

金屬製可空轉型直立式泵浦

TDS	50	SK	3	6
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
TYPE	Outlet dimension	Specific gravity	HP	Frequency
機型編號	出口口徑	比重	馬力	週波數
TDS：槽內按裝型		SK=1.1	0=0.5HP	5:50Hz
TDSP：槽內按裝型 (附槽蓋板)		SP=1.4	1=1HP	6:60Hz
TSV：槽外按裝型			2=2HP	
TSVT：Titanium 槽外按裝型			3=3HP	
			5=5HP	
			7.5=7.5HP	
			10=10HP	



■ 特性:

- 採用特殊材質SUS316 (TDS.TDSP & TSV) 或鈦金屬 (TSVT) 精密鑄造，無砂孔洩露問題。
- 葉輪採特殊設計平衡校正，低噪音、高效率，可耐空轉而不損壞。
- 採用特殊乾式軸封及軸承密封圈設計，可防止酸氣進入軸承而延長使用壽命。
- 特殊設計可槽內槽外訂制設計使用。
- 泵體密封環為PTFE，適用於耐高溫及特殊酸鹼使用。

■ Specifications

Model 規格	Curve 曲線		Specific gravity 比重	HP 馬力	In/Outlet 進出口	Max.Flow 全流量 (L/min)		Max.Head 全揚程 (M)		Weight 重量 KG
	50HZ	60HZ				50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	
25SK-0	a	A	1.1	0.5	25×25	95	105	13	12.5	26
40SK-1	b	B	1.1	1	40×40	310	300	10	10	29
50SK-2	c	C	1.1	2	50×50	350	360	14.5	17.5	32
50SK-3	d	D	1.1	3	50×50	540	540	19.5	20.5	56
50SK-5	e	E	1.1	5	50×50	600	600	22	30	72
65SK-5	f	F	1.1	5	65×65	800	780	22	27.5	75
65SK-7.5	g	G	1.1	7.5	80×65	900	800	22	28	116
65SK-10	h	H	1.1	10	80×65	900	1050	22	31	122
40SP-1	i	I	1.4	1	40×40	280	260	9	8	29
50SP-2	j	J	1.4	2	50×50	340	325	14.5	15	32
50SP-3	k	K	1.4	3	50×50	500	500	17	17	54
50SP-5	l	L	1.4	5	50×50	600	540	22	23	72
65SP-5	m	M	1.4	5	65×65	750	720	20	23	75
65SP-7.5	n	N	1.4	7.5	80×65	860	830	20	23	116
65SP-10	o	O	1.4	10	80×65	920	850	22	26	122

