

特點/Features

- 材質：鋁合金/Aluminum alloy
- 緩衝材：不銹鋼彈片/Buffer Material: SUS disk.
- 固定方式：夾緊式/Fixed mode: Clamp type
- 高扭力/High torque.
- 高剛性/High rigid.
- 低慣性/Low inertia.
- 零背隙/Zero backlash.
- 適合用於工作母機、高精密傳動/
Applicable for working machinery and it comes with the hi-precision transfer function.



選購型號/Order NO.

CS-GH- \square C - \square x \square

(ϕ D) (ϕ d1) (ϕ d2)

NO.	外徑/Diameter	NO.	孔徑/Aperture(Min)	NO.	孔徑/Aperture(Max)
40	ϕ 40mm	8	ϕ 8mm	14	ϕ 14mm
50	ϕ 50mm	12	ϕ 12mm	20	ϕ 20mm
65	ϕ 65mm	15	ϕ 15mm	25	ϕ 25mm

規格/Specifications

TYPE	Rated Torque 一般扭力 (N.m)	Max. Torque 最大扭力 (N.m)	Max. Rotational Frequency 最高回轉數 (min ⁻¹)	Moment* of Inertia 慣性 (kg m ²)	Static Torsional Stiffness 剛性靜扭力值 (N.m/rad)	Errors of Angularity 容許偏角 ($^{\circ}$)	Errors of Shaft End-Play 容許軸向位差 (mm)
CS-GH-40C	6	12	3800	1.2×10^{-5}	2800	1.0	± 0.2
CS-GH-50C	12	24	3100	3.7×10^{-5}	3700	1.0	± 0.2
CS-GH-65C	19	38	2400	8.4×10^{-5}	5000	1.0	± 0.2

外型尺寸/Dimensions (Unit:mm)

TYPE	D	B	J	I	L	G	M	d1xd2 標準孔徑 公差(H8)		Mass* 質量(g)
								Min	Max	
CS-GH-40C	40	28	12	16.5	38	6	M4	8	14	63
CS-GH-50C	50	39	15	19.4	44	7	M5	12	20	120
CS-GH-65C	65	45	18	22.3	50	8	M6	15	25	200

