	31.5	35.5	40	45	50	56	63	71	80	90	100	
机座号	9015	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
	9025	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
	9030	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9035	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9040	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9045	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9050	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9055	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9060	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9065	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9070	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9075	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9080	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9085	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9090	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9095	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	9105	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9110	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9115	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

电机

1. 三相感应电机(4极)

标准电机

○标准绝缘
●按用户要求生产

功率(kW)	规格							
	室内型	室外型	耐腐蚀2级	绝缘等级			变频电机(恒定转矩)	
				B	F	H	室内型	室外型
5.5	●	●	●	○	●	●	●	●
7.5	●	●	●	○	●	●	●	●
11	●	●	●	○	●	●	●	●
15	●	●	●	○	●	●	●	●
18.5	●	●	●	○	●	●	●	●
22	●	●	●	○	●	●	●	●
30	●	●	●		○	●	●	●
37	●	●	●		○	●	●	●
45	●	●	●		○	●	●	●
55	●	●	●		○	●	●	●
说明	连续额定值: 不大于55kW 适用电压: 200V, 50/60Hz; 220V, 60Hz(400V, 50/60Hz; 440V, 60H), (380V, 50H敬请询问) 变频电机的基本频率是60Hz;							

制动电机

功率(kW)	规格							
	室内型	室外型	耐腐蚀2级	绝缘等级			变频电机(恒定转矩)	
				B	F	H	室内型	室外型
5.5	●	●	●	○	●	●	●	●
7.5	●	●	●	○	●	●	●	●
11	●	●	●	○	●	●	●	●
15	●	●	●	○	●	●	●	●
18.5	●	●	●	○	●	●	●	●
22	●	●	●	○	●	●	●	●
30	●	●	●		○	●	●	●
37	●	●	●		○	●	●	●
说明	连续额定值: 制动器绝缘等级2级: B 适用电压: 200V, 50/60Hz; 220V, 60Hz(400V, 50/60Hz; 440V, 60H), (380V, 50H敬请询问) 变频电机的基本频率是60Hz;							

2. 防爆型三相感应电机(4极)

增安防爆型(eG3)电机

功率(kW)	规格				
	室内型	室外型	耐腐蚀2级	绝缘等级	
				B	F
5.5	●	●	●	○	●
7.5	●	●	●	○	●
11	●	●	●	○	●
15	●	●	●	○	●
18.5	●	●	●	○	●
22	●	●	●	○	●
30	●	●	●		○
37	●	●	●		○
45	●	●	●		○
55	●	●	●		○
说明	连续额定值 适用电压: 200V, 50/60Hz; 220V, 60Hz(400V, 50/60Hz; 440V, 60H), (380V, 50H敬请询问)				



耐压防爆型(d2G4)电机

功率(kW)	规格				
	室内型	室外型	耐腐蚀2级	绝缘等级	变频电机(恒定转矩) 室内型
5.5	●	●	●	○	●
7.5	●	●	●	○	●
11	●	●	●	○	●
15	●	●	●	○	●
18.5	●	●	●	○	●
22	●	●	●	○	●
30	●	●	●		○
37	●	●	●		○
说明	连续额定值: 适用电压: 200V, 50/60Hz; 220V, 60Hz(400V, 50/60Hz; 440V, 60H) 变频电机: 200V60Hz, 220V60Hz, 400V60Hz, 440V60Hz 适用变频器: 只适用于住友的变频器				

注: 如您需要的电机不在上表中, 敬请询问

标准规格

型号规格代号

PV	A	9055	R	3	—	R	M	L	J	—	45	
系列及安装形式	箱体形式	机座号	扭矩	轴布置	齿轮级数	下拉式重载轴承箱	轴排	电机	法兰安装	风扇	减速比	
PV Paramax 立式安装	A 一体式 (9015-9055)	9015	2.6	R 直交轴 	2	无 无下拉式重载轴承箱	RL	M 附电机	无 无法兰	无 无风扇	10~100	直交轴
		9025	4.2									
		9030	6.4									
		9035	8.5									
		9040	10.1									
		9045	13.2									
		9050	15.3									
	D 分体式 (9060-9115)	9055	19.9	P 平行轴 	3	L	LS型	无 无电机	J 法兰安装	F 有风扇	10~100	平行轴
		9060	24.4									
		9065	31.4									
		9070	38.2									
		9075	47.8									
		9080	58.5									
		9085	73.1									
9090	85.9	4	下拉式重载轴承箱 (LS型)	LS型	无电机	法兰安装	有风扇	10~100	平行轴			
9095	101											
9100	122											
9105	144											

基本技术规范

项目	基本技术规范	
减速机	安装方式	垂直安装
	高速轴转速	400-1800 r/min
	润滑	轴端泵润滑
	齿轮	全部齿轮用真空排气合金钢生产并经表面处理以达到最高精度
电机	功率	无制动器: 5.5kW, 4极-55kW, 4极, 三相 有制动器: 5.5kW, 4极-37kW, 4极, 三相
环境条件	安装场所	室内(如果室外敬请询问)
	环境温度	-10 - 40℃
	环境湿度	85%以下
	海拔高度	1,000米以下
	环境气氛	通风良好, 无腐蚀性、爆炸性气体, 无蒸气、粉尘

润滑

Paramax 减速机在出厂前未加润滑油，请在投入使用前按油量检查棒或油量表上的刻度加油。右表是依据ISO和AGMA标准的适应不同环境温度和低速轴转速的润滑油粘度，一般来说，当环境温度在-10℃以下或 50℃以上时，需要添加加热或冷却单元。

低速轴转速		环境温度		
		-10 - 15℃	0 - 30℃	10 - 50℃
100 r/min 以下	ISO* AGMA	VG68 2EP	VG150 4EP	VG220 5EP
100 r/min 以上	ISO* AGMA	VG100 3EP	VG220 5EP	VG320 6EP

*在ISO 40℃时的动态粘度 (cSt)

齿轮润滑油	Brand	BP	CASTROL			CHEVRON TEXACO		EXXON MOBIL		SHELL	TOTAL
	ISO VG68 AGMA 2EP	ENERGOL GR-XP-68	ALPHA SP68	OPTIGEAR BM68	TRIBOL 1100/68	GEAR COMPOUNDS EP68	MEROPA WM68	SPARTAN EP68	MOBIL-GEAR 626	OMALA 68	CARTER EP68
	ISO VG100 AGMA 3EP	ENERGOL GR-XP-100	ALPHA SP100	OPTIGEAR BM100	TRIBOL 1100/100	GEAR COMPOUNDS EP100	MEROPA WM100	SPARTAN EP100	MOBIL-GEAR 627	OMALA 100	CARTER EP100
	ISO VG150 AGMA 4EP	ENERGOL GR-XP-150	ALPHA SP150	OPTIGEAR BM150	TRIBOL 1100/150	GEAR COMPOUNDS EP150	MEROPA WM150	SPARTAN EP150	MOBIL-GEAR 629	OMALA 150	CARTER EP150
	ISO VG220 AGMA 5EP	ENERGOL GR-XP-220	ALPHA SP220	OPTIGEAR BM220	TRIBOL 1100/220	GEAR COMPOUNDS EP220	MEROPA WM220	SPARTAN EP220	MOBIL-GEAR 630	OMALA 220	CARTER EP220
	ISO VG320 AGMA 6EP	ENERGOL GR-XP-320	ALPHA SP320	OPTIGEAR BM320	TRIBOL 1100/320	GEAR COMPOUNDS EP320	MEROPA WM320	SPARTAN EP320	MOBIL-GEAR 632	OMALA 320	CARTER EP320
轴承用润滑脂	ENER-GREASE LS EP2	SPHEEROL AP3	Olista Long- time 3EP	TRIBOL 3020/1000-2	DURALITH GREASE 68	MULTI- FAK EP2	BEACON EP2	MOBIL-PLEX 48	ALVANIA EP2	MULTIS EP2	

表面涂漆规格

涂复位置	应用	被涂面表面处理	涂复规范					
			表面涂复	类型	涂层	厚度	涂复类型	
外涂	室内标准涂复	铸铁1级	聚氨酯类	底涂	2	40-80	双组份水性环氧漆	
				表涂	1	15-30	双组份水分聚氨酯漆	
	环氧树脂		底涂	2	40-80	特殊渗透性环氧铝漆		
			表涂	3	120-240	聚酰胺环氧树脂漆		
	室外耐腐蚀区域 化工厂		钢板2级	聚胺脂	底涂	2	40-80	特殊渗透性环氧铝漆
					表涂	3	45-90	聚异氰酸尿烷树脂漆
内涂	适应各种应用 (标准内涂)	铸铁1级 钢板3级	-	-	1	20-40	改性醇酸树脂漆	

选型表

直交轴（电机直联型）

布置	输入轴转速	环境温度
直交轴	1500 r/min	40°C

KW	SF	低速轴转速(r/min)																				
		150	134	120	107	94	83	75	67	60	54	48	42	38	33	30	27	24	21	19	17	15
		10	11.2	12.5	14	16	18	20	22.4	25	28	31.5	35.5	40	45	50	56	63	71	80	90	100
5.5	1																					
	1.25																					
	1.5																					
7.5	1																					
	1.25																					
	1.5																					
11	1																					
	1.25																					
	1.5																					
15	1																					
	1.25																					
	1.5																					
18.5	1																					
	1.25																					
	1.5																					
22	1																					
	1.25																					
	1.5																					
30	1																					
	1.25																					
	1.5																					
37	1																					
	1.25																					
	1.5																					
45	1																					
	1.25																					
	1.5																					
55	1																					
	1.25																					
	1.5																					
齿轮级数		2						3						4								

布置	输入轴转速	环境温度
直交轴	1800 r/min	40°C

KW	SF	低速轴转速(r/min)																				
		180	161	144	129	113	100	90	80	72	64	57	51	45	40	36	32	27	25	23	20	18
		10	11.2	12.5	14	16	18	20	22.4	25	28	31.5	35.5	40	45	50	56	63	71	80	90	100
5.5	1																					
	1.25																					
	1.5																					
7.5	1																					
	1.25																					
	1.5																					
11	1																					
	1.25																					
	1.5																					
15	1																					
	1.25																					
	1.5																					
18.5	1																					
	1.25																					
	1.5																					
22	1																					
	1.25																					
	1.5																					
30	1																					
	1.25																					
	1.5																					
37	1																					
	1.25																					
	1.5																					
45	1																					
	1.25																					
	1.5																					
55	1																					
	1.25																					
	1.5																					
齿轮级数		2						3						4								

