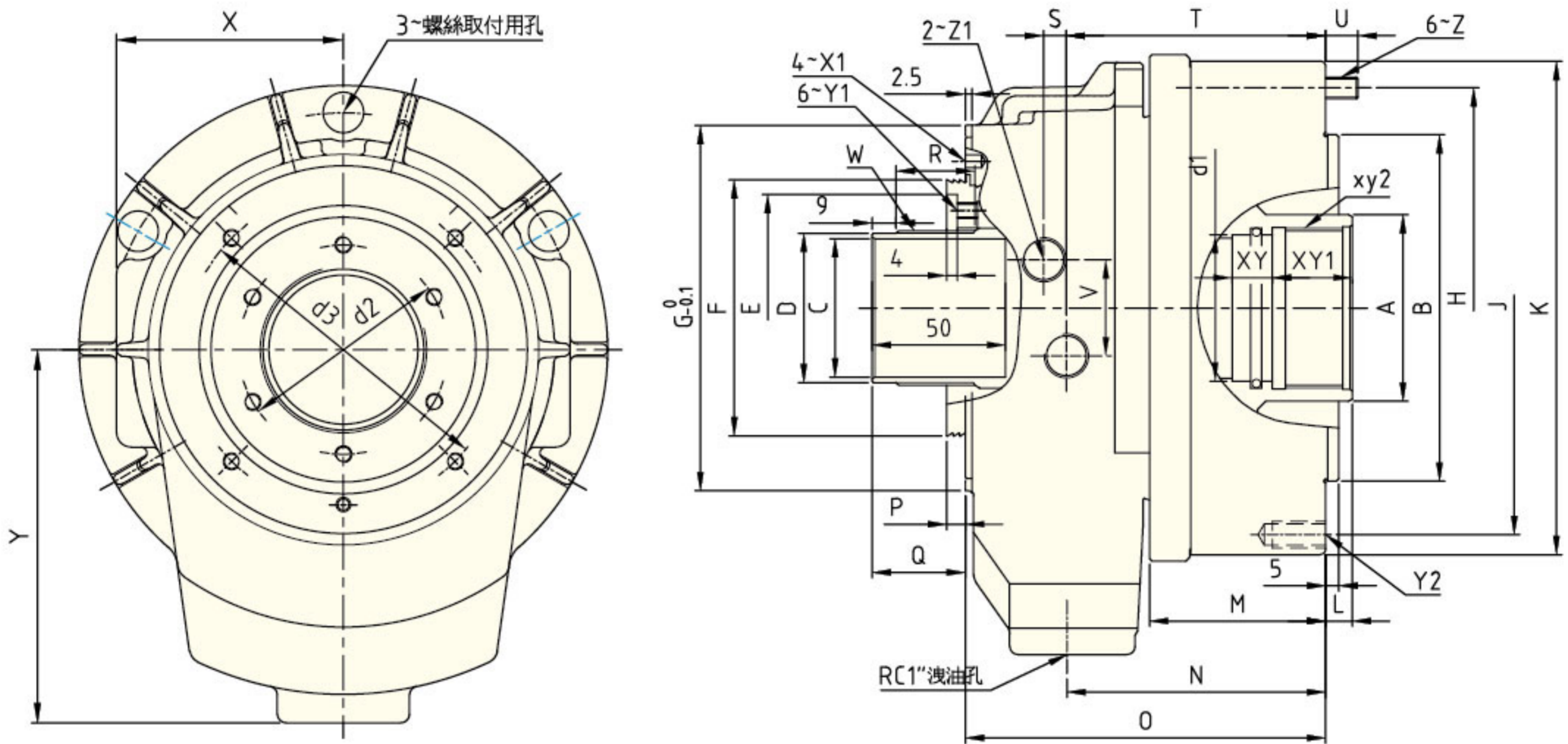




- ◆ 超短，大孔徑型迴轉油壓缸
- ◆ Super short form, light weight large Though-Hole
- ◆ 內建逆止閥自鎖機構及壓力洩壓閥
- ◆ Can screw it from the rear end of the cylinder when mounting.
- ◆ 安裝時可由後端鎖固之
- ◆ Built-in safety check valves and pressure relief valves.



外觀尺寸 Dimensions

型號	外形尺寸	內徑	A	B _{h7}	C _{H8}	D _{q7}	E _{H7}	F	G	H	J	K	L		M	N	O	P	Q		R	S	T	U
													max.	min.					max.	min.				
TK-533		105	45	110	33	37	62	70	98	125	125	141	12	0	50	78.5	118	6	37	25	26	8.5	80	15
TK-646		125	65	120	46	50	76	85	116	140	140	156	15	0	57	85	126	6	40	25	29	8.5	88	15
TK-852		145	70	130	52	56	85	96	128	165	170	185	20	0	66	95	135	7	45	25	29	8.5	97	12
TK-1075		170	98	160	75	81	108	121	164	190	190	212	25	0	73	107	157	7	50	25	33	12	109	17

型號	外形尺寸	V	W	X	Y	Z	X1	Y1	Y2	Z1	d1 _{H8}	d2	d3	xy	xy1	xy2
TK-646		36	M52-1.5	75	120	M8-65	M5-6	M6-6	12-M10-20	RC3/8	50	64	98	13	25	M55-2
TK-852		36	M58-1.5	80	130	M8-70	M6-6	M6-7	12-M10-20	RC3/8	55	73	110	15	30	M60-2
TK-1075		40	M84-2	98	160	M10-80	M6-8	M6-8	12-M10-20	RC1/2	80	98	155	15	35	M85-2

技術規格 Specifications

型號	外形尺寸	活塞面積 cm ² Eff. piston area		行程 mm Piston stroke	最高迴轉速 (rpm) Max. speed	最高使用壓力 Max. Pressure Mpa (kg/cm ²)	I kg.m ² Moment of inertia	重量 Kg Weight	總洩漏量 lit./min Total oil leakage
		伸側 Extend	拉側 Retract						
TK-533		73	69.7	12	8000	4.5(45)	0.010	6.1	3.2
TK-646		99	88	15	7000	4.5(45)	0.016	7.4	3.2
TK-852		135.3	125	20	6300	4.5(45)	0.029	11.7	4.1
TK-1075		165.9	149.9	25	5500	4.5(45)	0.063	16.9	4.3

※本公司生產具平衡可調整結構式之油壓缸，可調整 I 值
 ※The company produces a balanced structure of adjustable chuck, adjustable I value