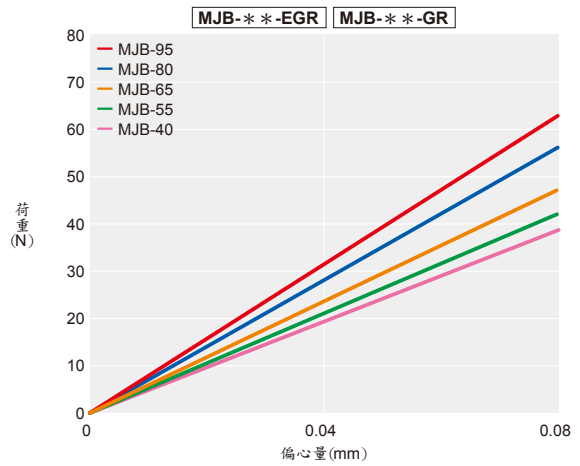
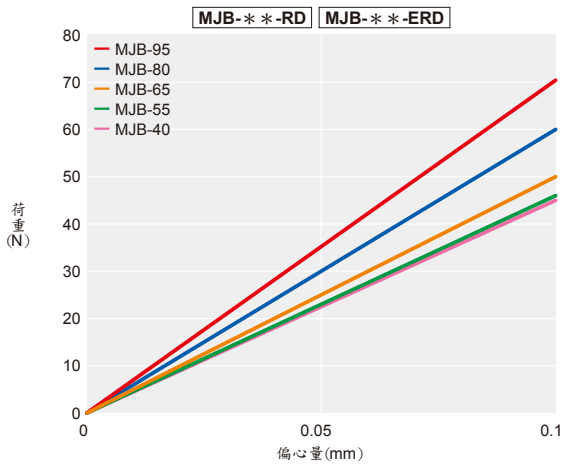
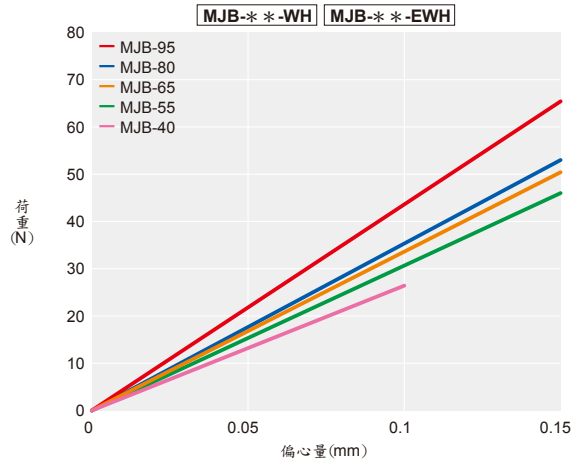
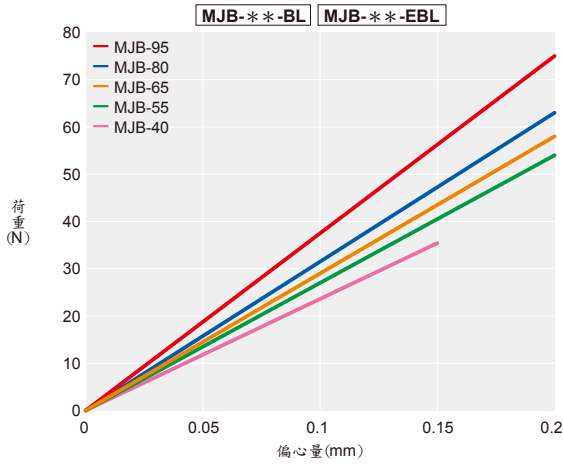
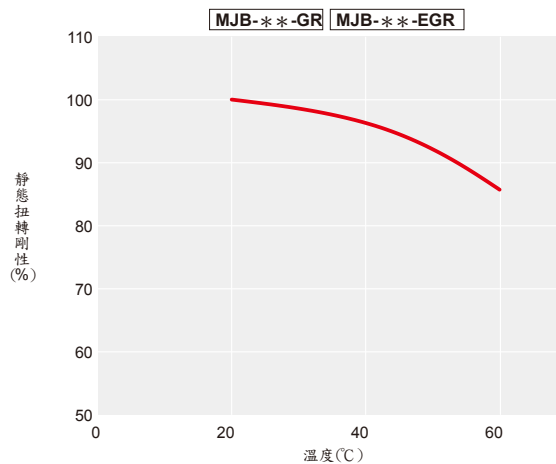
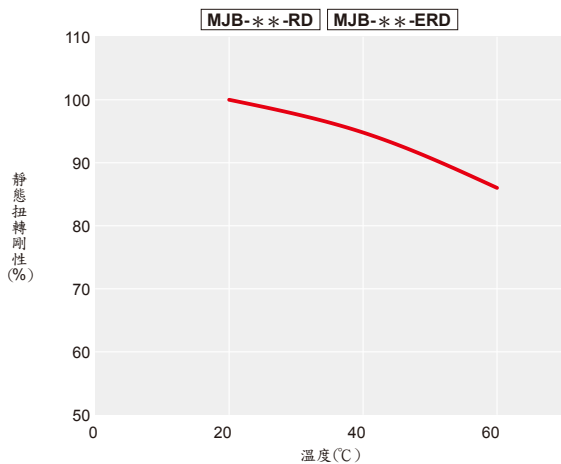
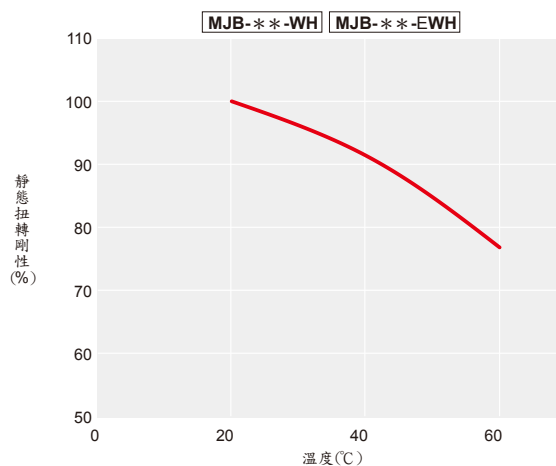
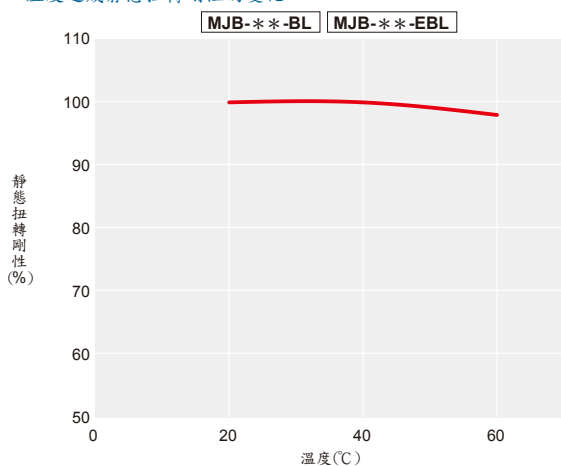


技術數據

● 偏心反作用力



● 溫度造成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 **MJB** 的最大扭矩小，請注意。

單位：N·m

型號	孔徑 (mm)																					
	10	11	12	14	15	16	18	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50
MJB-55	32.8	54	75.2	117	138																	
MJB-65				161	171	181	202	212	222	243	264	274	305	325	346	377						
MJB-80									285	335	385	411	486	500	500	500	500	500	500	500		
MJB-95												500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500

● 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 **MJB** 尺寸表中的扭矩值。