直交轴减速机——二级、三级型减速机必须带冷却风扇

布置	输入轴转速	环境温度
直交轴	1500 r/min	40℃

KW	SF	低速轴转速(r/min)																					
		150	134	120	107	94	83	75	67	60	54	48	42	38	33	30	27	24	21	19	17	15	
		Normal Reduction Ratio																					
		10	11.2	12.5	14	16	18	20	22.4	25	28	31.5	35.5	40	45	50	56	63	71	80	90	100	
5.5	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040
	1.5	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040
7.5	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040
	1.5	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040
11	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040
	1.5	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9040	9040	9040
15	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9040	9040	9045
	1.5	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9045	9045	9045	9050
18.5	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9040	9045	9045
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9045	9045	9050	9050
	1.5	9015	9015	9015	9030	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9040	9045	9050	9050	9055	9055	9055	9060
22	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9045	9045	9050	9055	9055
	1.25	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9055	9060
	1.5	9015	9015	9030	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9055	9055	9055	9055	9060
30	1	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9055	9060
	1.25	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9055	9055	9055	9055	9065	9070
	1.5	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9070
37	1	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9035	9040	9045	9045	9050	9055	9055	9055	9055	9065	9070
	1.25	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9070
	1.5	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9045	9050	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9065	9070	9070
45	1	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9035	9035	9035	9035	9040	9045	9045	9045	9050	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9070
	1.25	9025	9035	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9040	9045	9045	9045	9050	9055	9055	9060	9060	9065	9065	9065	9070	9070
	1.5	9035	9035	9030	9030	9035	9035	9045	9045	9050	9045	9045	9055	9055	9055	9060	9065	9065	9070	9075	9075	9075	9080
55	1	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9045	9050	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9065	9070	9070
	1.25	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9045	9045	9050	9050	9050	9055	9055	9060	9060	9065	9065	9070	9075	9075	9075	9080
	1.5	9030	9030	9035	9035	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9070	9070	9075	9075	9075	9075	9080
75	1	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9060	9060	9065	9065	9070	9075	9075	9080	9085	9085
	1.25	9030	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9060	9060	9065	9065	9070	9075	9075	9080	9085	9085	9090	9090
	1.5	9035	9040	9050	9050	9050	9050	9055	9055	9060	9060	9060	9065	9065	9070	9070	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9090
90	1	9035	9035	9035	9040	9045	9045	9055	9055	9055	9055	9060	9060	9065	9065	9070	9070	9075	9075	9075	9085	9085	9090
	1.25	9035	9040	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9060	9060	9065	9065	9070	9070	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9095	9095
	1.5	9050	9045	9050	9050	9050	9055	9055	9065	9060	9065	9065	9070	9070	9070	9075	9075	9080	9085	9085	9085	9095	9095
110	1	9040	9040	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9065	9065	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9090
	1.25	9045	9045	9050	9050	9050	9055	9055	9065	9060	9065	9065	9070	9070	9075	9075	9075	9080	9085	9085	9085	9095	9100
	1.5	9045	9045	9050	9055	9055	9055	9065	9065	9070	9070	9070	9075	9075	9075	9075	9080	9085	9085	9085	9090	9095	9100
132	1	9040	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9065	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9080	9085	9085	9095	9100
	1.25	9045	9045	9050	9055	9055	9055	9065	9065	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9080	9085	9085	9085	9090	9095	9100
	1.5	9050	9055	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9070	9075	9075	9075	9080	9080	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9100	9105
160	1	9045	9045	9055	9055	9055	9055	9065	9065	9080	9075	9075	9075	9080	9080	9080	9080	9085	9085	9090	9095	9100	9105
	1.25	9055	9055	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9080	9075	9075	9075	9080	9080	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9105	9105
	1.5	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9075	9075	9080	9075	9075	9080	9085	9085	9085	9095	9095	9100	9100	9105	9105	9110
200	1	9055	9055	9060	9060	9060	9065	9065	9065	9080	9080	9080	9080	9080	9080	9085	9085	9085	9095	9095	9100	9105	9105
	1.25	9055	9060	9060	9065	9065	9070	9075	9075	9080	9080	9080	9080	9085	9085	9085	9095	9095	9100	9105	9105	9105	9115
	1.5	9060	9065	9065	9065	9070	9070	9075	9075	9080	9080	9085	9085	9090	9090	9095	9100	9100	9105	9105	9110	9110	9115
250	1	9065	9065	9065	9065	9065	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9090	9095	9095	9100	9100	9105	9105	9110	9115
	1.25	9065	9065	9065	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9090	9095	9095	9100	9100	9105	9105	9110	9110	9115	
	1.5	9065	9065	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9090	9095	9100	9100	9105	9105	9110	9110	9115			
280	1	9065	9065	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9090	9090	9095	9095	9100	9105	9105	9110	9115	
	1.25	9065	9065	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9090	9095	9095	9095	9100	9105	9105	9110	9110	9115		
	1.5	9065	9075	90																			

平行轴(电机直联型)

布置	输入轴转速	环境温度
平行轴	1500 r/min	40℃

KW	SF	低速轴转速(r/min)																				
		150	134	120	107	94	83	75	67	60	54	48	42	38	33	30	27	24	21	19	17	15
		Normal Reduction Ratio																				
		10	11.2	12.5	14	16	18	20	22.4	25	28	31.5	35.5	40	45	50	56	63	71	80	90	100
5.5	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030
	1.5	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030
7.5	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030
	1.5	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035
11	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040
	1.5	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040
15	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9035	9040	9045	9045
	1.5	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9050
18.5	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9045	9045
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9050
	1.5	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9050	9055	9060
22	1	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9055	9060
	1.25	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9055	9055	9060
	1.5	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9055	9055	9060	9060
30	1	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9055	9055	9060
	1.25	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9055	9055	9060	9060
	1.5	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9060	9065	9070
37	1	9030	9030	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9040	9040	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9050	9055	9055	9060	9060
	1.25	9030	9030	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9040	9040	9040	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9060	9065	9065	9070
	1.5	9030	9030	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9040	9045	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9060	9065	9065	9070	9070
45	1	9035	9035	9040	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9045	9045	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9065	9065	9070
	1.25	9035	9035	9040	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9045	9055	9055	9055	9060	9060	9060	9065	9065	9070	9070
	1.5	9035	9035	9040	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9060	9060	9065	9065	9070	9070	9075
55	1	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9045	9055	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9060	9060	9065	9065	9070	9070
	1.25	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9045	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9060	9065	9065	9065	9065	9075	9080
	1.5	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9045	9055	9055	9055	9055	9065	9065	9065	9065	9070	9075	9075	9080	9080
75	1	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9060	9065	9065	9065	9065	9065	9070	9070	9070	9070	9070	9070	9075	9075	9080
	1.25	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9070	9070	9070	9070	9070	9075	9075	9080	9080
	1.5	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9065	9065	9070	9070	9070	9070	9075	9075	9080	9085	9085	9090
90	1	9060	9060	9065	9065	9065	9060	9065	9065	9070	9070	9070	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9080	9080	9080
	1.25	9060	9060	9065	9065	9065	9060	9065	9065	9070	9070	9070	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9080	9085	9085	9090
	1.5	9060	9060	9065	9065	9065	9060	9065	9065	9070	9070	9070	9070	9075	9075	9075	9075	9080	9085	9085	9090	9090
110	1	9065	9065	9065	9065	9065	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9090
	1.25	9065	9065	9065	9065	9065	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9090	9095
	1.5	9065	9065	9065	9065	9065	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9090	9095	9100
132	1	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9095	9100
	1.25	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9095	9100
	1.5	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9095	9105
160	1	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9095	9100	9100	9100	9100	9100	9100	9100	9105	9105
	1.25	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9095	9100	9100	9100	9100	9100	9100	9100	9105	9105
	1.5	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9095	9100	9100	9100	9100	9100	9100	9100	9105	9110
200	1	9095	9095	9095	9095	9095	9095	9095	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9110	9110	9110	9110	9110	9110
	1.25	9095	9095	9095	9095	9095	9095	9095	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9110	9110	9110	9110	9110	9110
	1.5	9095	9095	9095	9095	9095	9095	9095	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9110	9110	9110	9110	9115	9115
250	1			9105	9105	9105	9105	9105	9110	9110	9115	9115	9115	9115	9115	9115						
	1.25			9105	9105	9105	9105	9105	9110	9110	9115	9115	9115	9115	9115	9115						
	1.5			9105	9105	9105	9105	9105	9110	9110	9115	9115	9115	9115	9115	9115						
280	1			9110	9110	9110	9115	9115	9115	9115												
	1.25			9110	9110	9110	9115	9115	9115	9115												
	1.5			9110	9110	9110	9115	9115	9115	9115												
齿轮级数		2						3						4								

注：在 颜色区，可以采用润滑油冷却单元以选择更小框号的规格。详情请向住友询问。

选型表

平行轴(电机直联型)

布置	输入轴转速	环境温度
平行轴	1800 r/min	40°C

KW	SF	低速轴转速(r/min)																				
		180	161	144	129	113	100	90	80	72	64	57	51	45	40	36	32	29	25	23	20	18
		Normal Reduction Ratio																				
		10	11.2	12.5	14	16	18	20	22.4	25	28	31.5	35.5	40	45	50	56	63	71	80	90	100
5.5	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030
	1.5	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030
7.5	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030
	1.5	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9030
11	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035
	1.5	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9040
15	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9040
	1.5	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9035	9040	9045
18.5	1	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9045
	1.25	9015	9015	9015	9015	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9045	9045
	1.5	9015	9015	9015	9025	9015	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9045	9045	9045	9050
22	1	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9035	9040	9045	9045
	1.25	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9045	9045	9045	9050
	1.5	9015	9015	9025	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9030	9030	9030	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9045	9055	9060
30	1	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9040	9040	9045	9045	9050	9055
	1.25	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9040	9040	9040	9045	9045	9050	9055	9055	9060
	1.5	9025	9025	9025	9025	9025	9030	9035	9035	9035	9035	9035	9040	9045	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9060	9060
37	1	9030	9030	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9040	9040	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9050	9055	9055	9060
	1.25	9030	9030	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9040	9040	9040	9040	9045	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9060	9060
	1.5	9030	9030	9035	9035	9035	9035	9035	9035	9040	9040	9040	9040	9045	9045	9050	9050	9055	9055	9060	9065	9070
45	1	9035	9035	9040	9040	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9055	9055	9055	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9060
	1.25	9035	9035	9040	9040	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9055	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9065	9065	9070
	1.5	9035	9035	9040	9040	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9055	9055	9055	9055	9060	9060	9065	9065	9070	9070
55	1	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9045	9055	9055	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9060	9060	9065	9065	9070
	1.25	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9045	9055	9055	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9060	9065	9065	9070	9070
	1.5	9040	9040	9045	9045	9045	9045	9045	9045	9055	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9065	9075	9080
75	1	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9070	9070	9070	9075	9075
	1.25	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9070	9070	9070	9075	9080
	1.5	9055	9055	9055	9055	9055	9060	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9065	9070	9070	9075	9075	9080
90	1	9060	9060	9060	9060	9060	9060	9065	9065	9070	9070	9070	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9080
	1.25	9060	9060	9060	9060	9060	9060	9065	9065	9070	9070	9070	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9080	9080
	1.5	9060	9060	9060	9060	9060	9060	9065	9065	9070	9070	9070	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9080	9085	9090
110	1	9065	9065	9065	9065	9065	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085
	1.25	9065	9065	9065	9065	9065	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9090
	1.5	9065	9065	9065	9065	9065	9070	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9090	9095
132	1	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9095	9095
	1.25	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9095	9095
	1.5	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9075	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9095	9100
160	1	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9095	9100	9100	9100	9100	9100	9100	9100	9105	9105
	1.25	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9095	9100	9100	9100	9100	9100	9100	9100	9105	9105
	1.5	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9085	9095	9095	9095	9095	9100	9100	9100	9100	9100	9100	9100	9105	9105
200	1			9095	9095	9095	9100	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9110	9110	9110	9110	9110	9110
	1.25			9095	9095	9095	9100	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9110	9110	9110	9110	9110	9110
	1.5			9095	9095	9095	9100	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9105	9110	9110	9110	9110	9110	9110	9110
250	1					9115	9115	9115	9115	9115	9115	9115	9115	9115	9115							
	1.25					9115	9115	9115	9115	9115	9115	9115	9115	9115	9115							
	1.5					9115	9115	9115	9115	9115	9115	9115	9115	9115	9115							
280	1					9115	9115															
	1.25					9115	9115															
	1.5					9110	9115															
齿轮级数		2						3						4								

