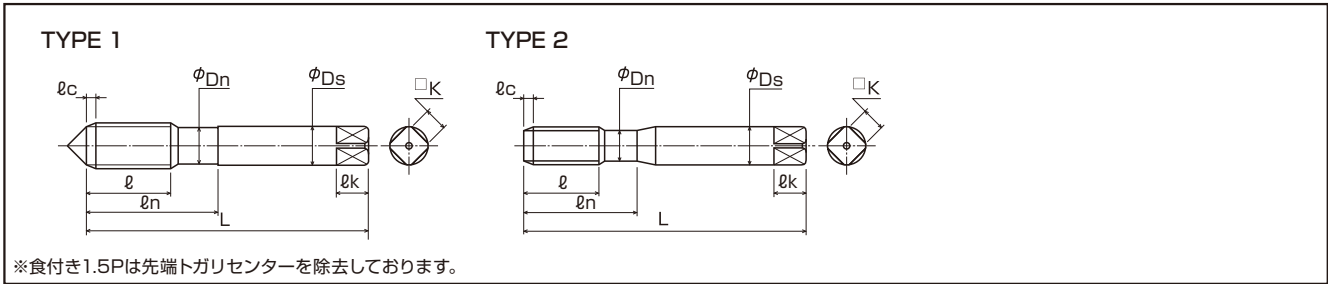


ADC/FC/FCD などの
脆い材質専用
1.5P...止まり穴用
3P...貫通穴専用



●メートルねじ用 Metric

単位(Unit): mm

アイテム No. Item No.	呼び Nominal size	食付 ϕ_c	ZC溝数 ZC groove	精度 Limit	形状 Type	形 状 寸 法 (mm)				Dimensions			溝数 Flutes
						L	ℓ	D_s	ℓ_n	D_n	K	ϕ_k	
41162	M3 × 0.5	1.5P	1	GT5	1	100	11	4	18	2.4	3.2	6	3
41163	M3 × 0.5	3P	3	GT5	1	100	11	4	18	2.4	3.2	6	3
□	M3 × 0.5	1.5P	1	GT5	1	70	11	4	18	2.4	3.2	6	3
□	M3 × 0.5	3P	3	GT5	1	70	11	4	18	2.4	3.2	6	3
41164	M4 × 0.7	1.5P	1	GT6	1	100	13	5	20	3.1	4	7	3
41165	M4 × 0.7	3P	3	GT6	1	100	13	5	20	3.1	4	7	3
□	M4 × 0.7	1.5P	1	GT6	1	70	13	5	20	3.1	4	7	3
□	M4 × 0.7	3P	3	GT6	1	70	13	5	20	3.1	4	7	3
41166	M5 × 0.8	1.5P	1	GT6	2	100	16	5.5	25	4	4.5	7	3
41167	M5 × 0.8	3P	3	GT6	2	100	16	5.5	25	4	4.5	7	3
41168	M6 × 1	1.5P	1	GT6	2	100	19	6	30	4.8	4.5	7	3
41169	M6 × 1	3P	3	GT6	2	100	19	6	30	4.8	4.5	7	3
47879	M6 × 1	1.5P	1	GT6	2	120	19	6	30	4.8	4.5	7	3
47880	M6 × 1	3P	3	GT6	2	120	19	6	30	4.8	4.5	7	3
47884	M6 × 0.75	1.5P	1	GT6	2	100	19	6	30	4.8	4.5	7	3
47882	M6 × 0.75	3P	3	GT6	2	100	19	6	30	4.8	4.5	7	3
47883	M7 × 1	1.5P	1	GT6	2	100	22	7	40	5.8	5.5	8	3
47884	M7 × 1	3P	3	GT6	2	100	22	7	40	5.8	5.5	8	3
41170	M8 × 1.25	1.5P	1	GT6	2	100	22	8	40	6.2	6	9	3
41171	M8 × 1.25	3P	3	GT6	2	100	22	8	40	6.2	6	9	3
47885	M8 × 1.25	1.5P	1	GT6	2	120	22	8	40	6.2	6	9	3
47886	M8 × 1.25	3P	3	GT6	2	120	22	8	40	6.2	6	9	3
46845	M8 × 1	1.5P	1	GT6	2	100	22	8	40	6.2	6	9	3
46846	M8 × 1	3P	3	GT6	2	100	22	8	40	6.2	6	9	3
