

記号 Code No.	呼び Thread Size	等級 TAP Limit	食付 (P) Lc (P)	全長 L	ねじ長 ℓ	溝数 Flutes	シャンク径 Ds	首下長さ Ln	首径 dn	形式 Type	在庫 Stock	
1.4MO.3R	M1.4 × 0.3	REG	P1	5	34	7.0	2	3.0	11	1.5*	1	●
1.4MO.3R+1		REG+1	P2									
1.4MO.3R+2		REG+2	P3									
1.6MO.35R	M1.6 × 0.35	REG	P1	5	36	8.0	2	3.0	13	1.7*	1	●
1.6MO.35R+1		REG+1	P2									
1.6MO.35R+2		REG+2	P3									
1.7MO.35R	M1.7 × 0.35	REG	P1	5	36	8.0	2	3.0	13	1.8*	1	●
1.7MO.35R+1		REG+1	P2									
1.7MO.35R+2		REG+2	P3									
2MO.4R	M2 × 0.4	REG	P1	5	40	9.0	2	3.0	15	2.1*	1	●
2MO.4R+1		REG+1	P2									
2MO.4R+2		REG+2	P3									
2.2MO.45R	M2.2 × 0.45	REG	P2	5	42	9.5	2	3.0	15	2.3*	1	●
2.3MO.4R	M2.3 × 0.4	REG	P1	5	42	9.5	2	3.0	15	2.4*	1	●
2.3MO.4R+1		REG+1	P2									
2.3MO.4R+2		REG+2	P3									
2.5MO.45R	M2.5 × 0.45	REG	P2	5	44	10.0	2	3.0	16	2.7*	1	●
2.5MO.45R+1		REG+1	P3									
2.5MO.45R+2		REG+2	P4									
2.6MO.45R	M2.6 × 0.45	REG	P2	5	44	10.0	2	3.0	16	2.7*	1	●
2.6MO.45R+1		REG+1	P3									
2.6MO.45R+2		REG+2	P4									
3MO.5R	M3 × 0.5	REG	P2	5	46	11.0	3	4.0	18	2.4	2	●
3MO.5R+1		REG+1	P3									
3MO.5R+2		REG+2	P4									
3.5MO.6R	M3.5 × 0.6	REG	P2	5	48	13.0	3	4.0	18	2.8	2	●
3.5MO.6R+1		REG+1	P3									
3.5MO.6R+2		REG+2	P4									
4MO.7R	M4 × 0.7	REG	P2	5	52	13.0	3	5.0	20	3.1	2	●
4MO.7R+1		REG+1	P3									
4MO.7R+2		REG+2	P4									
4MO.5R	M4 × 0.5	REG	P2	5	52	13.0	3	5.0	20	3.1	2	●
5MO.8R	M5 × 0.8	REG	P2	5	60	16.0	3	5.5	22	4.0	2	●
5MO.8R+1		REG+1	P3									
5MO.8R+2		REG+2	P4									
6M1R	M6 × 1	REG	P2	5	62	19.0	3	6.0	27	4.8	2	●
6M1R+1		REG+1	P3									
6M1R+2		REG+2	P4									
6MO.75R	M6 × 0.75	REG	P2	5	62	19.0	3	6.0	27	4.8	2	●
6MO.75R+1		REG+1	P3									
6MO.75R+2		REG+2	P4									
8M1.25R	M8 × 1.25	REG	P3	5	70	22.0	3	6.2	34	6.0	3	●
8M1.25R+1		REG+1	P4									
8M1.25R+2		REG+2	P5									
8M1R	M8 × 1	REG	P2	5	70	22.0	3	6.2	34	6.0	3	●
8M1R+1		REG+1	P3									
8M1R+2		REG+2	P4									
10M1.5R	M10 × 1.5	REG	P3	5	75	24.0	3	7.0	39	6.8	3	●
10M1.5R+1		REG+1	P4									
10M1.5R+2		REG+2	P5									
10M1.25R	M10 × 1.25	REG	P3	5	75	24.0	3	7.0	39	6.8	3	●
10M1.25R+1		REG+1	P4									
10M1.25R+2		REG+2	P5									
10M1R	M10 × 1	REG	P3	5	75	24.0	3	7.0	39	6.8	3	●
10M1R+1		REG+1	P4									
10M1R+2		REG+2	P5									