注：在 颜色区，可以采用油冷系统以选择更小框号的规格。详情请向住友询问。

LS型 (带下拉式重载轴承箱)

低速轴转速100r/min

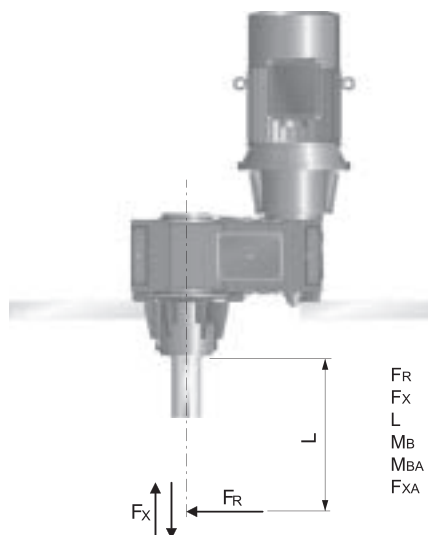
F _{XA} kN	M _{BA}																											kNm
	~10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	
~30																												
40		9060																										
50																												
60						9065,9070																						
70						9075		9080,9085																				
80																												
90																												
100																												
110																												
120																												
130																												
140																												
150																												

低速轴转速63r/min

F _{XA} kN	M _{BA}																											kNm
	~10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	
~30																												
40		9060																										
50																												
60						9065,9070																						
70						9075		9080,9085																				
80																												
90																												
100																												
110																												
120																												
130																												
140																												
150																												
160																												
170																												

低速轴转速40r/min

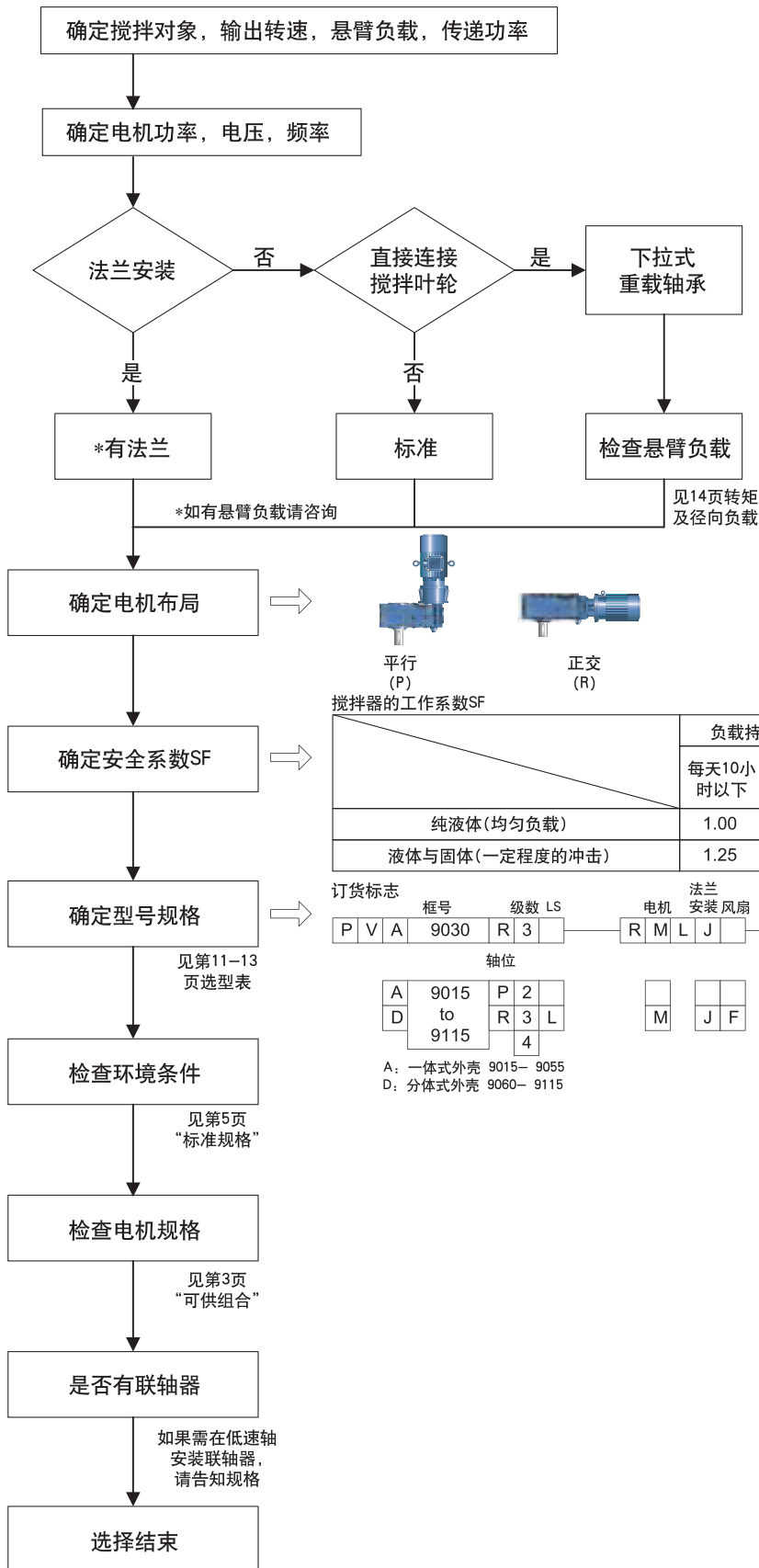
F _{XA} kN	M _{BA}																											kNm
	~10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	
~30																												
40																												
50			9060																									
60																												
70						9065,9070																						
80						9075		9080,9085																				
90																												
100																												
110																												
120																												
130																												
140																												
150																												
160																												
170																												
180																												
190																												



- F_R : 实际径向负载
- F_X : 实际轴向负载
- L : 到负载点的距离
- M_B : 实际挠矩, $F_R \times L$
- M_{BA} : 允许挠矩
- F_{XA} : 允许轴向负载

减速机的选型及举例

选择



举例

- 条件
- 选项
- 搅拌对象：纯液体
- 输出转速：33 r/min
- 悬臂负载：无
- 传递功率：17kW
- 电机功率：18.5kW
- 电压频率：200V, 50Hz
- 法兰安装
- 有法兰
- 有电机，直交安装
- 轴位：R
- 纯液体，24小时/天
- SF：1.25
- 框号：9030
- 级数：3
- 减速比：45
- 型号规格：PVA9030R3-RMLJ-45
- 室内
- 环境温度：20°C
- OK
- 200V，50Hz
- 室内，无制动器
- OK
- 有联轴器
- 请告知联轴器规格
- PVA9030R3-RMLJ-45
- 法兰安装
- 电机 200V，50 Hz
- 室内，无制动器
- 有联轴器

