

## 扭力规格

建议扭力紧固扭力值			
直径	Kgf·cm	N·m	lbf·in
M5	30.4±6.1	3.0±0.6	26.4±5.3
M6	51.7±10.3	5.1±1.0	44.9±9.0
M8	126±25	12.3±2.5	109±22
M10	249±50	24.4±4.9	216±43
M12	434±87	42.5±8.5	376±75

建议扭力紧固扭力值						
直径	Kgf·cm		N·m		lbf·in	
	最小值	最大值	最小值	最大值	最小值	最大值
M5	24.3	36.5	2.40	3.60	21.1	31.7
M6	41.4	62.0	4.10	6.10	35.9	53.9
M8	101	151	9.80	14.8	86.9	131
M10	199	299	19.5	29.3	173	259
M12	347	521	34.0	51.0	301	451

### 单位转换表

单位	Kgf·cm	N·m	lbf·in
1 lbf·in	1.152	0.113	1.000
1 N·m	10.20	1.000	8.851
1 kgf·cm	1.000	0.098	0.868