47887	M9 × 1.25	1.5P	2	GT7	2	100	24	8	39	7.2	6	9	4
47888	M9 × 1.25	3P	4	GT7	2	100	24	8	39	7.2	6	9	4
41172	M10 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	100	24	8	39	7.8	6	9	4
41173	M10 × 1.5	3P	4	GT7	2	100	24	8	39	7.8	6	9	4
47889	M10 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	120	24	8	39	7.8	6	9	4
47890	M10 × 1.5	3P	4	GT7	2	120	24	8	39	7.8	6	9	4
41174	M10 × 1.25	1.5P	2	GT6	2	100	24	8	39	7.8	6	9	4
41175	M10 × 1.25	3P	4	GT6	2	100	24	8	39	7.8	6	9	4
47891	M10 × 1.25	1.5P	2	GT6	2	120	24	8	39	7.8	6	9	4
47892	M10 × 1.25	3P	4	GT6	2	120	24	8	39	7.8	6	9	4
46847	M10 × 1	1.5P	2	GT6	2	100	24	8	39	7.8	6	9	4
46848	M10 × 1	3P	4	GT6	2	100	24	8	39	7.8	6	9	4
41176	M12 × 1.75	1.5P	2	GT7	2	100	29	10	43	9.8	8	11	4
41177	M12 × 1.75	3P	4	GT7	2	100	29	10	43	9.8	8	11	4
47893	M12 × 1.75	1.5P	2	GT7	2	120	29	10	43	9.8	8	11	4
47894	M12 × 1.75	3P	4	GT7	2	120	29	10	43	9.8	8	11	4
41178	M12 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	100	29	10	43	9.8	8	11	4
41179	M12 × 1.5	3P	4	GT7	2	100	29	10	43	9.8	8	11	4
47895	M12 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	120	29	10	43	9.8	8	11	4
47896	M12 × 1.5	3P	4	GT7	2	120	29	10	43	9.8	8	11	4
41180	M12 × 1.25	1.5P	2	GT7	2	100	29	10	43	9.8	8	11	4
41181	M12 × 1.25	3P	4	GT7	2	100	29	10	43	9.8	8	11	4
47897	M12 × 1.25	1.5P	2	GT7	2	120	29	10	43	9.8	8	11	4
47898	M12 × 1.25	3P	4	GT7	2	120	29	10	43	9.8	8	11	4
46849	M12 × 1	1.5P	2	GT7	2	100	29	10	43	9.8	8	11	4
46850	M12 × 1	3P	4	GT7	2	100	29	10	43	9.8	8	11	4