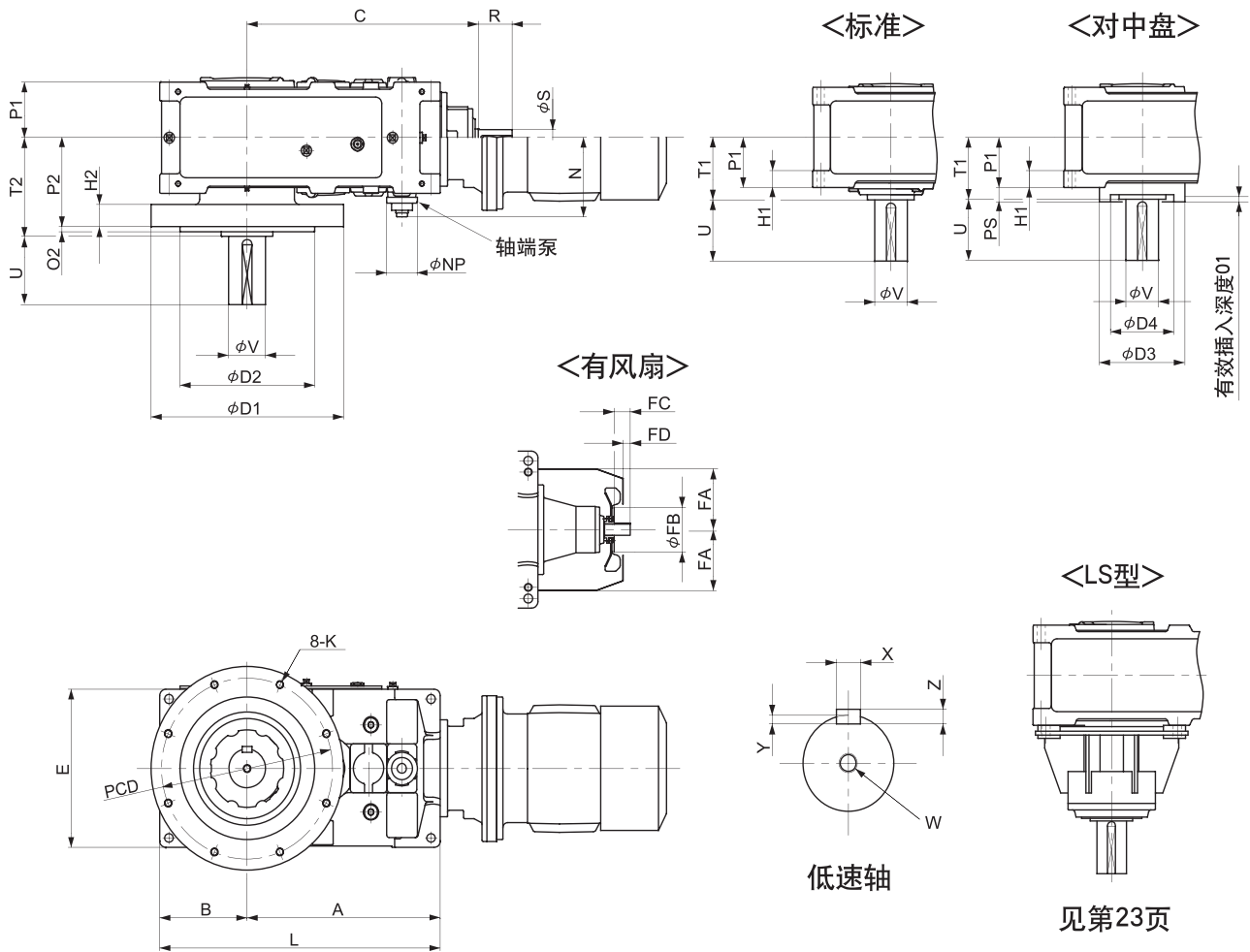
在询问Paramax 9000系列搅拌机用驱动减速机时请填写下表

应用	<input type="checkbox"/> 混合 <input type="checkbox"/> 盐析 <input type="checkbox"/> 液化	聚合 <input type="checkbox"/> 溶化 <input type="checkbox"/> ()	<input type="checkbox"/> 结晶 <input type="checkbox"/> 冷凝
搅拌对象	<input type="checkbox"/> 纯液体 (均匀负载)	<input type="checkbox"/> 液体与固体 (一定程度的冲击)	
安装环境	<input type="checkbox"/> 室内 <input type="checkbox"/> 酸处理工厂	<input type="checkbox"/> 室外 <input type="checkbox"/> 化工厂区域	<input type="checkbox"/> 海边 <input type="checkbox"/> 化工厂
防爆	<input type="checkbox"/> 增安防爆	<input type="checkbox"/> 耐压隔爆	<input type="checkbox"/> ()
特殊环境 环境温度	<input type="checkbox"/> 热带处理 最低_____°C	<input type="checkbox"/> () 最高_____°C	
电机	kW P V Hz <input type="checkbox"/> 住友准备 电机的特殊规范 依据标准	<input type="checkbox"/> 用户提供	<input type="checkbox"/> 用户准备
变速	<input type="checkbox"/> 恒定速 <input type="checkbox"/> 变频 <input type="checkbox"/> 恒定转矩 <input type="checkbox"/> 恒定功率 <input type="checkbox"/> 极性转换 <input type="checkbox"/> 变速器 最高转速_____ kW _____ r/min 最低转速_____ kW _____ r/min	<input type="checkbox"/> 衰减转矩 _____ -- _____ r/min <input type="checkbox"/> 恒定转矩 _____ -- _____ r/min 型号 最高转速_____ kW _____ r/min 最低转速_____ kW _____ r/min	<input type="checkbox"/> 恒定功率
工作系数SF	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> ()	<input type="checkbox"/> 1.25	<input type="checkbox"/> 1.55
轴位 低速轴	<input type="checkbox"/> 正交 <input type="checkbox"/> 实心 <input type="checkbox"/> 空心	<input type="checkbox"/> 平行	
低速轴方向 高速轴连接	<input type="checkbox"/> 向下 <input type="checkbox"/> 电机直联型 <input type="checkbox"/> 电机分离型	<input type="checkbox"/> 收缩盘联接 <input type="checkbox"/> 键联接 <input type="checkbox"/> 向上	
低速轴连接	<input type="checkbox"/> 住友准备 <input type="checkbox"/> 柔性连接 <input type="checkbox"/> 住友准备 径向负载_____ N, 距安装位置_____ mm 轴向负载_____ N,	<input type="checkbox"/> 刚性连接	<input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> 柔性连接 <input type="checkbox"/> 皮带轮 径向负载_____ N _____ r/min
涂复规范	<input type="checkbox"/> 双向 <input type="checkbox"/> 标准(室内) <input type="checkbox"/> 防锈	<input type="checkbox"/> 改性环氧树脂 <input type="checkbox"/> 酚醛树脂 <input type="checkbox"/> 环氧树脂	<input type="checkbox"/> 氯化橡皮 <input type="checkbox"/> 聚胺脂
冷却系统 可选件	<input type="checkbox"/> 超级防锈 <input type="checkbox"/> 用户规范 <input type="checkbox"/> 信任住友 <input type="checkbox"/> 油冷系统 <input type="checkbox"/> 对中盘 <input type="checkbox"/> 泄油阀	<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> 下拉式重载轴承箱 <input type="checkbox"/> ()	<input type="checkbox"/> 冷却风扇 <input type="checkbox"/> 透气栓

尺寸图

直交轴 9015 - 9055

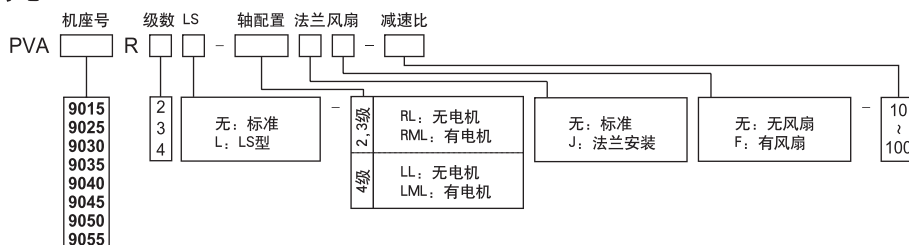
<法兰安装>



见第23页

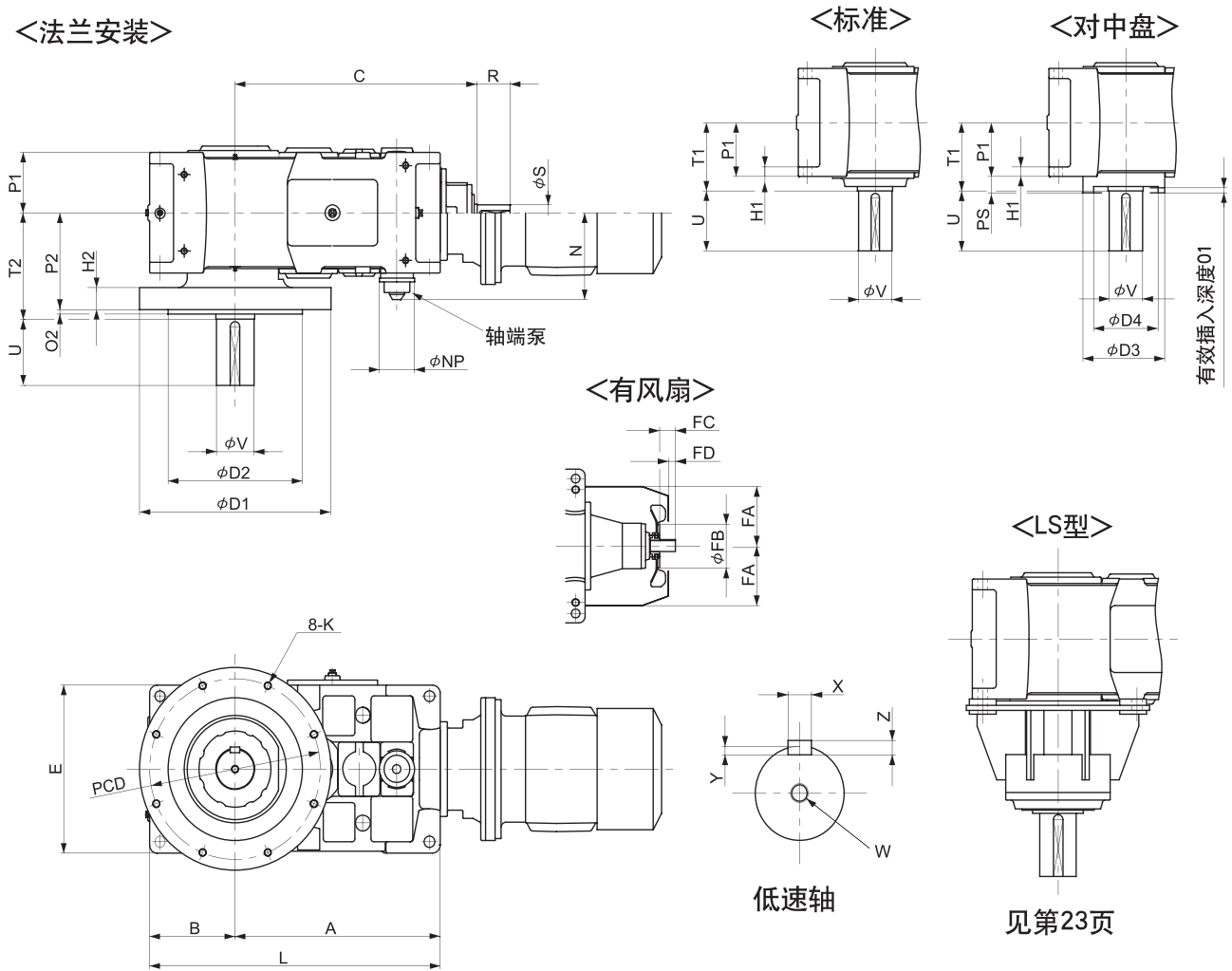
机座号	级数	A	B	C	D1	D2	D3	D4	E	H1	H2	PCD	K/深度	L	N	NP	O1	O2	P1	P2	PS	R	S	T1	T2	U	V	W/DEPTH	X	Y	Z	FA	FB	FC	FD
9015	2	280	160	427	400	310	200h9	110	270	35	35	360	M12/18	440	189	100	6	5	102.5	213	35	80	28k6	135	223	110	58m6	M20/42	18	7	11	125	125	50	30
9025	2	330	175	465	400	310	230h9	125	310	40	35	360	M12/18	505	201.5	100	6	5	117.5	225	32.5	80	35k6	145	235	140	70m6	M20/42	20	7.5	12	135	140	50	30
9030	2	390	200	535	445	340	260h9	150	320	50	50	400	M16/24	590	211	117	7	5	132.5	245	35	110	40k6	160	255	170	80m6	M20/42	22	9	14	150	140	80	52
	3	390	200	576	445	340	260h9	150	320	50	50	400	M16/24	590	211	100	7	5	132.5	245	35	80	28k6	160	255	170	80m6	M20/42	22	9	14	150	125	50	30
9035	2	421	219	566	445	340	290h9	180	370	50	50	400	M16/24	640	224	117	7	5	132.5	245	35	110	40k6	160	255	170	90m6	M20/42	25	9	14	150	140	80	52
	3	421	219	607	445	340	290h9	180	370	50	50	400	M16/24	690	211	100	7	5	132.5	245	35	80	28k6	160	255	170	90m6	M20/42	25	9	14	150	125	50	30
9040	2	450	235	595	565	430	290h9	180	400	60	50	515	M16/24	685	241.5	117	7	5	157.5	270	27.5	110	45k6	179	280	170	95m6	M24/50	25	9	14	170	160	80	52
	3	450	235	636	565	430	290h9	180	400	60	50	515	M16/24	685	237.5	117	7	5	157.5	270	27.5	80	30k6	179	280	170	95m6	M24/50	25	9	14	170	125	50	30
	4	524	235	710	565	430	290h9	180	400	60	50	515	M16/24	759	228.5	100	7	5	157.5	270	27.5	80	28k6	179	280	170	95m6	M24/50	25	9	14	-	-	-	-
9045	2	489	256	634	565	430	330h9	200	440	60	50	515	M16/24	745	241.5	117	8	5	157.5	270	32.5	110	45k6	181	280	210	105m6	M24/50	28	10	16	170	160	80	52
	3	489	256	675	565	430	330h9	200	440	60	50	515	M16/24	745	237.5	117	8	5	157.5	270	32.5	80	30k6	181	280	210	105m6	M24/50	28	10	16	170	125	50	30
9050	2	520	255	645	565	430	330h9	200	420	60	50	515	M16/24	775	252	137	8	5	172.5	290	37.5	110	50k6	201	300	210	110m6	M24/50	28	10	16	190	160	80	52
	3	520	255	728	565	430	330h9	200	420	60	50	515	M16/24	775	257.5	117	8	5	172.5	290	37.5	80	35k6	201	300	210	110m6	M24/50	28	10	16	190	140	50	22
	4	593	255	779	565	430	330h9	200	420	60	50	515	M16/24	848	248.5	100	8	5	172.5	290	37.5	80	28k6	201	300	210	110m6	M24/50	28	10	16	-	-	-	-
9055	2	559	286	684	670	520	370h9	230	490	60	60	620	M20/30	845	252	137	8	5	172.5	290	37.5	110	50k6	201	300	210	120m6	M24/50	32	11	18	190	160	80	52
	3	559	286	767	670	520	370h9	230	490	60	60	620	M20/30	845	257.5	117	8	5	172.5	290	37.5	80	35k6	201	300	210	120m6	M24/50	32	11	18	190	140	50	22
9055	3	632	286	818	670	520	370h9	230	490	60	60	620	M20/30	918	248.5	100	8	5	172.5	290	37.5	80	28k6	201	300	210	120m6	M24/50	32	11	18	-	-	-	-

