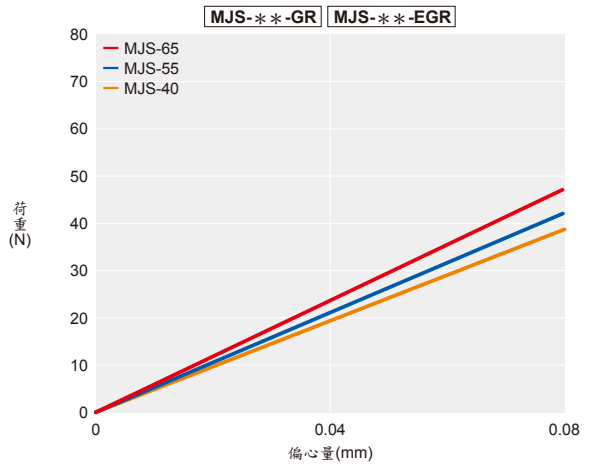
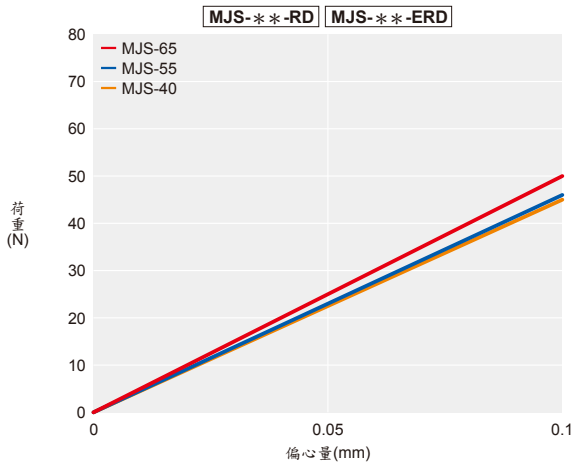
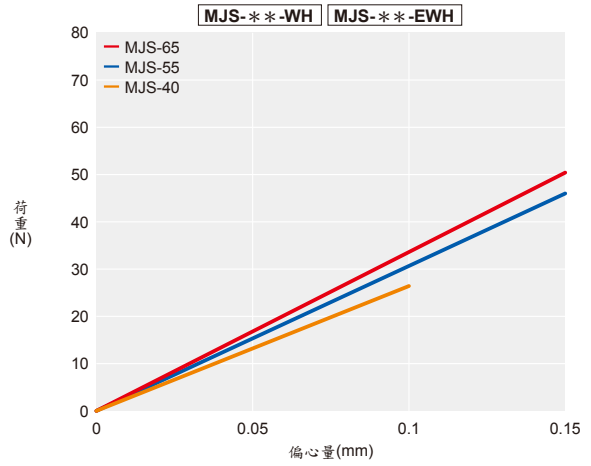
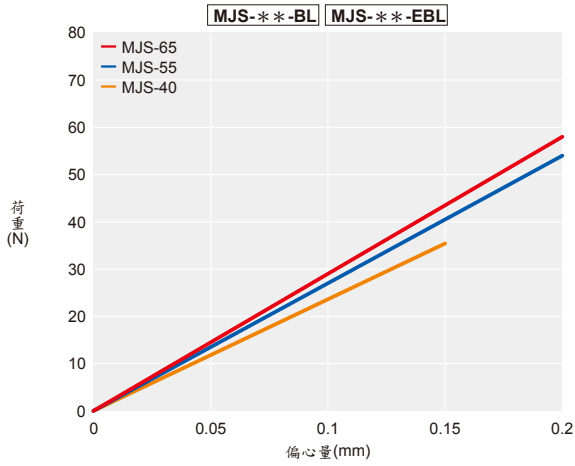
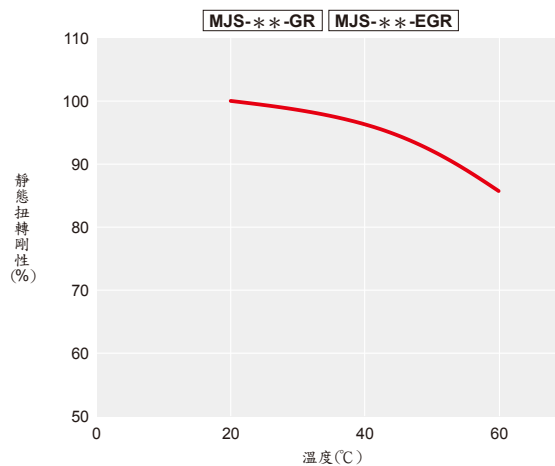
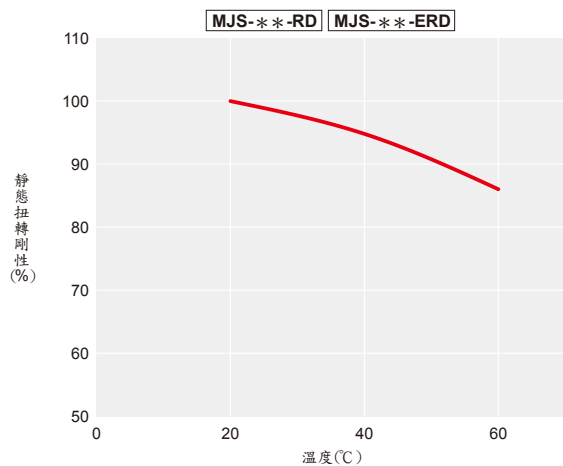
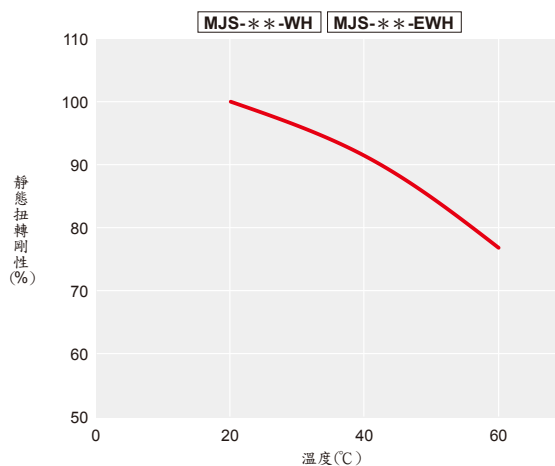
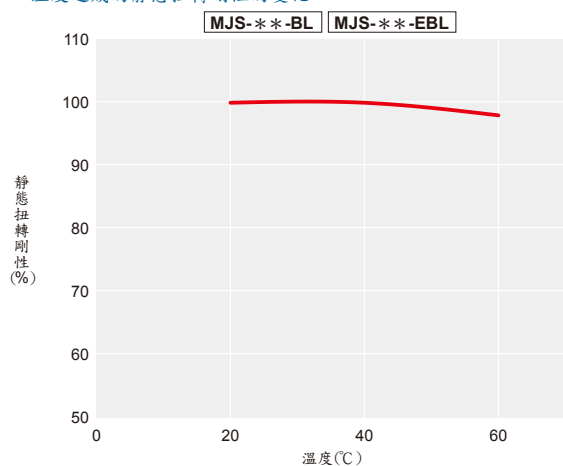


技術數據

● 偏心反作用力



● 溫度造成的靜態扭轉剛性的變化



以20°C時靜態扭轉剛性數值為100%時的值。
 使用溫度範圍內的扭轉剛性變化情況如圖表所示。
 使用時，請注意應答性的下降。

● 可傳遞摩擦力矩

下表所示尺寸中，軸的可傳遞摩擦力矩比 **MJS-CS** 的最大扭矩小，請注意。

單位：N·m

型號	孔徑 (mm)																		
	8	9.525	10	11	12	14	15	16	18	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38
MJS-40CS	28.9	35.6	37.7																
MJS-55CS			40.2	46.7	53.2	66.1	72.6	79	92	98.4	104	117	130	137		145			
MJS-65CS						113	123	134	155	165	176	197	218	228	260	281	302	300	300

● 表中的試驗值是建立在軸心容許公差為h7、硬度為34-40HRC且螺栓鎖緊扭矩是依照 **MJS-CS** 尺寸表中的扭矩值。