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

追加ラインナップ

▶次頁へ続く Continued to next page

●メートルねじ用 Metric

単位 (Unit) : mm

アイテム No. Item No.	呼び Nominal size	食付 ℓc	ZC溝数 ZC groove	精度 Limit	形状 Type	形状寸法 (mm) Dimensions						溝数 Flutes	
						L	ℓ	Ds	ℓn	Dn	K		ℓk
<input type="checkbox"/>	M14 × 2	1.5P	2	GT7	2	100	30	10.5	49	10.3	8	11	4
<input type="checkbox"/>	M14 × 2	3P	4	GT7	2	100	30	10.5	49	10.3	8	11	4
<input type="checkbox"/>	M14 × 2	1.5P	2	GT7	2	120	30	10.5	49	10.3	8	11	4
<input type="checkbox"/>	M14 × 2	3P	4	GT7	2	120	30	10.5	49	10.3	8	11	4
<input type="checkbox"/>	M14 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	100	30	10.5	49	10.3	8	11	4
<input type="checkbox"/>	M14 × 1.5	3P	4	GT7	2	100	30	10.5	49	10.3	8	11	4
<input type="checkbox"/>	M14 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	120	30	10.5	49	10.3	8	11	4
<input type="checkbox"/>	M14 × 1.5	3P	4	GT7	2	120	30	10.5	49	10.3	8	11	4
<input type="checkbox"/>	M16 × 2	1.5P	2	GT7	2	100	32	12.5	52	12.3	10	13	4
<input type="checkbox"/>	M16 × 2	3P	4	GT7	2	100	32	12.5	52	12.3	10	13	4
<input type="checkbox"/>	M16 × 2	1.5P	2	GT7	2	120	32	12.5	52	12.3	10	13	4
<input type="checkbox"/>	M16 × 2	3P	4	GT7	2	120	32	12.5	52	12.3	10	13	4
<input type="checkbox"/>	M16 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	100	32	12.5	52	12.3	10	13	4
<input type="checkbox"/>	M16 × 1.5	3P	4	GT7	2	100	32	12.5	52	12.3	10	13	4
<input type="checkbox"/>	M16 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	120	32	12.5	52	12.3	10	13	4
<input type="checkbox"/>	M16 × 1.5	3P	4	GT7	2	120	32	12.5	52	12.3	10	13	4
<input type="checkbox"/>	M18 × 2.5	1.5P	2	GT7	2	120	37	14	56	13.8	11	14	4
<input type="checkbox"/>	M18 × 2.5	3P	4	GT7	2	120	37	14	56	13.8	11	14	4
<input type="checkbox"/>	M18 × 2.5	1.5P	2	GT7	2	150	37	14	56	13.8	11	14	4
<input type="checkbox"/>	M18 × 2.5	3P	4	GT7	2	150	37	14	56	13.8	11	14	4
<input type="checkbox"/>	M18 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	120	37	14	56	13.8	11	14	4
<input type="checkbox"/>	M18 × 1.5	3P	4	GT7	2	120	37	14	56	13.8	11	14	4
<input type="checkbox"/>	M18 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	150	37	14	56	13.8	11	14	4
<input type="checkbox"/>	M18 × 1.5	3P	4	GT7	2	150	37	14	56	13.8	11	14	4
<input type="checkbox"/>	M20 × 2.5	1.5P	2	GT8	2	120	37	15	57	14.8	12	15	4
<input type="checkbox"/>	M20 × 2.5	3P	4	GT8	2	120	37	15	57	14.8	12	15	4
<input type="checkbox"/>	M20 × 2.5	1.5P	2	GT8	2	150	37	15	57	14.8	12	15	4
<input type="checkbox"/>	M20 × 2.5	3P	4	GT8	2	150	37	15	57	14.8	12	15	4
<input type="checkbox"/>	M20 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	120	37	15	57	14.8	12	15	4
<input type="checkbox"/>	M20 × 1.5	3P	4	GT7	2	120	37	15	57	14.8	12	15	4
<input type="checkbox"/>	M20 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	150	37	15	57	14.8	12	15	4
<input type="checkbox"/>	M20 × 1.5	3P	4	GT7	2	150	37	15	57	14.8	12	15	4
<input type="checkbox"/>	M22 × 2.5	1.5P	2	GT8	2	120	38	17	62	16.8	13	16	4
<input type="checkbox"/>	M22 × 2.5	3P	4	GT8	2	120	38	17	62	16.8	13	16	4
<input type="checkbox"/>	M22 × 2.5	1.5P	2	GT8	2	150	38	17	62	16.8	13	16	4
<input type="checkbox"/>	M22 × 2.5	3P	4	GT8	2	150	38	17	62	16.8	13	16	4
<input type="checkbox"/>	M22 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	120	38	17	62	16.8	13	16	4
<input type="checkbox"/>	M22 × 1.5	3P	4	GT7	2	120	38	17	62	16.8	13	16	4
<input type="checkbox"/>	M22 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	150	38	17	62	16.8	13	16	4
<input type="checkbox"/>	M22 × 1.5	3P	4	GT7	2	150	38	17	62	16.8	13	16	4
<input type="checkbox"/>	M24 × 3	1.5P	2	GT8	2	120	45	19	67	18.8	15	18	4
<input type="checkbox"/>	M24 × 3	3P	4	GT8	2	120	45	19	67	18.8	15	18	4
<input type="checkbox"/>	M24 × 3	1.5P	2	GT8	2	150	45	19	67	18.8	15	18	4
<input type="checkbox"/>	M24 × 3	3P	4	GT8	2	150	45	19	67	18.8	15	18	4
<input type="checkbox"/>	M24 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	120	45	19	67	18.8	15	18	4
<input type="checkbox"/>	M24 × 1.5	3P	4	GT7	2	120	45	19	67	18.8	15	18	4
<input type="checkbox"/>	M24 × 1.5	1.5P	2	GT7	2	150	45	19	67	18.8	15	18	4
<input type="checkbox"/>	M24 × 1.5	3P	4	GT7	2	150	45	19	67	18.8	15	18	4

- は専門店在庫です。当社までお問い合わせください。
- ※刃形状はADC/FC/FCD用に設定されております。
スチールやステンレスでの使用をご希望のお客様は、弊社までご相談ください。
- ※Blade shape has been set for the ADC / FC / FCD.
If you wish to use in steel and stainless steel, please contact us.

加工映像はコチラ



高速タッピングM3編



高速タッピングM6編