订货标志



正交轴 9060 - 9085

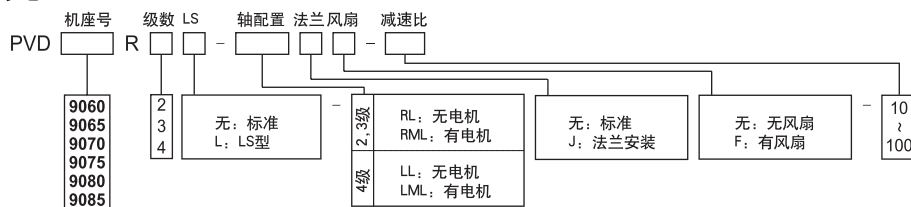
<法兰安装>



见第23页

机座号	级数	A	B	C	D1	D2	D3	D4	E	H1	H2	PCD	K/深度	L	N	NP	O1	O2	P1	P2	PS	R	S	T1	T2	U	V	W/DEPTH	X	Y	Z	FA	FB	FC	FD
9060	2	599	286	725	670	520	370h9	240	530	35	60	620	M20/30	885	272	137	8	5	190	310	45	140	60m6	230	320	210	125m6	M24/50	32	11	18	220	160	105	65
	3	599	286	829	670	520	370h9	240	530	35	60	620	M20/30	885	277.5	117	8	5	190	310	45	110	45k6	230	320	210	125m6	M24/50	32	11	18	220	160	80	52
	4	684	286	870	670	520	370h9	240	530	35	60	620	M20/30	970	277.5	117	8	5	190	310	45	80	30k6	230	320	210	125m6	M24/50	32	11	18	-	-	-	-
9065	2	645	325	771	670	520	420h9	270	600	35	60	620	M20/30	970	272	137	9	5	190	310	45	140	60m6	234	320	250	140m6	M30/60	36	12	20	220	160	105	65
	3	645	325	875	670	520	420h9	270	600	35	60	620	M20/30	970	277.5	117	9	5	190	310	45	110	45k6	234	320	250	140m6	M30/60	36	12	20	220	160	80	52
	4	730	325	916	670	520	420h9	270	600	35	60	620	M20/30	1055	277.5	117	9	5	190	310	45	80	30k6	234	320	250	140m6	M30/60	36	12	20	-	-	-	-
9070	2	697	323	825	670	520	420h9	270	600	40	60	620	M20/30	1020	303	137	9	5	215	340	45	140	65m8	259	350	250	145m6	M30/60	36	12	20	245	200	105	65
	3	697	323	917	670	520	420h9	270	600	40	60	620	M20/30	1020	302.5	117	9	5	215	340	45	110	50k6	259	350	250	145m6	M30/60	36	12	20	245	160	80	52
	4	792	323	1000	670	520	420h9	270	600	40	60	620	M20/30	1115	302.5	117	9	5	215	340	45	80	35k6	259	350	250	145m6	M30/60	36	12	20	-	-	-	-
9075	2	750	370	878	670	520	460h9	300	670	52	60	620	M20/30	1120	303	137	9	5	215	340	45	140	65m6	262	350	300	160m6	M30/60	40	13	22	245	200	105	65
	3	750	370	970	670	520	460h9	300	670	52	60	620	M20/30	1120	302.5	117	9	5	215	340	45	110	50k6	262	350	300	160m6	M30/60	40	13	22	245	160	80	52
	4	845	370	1053	670	520	460h9	300	670	52	60	620	M20/30	1215	302.5	117	9	5	215	340	45	80	35k6	262	350	300	160m6	M30/60	40	13	22	-	-	-	-
9080	2	790	365	940	730	560	460h9	300	670	52	70	680	M24/36	1155	323	137	9	5	230	360	50	140	75m6	282	370	300	165m6	M30/60	40	13	22	270	225	105	60
	3	790	365	1036	730	560	460h9	300	670	52	70	680	M24/36	1155	322.5	117	9	5	230	360	50	140	60m6	282	370	300	165m6	M30/60	40	13	22	270	160	105	65
	4	910	365	1140	730	560	460h9	300	670	52	70	680	M24/36	1275	322.5	117	9	5	230	360	50	110	45k6	282	370	300	165m6	M30/60	40	13	22	-	-	-	-
9085	2	846	409	996	730	560	510h9	310	750	52	70	680	M24/36	1255	323	137	9	5	230	360	50	140	75m6	285	370	300	175m6	M30/60	45	15	25	270	225	105	60
	3	846	409	1092	730	560	510h9	310	750	52	70	680	M24/36	1255	322.5	117	9	5	230	360	50	140	60m6	285	370	300	175m6	M30/60	45	15	25	270	160	105	65
	4	966	409	1196	730	560	510h9	310	750	52	70	680	M24/36	1375	322.5	117	9	5	230	360	50	110	45k6	285	370	300	175m6	M30/60	45	15	25	-	-	-	-

