

E15 SERIES 旋轉阻尼器 ROTARY DAMPER



E15C0



E15C1



E15D2

型號	扭矩	力矩輸出方向
E15C0(1)-B300 (G*)	(3±0.8)×10 ⁻³ N·m (30±8 gf.cm)	雙向 Both directions
E15C0(1)-B500 (G*)	(5±1)×10 ⁻³ N·m (50±10gf.cm)	
E15C0(1)-B101 (G*)	(10±2)×10 ⁻³ N·m (100±20gf.cm)	
E15C0(1)-B151 (G*)	(15±3)×10 ⁻³ N·m (150±30gf.cm)	
E15C0(1)-B201 (G*)	(20±4)×10 ⁻³ N·m (200±40gf.cm)	
E15D2(3)-B150 (G*)	(1.5±0.5)×10 ⁻³ N·m (15±5gf.cm)	
E15D2(3)-B500 (G*)	(5±1)×10 ⁻³ N·m (50±10gf.cm)	
E15D2(3)-B101 (G*)	(10±1.5)×10 ⁻³ N·m (100±15gf.cm)	
E15D2(3)-B151 (G*)	(15±2)×10 ⁻³ N·m (150±20gf.cm)	
E15D2(3)-B181 (G*)	(18±2.5)×10 ⁻³ N·m (180±25gf.cm)	
E15D2(3)-B231 (G*)	(23±3)×10 ⁻³ N·m (230±30gf.cm)	

注(1) 規格扭矩為每分鐘30轉，溫度23±2°C時測定的資料；

注(2) 帶齒輪時型號尾部加 G；

注(3) 可以通過更換緩衝器粘性油的粘度提供特殊扭矩定制。