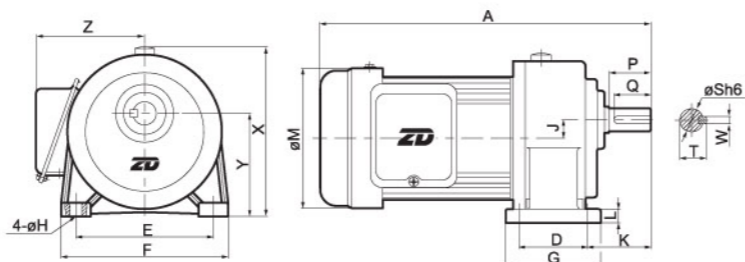


6#齿轮箱出轴直径 ϕ 50mm配单相电机技术参数
6# GEARBOX WITH SHAFT DIA ϕ 50mm WITH 1-PHASE MOTOR PARAMETERS

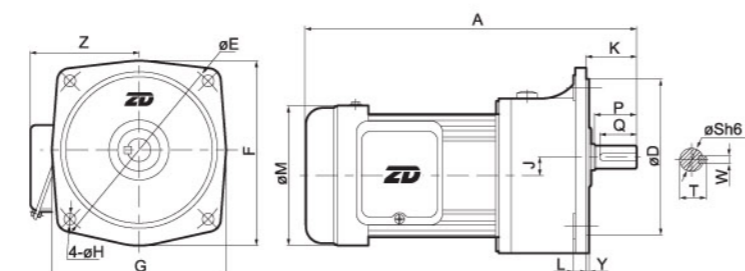
卧式 HORIZONTAL 立式 VERTICAL



■卧式 Horizontal



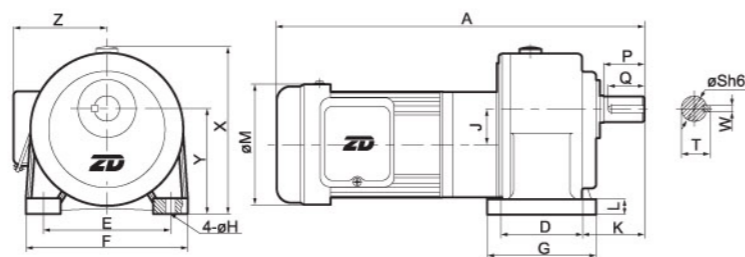
■立式 Vertical



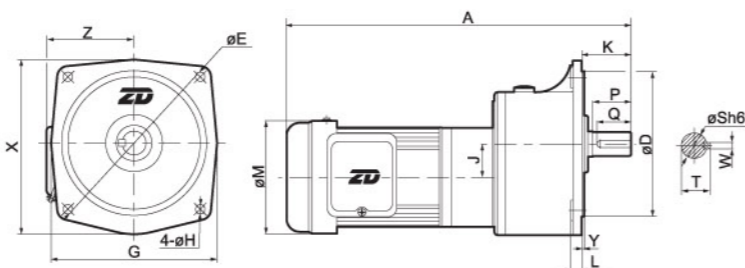
■高速比 (3#+6#) HIGH RATIO (3#+6#)



■卧式 Horizontal



■立式 Vertical



6#齿轮箱出轴直径 ϕ 50mm配单相电机技术参数
6# GEARBOX WITH SHAFT DIA ϕ 50mm WITH 1-PHASE MOTOR PARAMETERS

■尺寸表 Size Table

单位Unit: mm

功率Power	减速比Ratio	A	D	E	F	G	H	J	K	L	M	X	Y	Z	S	P	Q	W	T	重量Weight
750W 1HP	标准型250~1800 (3#+6#)	620	170 (280)	265 (390)	335 (360)	230 (335)	18	74	120 (92)	30 (25)	168	306 (J)	200 (5)	135	50	80	75	14	54	90
	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1500W 2HP	标准型110~180	560	170 (280)	265 (390)	335 (360)	230 (335)	18	51	120 (92)	30 (25)	192	306 (J)	200 (5)	146	50	80	75	14	54	94
	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2200W 3HP	标准型45~100	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3700W 5HP	标准型15~60	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

※表中()内为立式电机尺寸。
 ※labulation "(J)" denote Vertical motor dimension.

■输出轴容许扭矩Output Torque

单位Unit: kg-m

功率Power	标准型 Standard type	缩框型 Light duty type	速比 Ratio																					
			3	5	10	15	20	25	30	40	45	50	60	70	80	90	100	120	140	160	180	200		
1500W 2HP	50Hz	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	101	116	132	148	/
	60Hz	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	83.7	96.8	110	123	/
2200W 3HP	50Hz	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	60Hz	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3700W 5HP	50Hz	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	60Hz	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

■高速比输出轴容许扭矩 (3#+6#) High Ratio Output Shaft Torque (3#+6#)

单位Unit: kg-m

功率Power	标准型 Standard type	速比 Ratio																					
		250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800			
750W 1HP	50Hz	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
	60Hz	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127