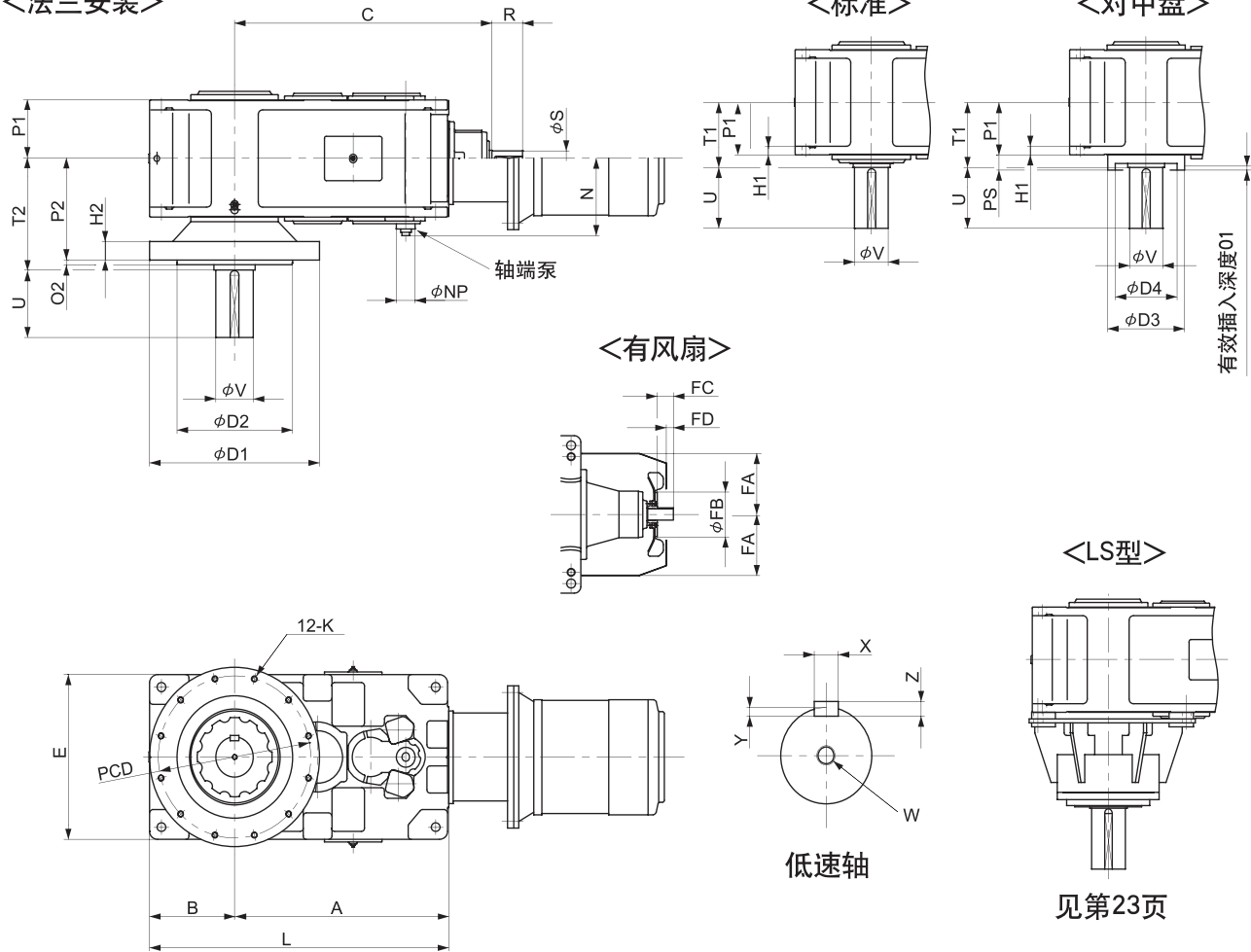
订货标志



尺寸图

直交轴 9090 - 9115

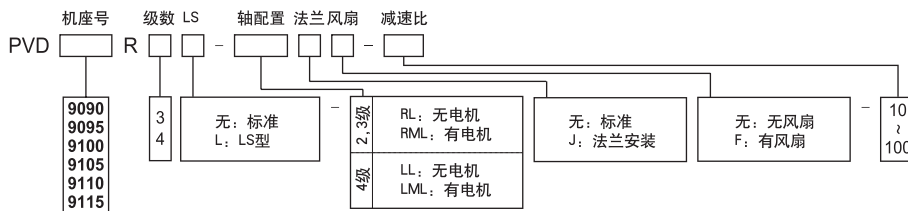
<法兰安装>



见第23页

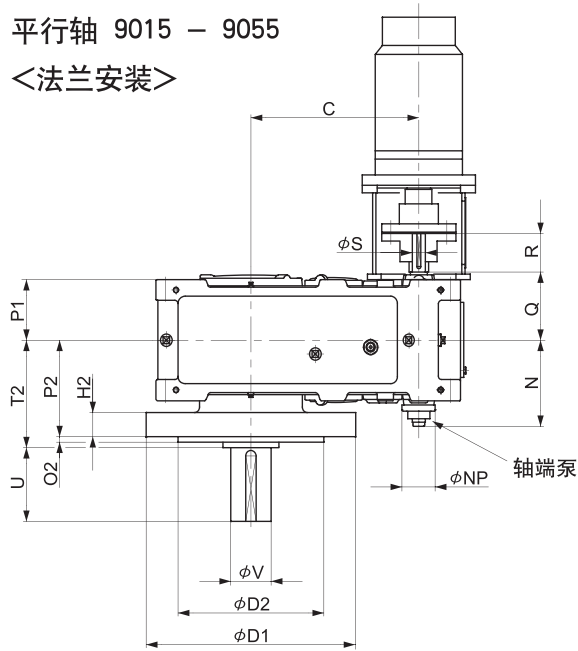
机座号	级数	A	B	C	D1	D2	D3	D4	E	H1	H2	PCD	K/深度	L	N	NP	O1	O2	P1	P2	PS	R	S	T1	T2	U	V	WDEPTH	X	Y	Z	FA	FB	FC	FD
9090	3	1035	405	1180	730	560	510h9	-	750	50	70	680	M24/36	1440	381	137	10	5	285	430	60	140	65m6	350	440	300	180m6	M30/60	45	15	25	340	200	105	65
	4	1035	405	1272	730	560	510h9	-	750	50	70	680	M24/36	1440	381	137	10	5	285	430	60	110	50k6	350	440	300	180m6	M30/60	45	15	25	-	-	-	-
9095	3	1065	435	1210	730	560	550h9	-	800	50	70	680	M24/36	1500	381	137	10	5	285	430	60	140	65m6	350	440	350	190m6	M30/60	45	15	25	340	200	105	65
	4	1065	435	1302	730	560	550h9	-	800	50	70	680	M24/36	1500	381	137	10	5	285	430	60	110	50k6	350	440	350	190m6	M30/60	45	15	25	-	-	-	-
9100	3	1165	445	1334	730	560	550h9	-	850	55	70	680	M24/36	1610	-	-	10	5	325	470	60	140	75m6	390	480	350	200m6	M30/60	45	15	25	380	225	105	60
	4	1165	445	1430	730	560	550h9	-	850	55	70	680	M24/36	1610	421	137	10	5	325	470	60	140	60m6	390	480	350	200m6	M30/60	45	15	25	-	-	-	-
9105	3	1200	480	1368	930	740	620h9	-	900	55	70	880	M24/36	1680	-	-	10	5	325	470	60	140	75m6	390	480	350	220m6	M30/60	50	17	28	380	225	105	60
	4	1200	480	1464	930	740	620h9	-	900	55	70	880	M24/36	1680	421	137	10	5	325	470	60	140	60m6	390	480	350	220m6	M30/60	50	17	28	-	-	-	-
9110	3	1315	495	1514	930	740	620h9	420	950	60	70	880	M24/36	1810	-	-	12	5	355	500	65	170	85m6	420	510	350	220m6	M30/60	50	17	28	410	225	135	90
	4	1315	495	1530	930	740	620h9	420	950	60	70	880	M24/36	1810	451	137	12	5	355	500	65	140	60m6	420	510	350	220m6	M30/60	50	17	28	-	-	-	-
9115	3	1365	545	1563	930	740	650h9	440	1000	60	70	880	M24/36	1910	-	-	12	5	355	500	65	170	85m6	420	510	410	240m6	M30/60	56	20	32	410	225	135	90
	4	1365	545	1579	930	740	650h9	440	1000	60	70	880	M24/36	1910	451	137	12	5	355	500	65	140	60m6	420	510	410	240m6	M30/60	56	20	32	-	-	-	-

订货标志

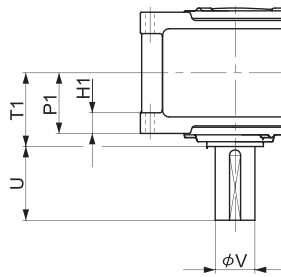


平行轴 9015 - 9055

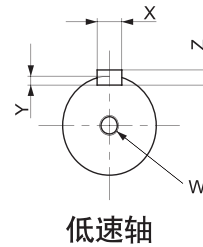
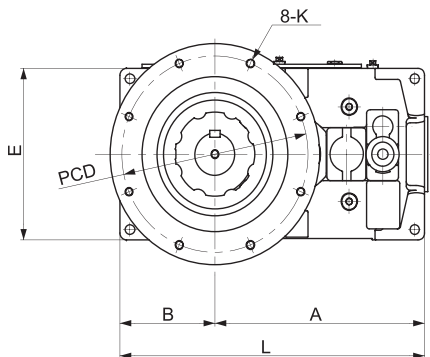
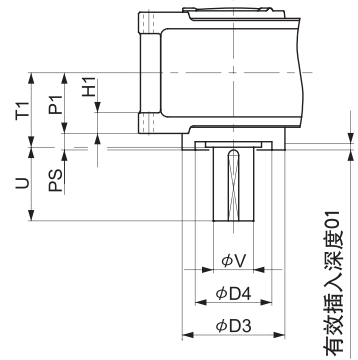
<法兰安装>



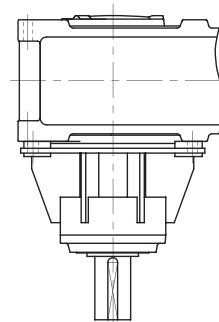
<标准>



<对中盘>



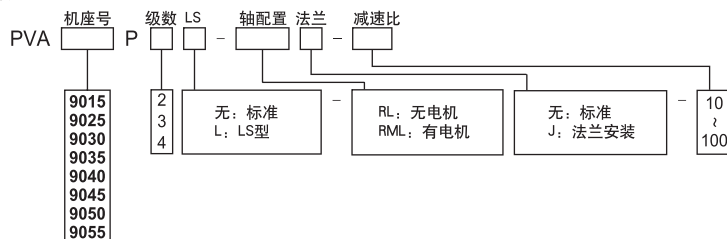
<LS型>



见第23页

机座号	级数	A	B	C	D1	D2	D3	D4	E	H1	H2	PCD	K/深度	L	N	NP	O1	O2	P1	P2	PS	Q	R	S	T1	T2	U	V	W/DEPTH	X	Y	Z
9015	2	280	160	194	400	310	200h9	110	270	35	35	360	M12/18	440	186	100	6	5	102.5	213	35	130	80	30k6	135	223	110	58m6	M20/42	18	7	11
	3	325	160	257	400	310	200h9	110	270	35	35	360	M12/18	485	186	100	6	5	102.5	213	35	130	60	25k6	135	223	110	58m6	M20/42	18	7	11
9025	2	330	175	227	400	310	230h9	125	310	40	35	360	M12/18	505	198.5	100	6	5	117.5	225	32.5	146	80	35k6	145	235	140	70m6	M20/42	20	7.5	12
	3	395	175	306	400	310	230h9	125	310	40	35	360	M12/18	570	198.5	100	6	5	117.5	225	32.5	144	60	28k6	145	235	140	70m6	M20/42	20	7.5	12
9030	2	390	200	264	445	340	260h9	150	320	50	50	400	M16/24	590	211	100	7	5	132.5	245	35	159	110	40k6	160	255	170	80m6	M20/42	22	9	14
	3	440	200	343	445	340	260h9	150	320	50	50	400	M16/24	640	211	100	7	5	132.5	245	35	161	80	30k6	160	255	170	80m6	M20/42	22	9	14
9035	2	421	219	295	445	340	290h9	180	370	50	50	400	M16/24	640	211	100	7	5	132.5	245	35	159	110	40k6	160	255	170	90m6	M20/42	25	9	14
	3	471	219	374	445	340	290h9	180	370	50	50	400	M16/24	690	211	100	7	5	132.5	245	35	161	80	30k6	160	255	170	90m6	M20/42	25	9	14
9040	2	450	235	306	565	430	290h9	180	400	60	50	515	M16/24	685	237.5	117	7	5	157.5	270	27.5	174	110	50k6	179	280	170	95m6	M24/50	25	9	14
	3	524	235	398	565	430	290h9	180	400	60	50	515	M16/24	759	228.5	100	7	5	157.5	270	27.5	176	80	35k6	179	280	170	95m6	M24/50	25	9	14
9045	2	489	256	345	565	430	330h9	200	440	60	50	515	M16/24	745	237.5	117	8	5	157.5	270	32.5	174	110	50k6	181	280	210	105m6	M24/50	28	10	16
	3	563	256	437	565	430	330h9	200	440	60	50	515	M16/24	819	228.5	100	8	5	157.5	270	32.5	176	80	35k6	181	280	210	105m6	M24/50	28	10	16
9050	2	520	255	358	565	430	330h9	200	420	60	50	515	M16/24	775	257.5	117	8	5	172.5	290	37.5	193	110	55m6	201	300	210	110m6	M24/50	28	10	16
	3	593	255	467	565	430	330h9	200	420	60	50	515	M16/24	848	248.5	100	8	5	172.5	290	37.5	194	110	40k6	201	300	210	110m6	M24/50	28	10	16
9055	2	559	286	397	670	520	370h9	230	490	60	60	620	M20/30	845	257.5	117	8	5	172.5	290	37.5	193	110	55m6	201	300	210	120m6	M24/50	32	11	18
	3	632	286	506	670	520	370h9	230	490	60	60	620	M20/30	918	248.5	100	8	5	172.5	290	37.5	194	110	40k6	201	300	210	120m6	M24/50	32	11	18
	4	632	286	506	670	520	370h9	230	490	60	60	620	M20/30	918	248.5	100	8	5	172.5	290	37.5	195	80	30k6	201	300	210	120m6	M24/50	32	11	18

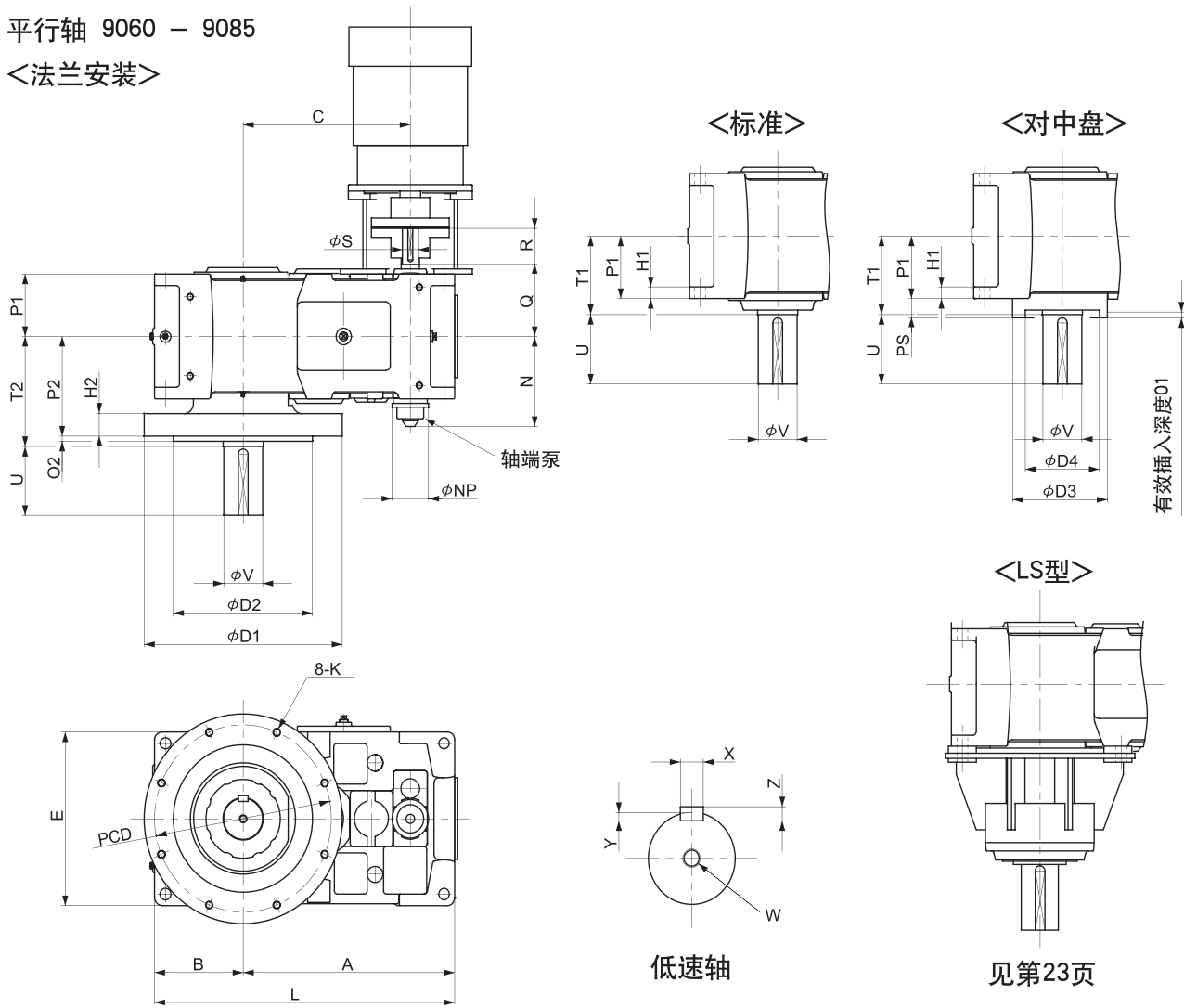
订货标志



尺寸图

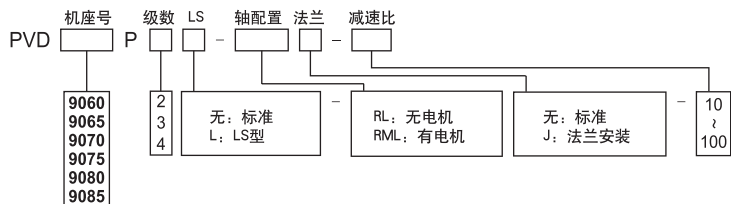
平行轴 9060 - 9085

<法兰安装>



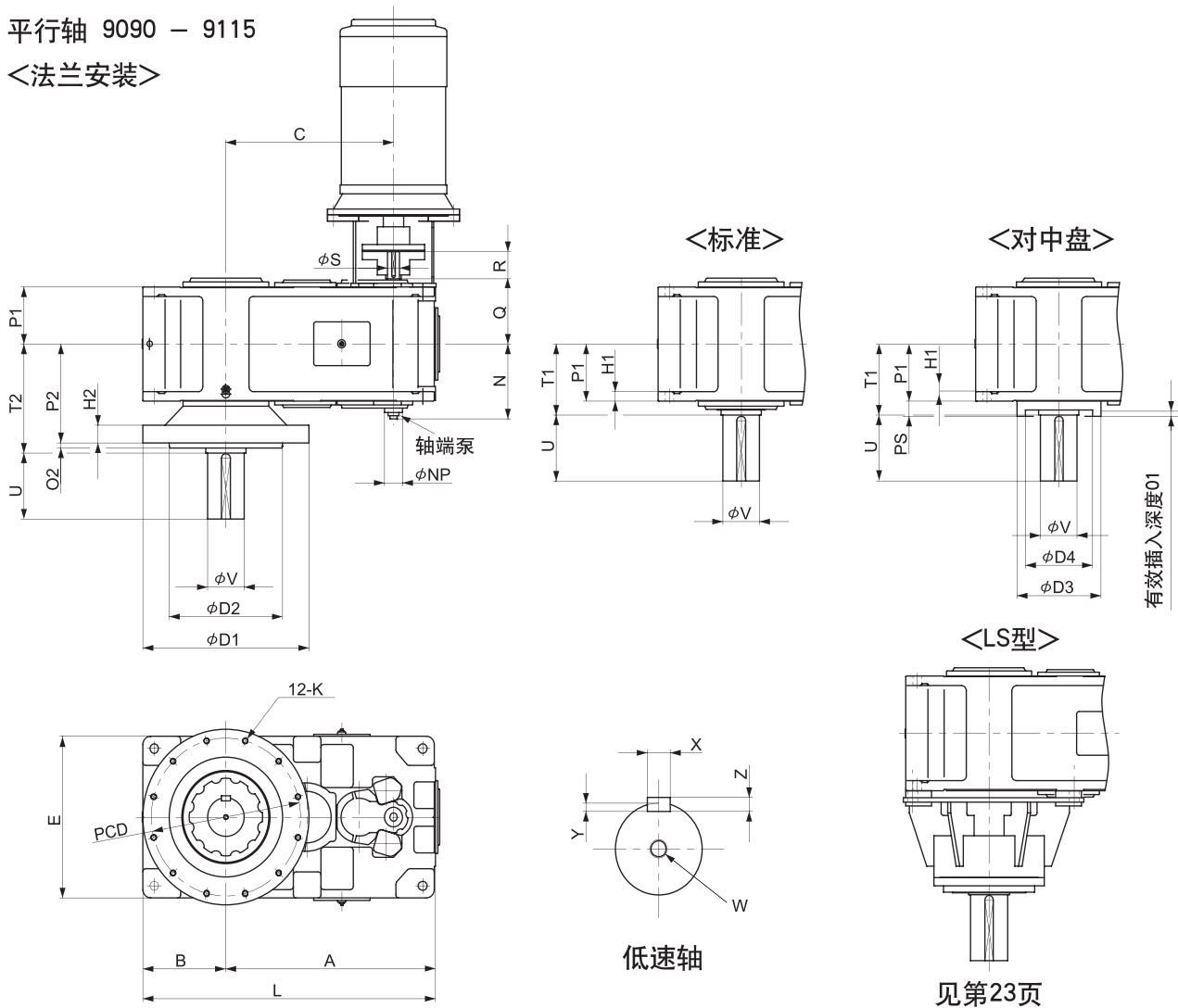
机座号	级数	A	B	C	D1	D2	D3	D4	E	H1	H2	PCD		L	N	NP	O1	O2	P1	P2	PS	Q	R	S	T1	T2	U	V	W/DEPTH	X	Y	Z
9060	2	599	286	414	670	520	370h9	240	530	35	60	620	M20/30	885	277.5	117	8	5	190	310	45	220	140	65m6	230	320	210	125m6	M24/50	32	11	18
	3	684	286	540	670	520	370h9	240	530	35	60	620	M20/30	970	277.5	117	8	5	190	310	45	219	110	50k6	230	320	210	125m6	M24/50	32	11	18
	4	684	286	540	670	520	370h9	240	530	35	60	620	M20/30	970	277.5	117	8	5	190	310	45	221	80	35k6	230	320	210	125m6	M24/50	32	11	18
9065	2	645	325	460	670	520	420h9	270	600	35	60	620	M20/30	970	277.5	117	9	5	190	310	45	220	140	65m6	234	320	250	140m6	M30/60	36	12	20
	3	730	325	586	670	520	420h9	270	600	35	60	620	M20/30	1055	277.5	117	9	5	190	310	45	219	110	50k6	234	320	250	140m6	M30/60	36	12	20
	4	730	325	586	670	520	420h9	270	600	35	60	620	M20/30	1055	277.5	117	9	5	190	310	45	221	80	35k6	234	320	250	140m6	M30/60	36	12	20
9070	2	697	323	482	670	520	420h9	270	600	40	60	620	M20/30	1020	302.5	117	9	5	215	340	45	245	140	75m6	259	350	250	145m6	M30/60	36	12	20
	3	792	323	630	670	520	420h9	270	600	40	60	620	M20/30	1115	302.5	117	9	5	215	340	45	244	110	55m6	259	350	250	145m6	M30/60	36	12	20
	4	792	323	630	670	520	420h9	270	600	40	60	620	M20/30	1115	302.5	117	9	5	215	340	45	244	110	40k6	259	350	250	145m6	M30/60	36	12	20
9075	2	750	370	535	670	520	460h9	300	670	52	60	620	M20/30	1120	302.5	117	9	5	215	340	45	245	140	75m6	262	350	300	160m6	M30/60	40	13	22
	3	845	370	683	670	520	460h9	300	670	52	60	620	M20/30	1215	302.5	117	9	5	215	340	45	244	110	55m6	262	350	300	160m6	M30/60	40	13	22
	4	845	370	683	670	520	460h9	300	670	52	60	620	M20/30	1215	302.5	117	9	5	215	340	45	244	110	40k6	262	350	300	160m6	M30/60	40	13	22
9080	2	790	365	556	730	560	460h9	300	670	52	70	680	M24/36	1155	322.5	117	9	5	230	360	50	264	170	85m6	282	370	300	165m6	M30/60	40	13	22
	3	910	365	725	730	560	460h9	300	670	52	70	680	M24/36	1275	322.5	117	9	5	230	360	50	265	140	65m6	282	370	300	165m6	M30/60	40	13	22
	4	910	365	725	730	560	460h9	300	670	52	70	680	M24/36	1275	322.5	117	9	5	230	360	50	264	110	45k6	282	370	300	165m6	M30/60	40	13	22
9085	2	846	409	612	730	560	510h9	310	750	52	70	680	M24/36	1255	322.5	117	9	5	230	360	50	264	170	85m6	285	370	300	175m6	M30/60	45	15	25
	3	966	409	781	730	560	510h9	310	750	52	70	680	M24/36	1375	322.5	117	9	5	230	360	50	265	140	65m6	285	370	300	175m6	M30/60	45	15	25
	4	966	409	781	730	560	510h9	310	750	52	70	680	M24/36	1375	322.5	117	9	5	230	360	50	264	110	45k6	285	370	300	175m6	M30/60	45	15	25

订货标志



平行轴 9090 - 9115

<法兰安装>

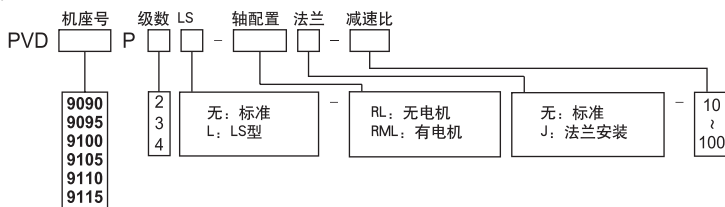


见第23页

机座号	级数	A	B	C	D1	D2	D3	D4	E	H1	H2	PCD	K/深度	L	N	NP	O1	O2	P1	P2	PS	Q	R	S	T1	T2	U	V	W/DEPTH	X	Y	Z
9090	2	1035	405	640	730	560	510h9	-	750	50	70	680	M24/36	1440	*	*	10	5	285	430	60	330	170	90m6	350	440	300	180m6	M30/60	45	15	25
	3	1035	405	837	730	560	510h9	-	750	50	70	680	M24/36	1440	*	*	10	5	285	430	60	330	140	65m6	350	440	300	180m6	M30/60	45	15	25
	4	1035	405	795	730	560	510h9	-	750	50	70	680	M24/36	1440	388	137	10	5	285	430	60	330	110	50k6	350	440	300	180m6	M30/60	45	15	25
9095	2	1065	435	670	730	560	550h9	-	800	50	70	680	M24/36	1500	*	*	10	5	285	430	60	330	170	90m6	350	440	350	190m6	M30/60	45	15	25
	3	1065	435	867	730	560	550h9	-	800	50	70	680	M24/36	1500	*	*	10	5	285	430	60	330	140	65m6	350	440	350	190m6	M30/60	45	15	25
	4	1065	435	825	730	560	550h9	-	800	50	70	680	M24/36	1500	388	137	10	5	285	430	60	330	110	50k6	350	440	350	190m6	M30/60	45	15	25
9100	2	1165	445	724	730	560	550h9	-	850	55	70	680	M24/36	1610	*	*	10	5	325	470	60	375	210	100m6	390	480	350	200m6	M30/60	45	15	25
	3	1165	445	950	730	560	550h9	-	850	55	70	680	M24/36	1610	*	*	10	5	325	470	60	375	140	75m6	390	480	350	200m6	M30/60	45	15	25
	4	1165	445	901	730	560	550h9	-	850	55	70	680	M24/36	1610	428	137	10	5	325	470	60	375	140	60m6	390	480	350	200m6	M30/60	45	15	25
9105	2	1200	480	758	930	740	620h9	-	900	55	70	880	M24/36	1680	*	*	10	5	325	470	60	375	210	100m6	390	480	350	220m6	M30/60	50	17	28
	3	1200	480	984	930	740	620h9	-	900	55	70	880	M24/36	1680	*	*	10	5	325	470	60	375	140	75m6	390	480	350	220m6	M30/60	50	17	28
	4	1200	480	935	930	740	620h9	-	900	55	70	880	M24/36	1680	428	137	10	5	325	470	60	375	140	60m6	390	480	350	220m6	M30/60	50	17	28
9110	2	1315	495	824	930	740	620h9	420	950	60	70	880	M24/36	1810	*	*	12	5	355	500	65	405	210	110m6	420	510	350	220m6	M30/60	50	17	28
	3	1315	495	1050	930	740	620h9	420	950	60	70	880	M24/36	1810	*	*	12	5	355	500	65	405	170	80m6	420	510	350	220m6	M30/60	50	17	28
	4	1315	495	1001	930	740	620h9	420	950	60	70	880	M24/36	1810	*	*	12	5	355	500	65	405	140	60m6	420	510	350	220m6	M30/60	50	17	28
9115	2	1365	545	873	930	740	650h9	440	1000	60	70	880	M24/36	1910	*	*	12	5	355	500	65	405	210	110m6	420	510	410	240m6	M30/60	56	20	32
	3	1365	545	1099	930	740	650h9	440	1000	60	70	880	M24/36	1910	*	*	12	5	355	500	65	405	170	80m6	420	510	410	240m6	M30/60	56	20	32
	4	1365	545	1050	930	740	650h9	440	1000	60	70	880	M24/36	1910	*	*	12	5	355	500	65	405	140	60m6	420	510	410	240m6	M30/60	56	20	32

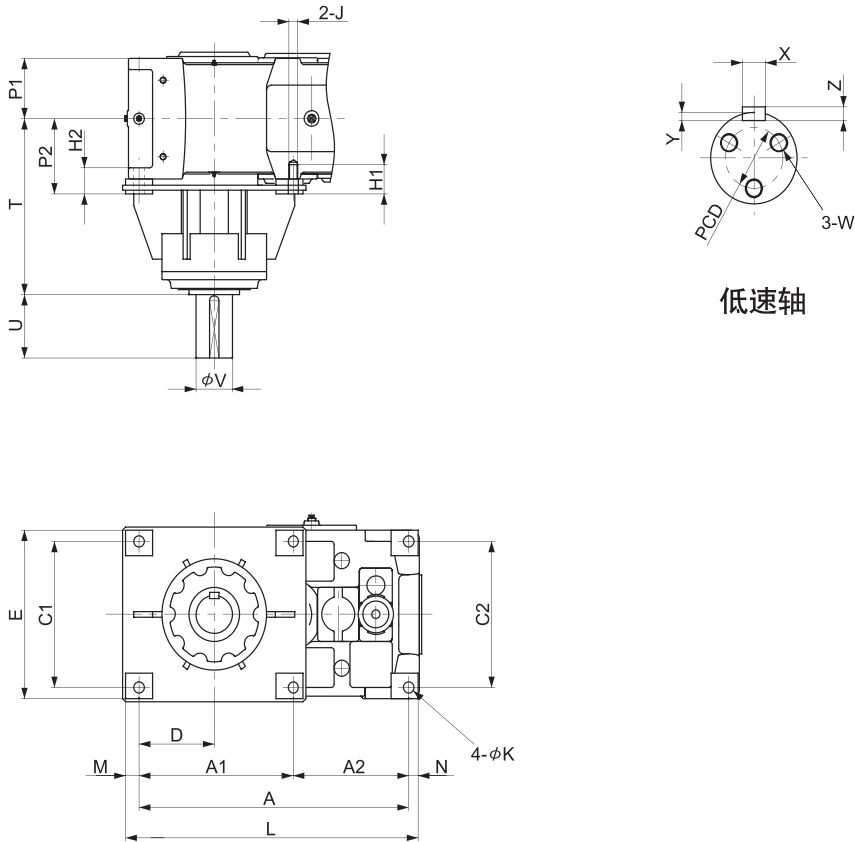
* : Motorized Oil Pump, please consult us for detail information.

订货标志



尺寸图

LS型（下拉式重载轴承箱） 9060 - 9115



低速轴

机座号	级数	A	A1	A2	C1	C2	D	E	H1	H2	J	K	L	M	P1	P2	T	U	V	PCD	W/深度	X	Y	Z
9060	M	815	515	300	460	460	251	530	93	83	M30	35	885	35	190	238	550	250	150m6	95	M24/50	36	12	20
	L	900	515	385	460	460	251	530	93	83	M30	35	970	35	190	238	550	250	150m6	95	M24/50	36	12	20
9065	M	900	-	-	530	530	290	600	-	83	-	35	970	35	190	238	550	250	170m6	110	M24/50	40	13	22
	L	985	-	-	530	530	290	600	-	83	-	35	1055	35	190	238	550	250	170m6	110	M24/50	40	13	22
9070	M	940	590	350	520	520	283	600	94	94	M36	42	1020	40	215	269	600	300	170m6	110	M24/50	40	13	22
	L	1035	590	445	520	520	283	600	94	94	M36	42	1115	40	215	269	600	300	170m6	110	M24/50	40	13	22
9075	M	1040	646	394	590	590	330	670	94	94	M36	42	1120	40	215	269	600	300	180m6	110	M24/50	45	15	25
	L	1135	646	489	590	590	330	670	94	94	M36	42	1215	40	215	269	600	300	180m6	110	M24/50	45	15	25
9080	M	1075	687	388	590	590	325	670	112	114	M36	42	1155	40	230	292	650	350	190m6	130	M24/50	45	15	25
	L	1195	687	508	590	590	325	670	112	114	M36	42	1275	40	230	292	650	350	190m6	130	M24/50	45	15	25
9085	M	1175	738	437	670	670	369	750	112	114	M36	42	1255	40	230	292	650	350	190m6	130	M24/50	45	15	25
	L	1295	738	557	670	670	369	750	112	114	M36	42	1375	40	230	292	650	350	190m6	130	M24/50	45	15	25
9090	-	1320	723	597	630	630	345	730	145	140	M36	42	1420	50	285	375	820	350	200m6	145	M30/60	45	15	25
9095	-	1380	783	597	680	680	375	780	145	140	M36	42	1480	50	285	375	820	350	220m6	150	M30/60	50	17	28
9100	-	1470	800	670	710	710	375	830	160	150	M42	48	1590	60	325	420	890	350	220m6	150	M30/60	50	17	28
9105	-	1540	869	671	760	760	410	880	160	150	M42	48	1660	60	325	420	890	350	240m6	170	M30/60	56	20	32
9110	-	1660	903	757	800	800	420	930	175	160	M48	56	1790	65	355	455	960	410	240m6	170	M30/60	56	20	32
9115	-	1760	1002	758	850	850	470	980	175	160	M48	56	1890	65	355	455	960	410	260m6	190	M30/60	56	20	32

*外壳类型请见下表

轴位	齿轮级数		
	2	3	4
平行	M	L	L
直交	M	M	L

保修时间	仅限于新品，工厂出厂后 18 个月或运转后 12 个月，其中，时间较短的一方为保修时间。
保修内容	在保修期内，按照使用说明书进行正确的安装，连结及维护管理。而且，在产品样本记载的规格或获得确认的条件下，正确运行的。本产品出现故障时，经本公司判断，除了下列不符合保修条件项目外，无偿给予修理或提供新品。但是本产品与客户的其他装置等连结时，不补偿从该装置拆卸，往该装置上安装及因此带来的施工费用，运输费用及客户产生的一切间接损失。
非保修项目	<p>下列项目，不符合保修条件。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 因本产品的安装，与其他装置的连结不正确造成的故障。 2. 因本产品的保管未能按照本公司制定的保管要领书规定的要领进行，维护保管不充分，未能正确处理造成的故障。 3. 因在规格规定之外进行运转或其他因本公司未知的运转条件，使用状态造成的故障或未使用本公司推荐的润滑剂造成的故障。 4. 因客户连接的装置等有问题或特殊的规格造成的故障。 5. 因对本产品实施改造或变更结构造成的故障。 6. 因客户提供的部件或指定的部件有问题造成的故障。 7. 因地震、火灾、水灾、腐蚀、有害气体、雷击及其他不可抗拒因素造成的故障。 8. 在正常的使用方法下，轴承、油封等易耗品自然消耗、磨损、老化时、对该易耗品的保证。 9. 上述各项上外，因不属于本公司负责的事由造成的故障。

关于安全注意事项

- 遵守工作场所，使用设备的安全规则。
(劳动安全卫生规则，电气设备技术规范，内部接线规范，工厂防爆指南，建筑规范等)
- 在使用之前请认真阅读使用说明书，然后正确使用。
如果没有使用说明书，请向商店或本公司营业部索取。
使用说明书请务必落实到实际操作者的手中。
- 购买时请选择适合使用环境与使用目的产品。
- 在人员输送，升降等可能涉及生命安全，设备重大损失的设备中，请设置安全保护装置。
- 在易燃易爆环境中请使用防爆电机。并且，请在不同的场所挑选合适的防爆电机。
- 在使用 400V 级变压器驱动电机的场合，请在变压器一侧安装滤波器或扼流圈，或者对电机进行强化绝缘。
- 食品机械，超净车间等使用的，对油污特别担心的装置中，为防备因故障，寿命等原因造成的漏油漏脂，请安装接油器损害防止装备。