

全長	食付き+完全ねじ部の長さ	ねじ部の長さ	首下の長さ	シャンクの長さ	シャンク径	シャンク四角部の幅	シャンク四角部の長さ
L	lt	l	ln	ls	Ds	K	lk

# S-PO

## 深穴用ショートポイントタップ

### 仕様特長

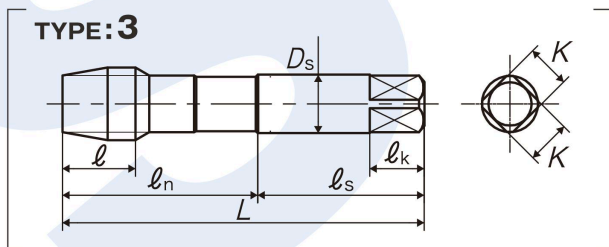
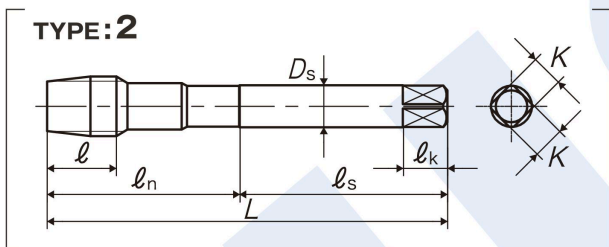
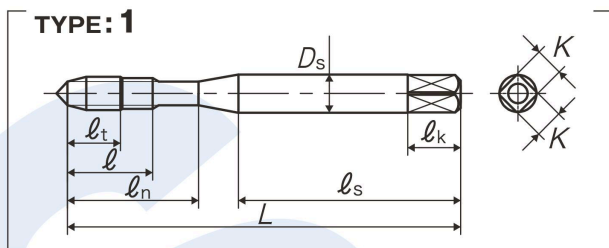


■ねじ部の長さが短いので摩擦抵抗が小さく、かつ切削油剤の供給が良くなり、呼び径の2.5倍以上の深めのねじ加工に効果があるポイントタップです。

### 被削材と推奨タッピング速度

中炭素鋼 Medium carbon steels	高炭素鋼 High carbon steels
<b>5~10</b> (m/min)	<b>5~10</b> (m/min)

\*アイコンについてはP28参照



品区：1E

呼び	等級	商品コード	食付き	L (mm)	lt (mm)	l (mm)	ln (mm)	ls (mm)	Ds (mm)	K (mm)	lk (mm)	溝数	形状	メーカー希望小売価格
メートルねじ用														
M2 × 0.4	P2	PSMQ2.0E	5P	42	4	7.2	12	27	3	2.5	5	2	1	¥ 2,250
	P3	PSMR2.0E												¥ 2,250*
M2.3 × 0.4	P2	PSMQ2.3E	5P	42	4	7.2	12	27	3	2.5	5	2	1	¥ 2,030*
M2.5 × 0.45	P2	PSMQ2.5F	5P	46	4	8.1	14	29	3	2.5	5	2	1	¥ 1,710*
	P3	PSMR2.6F												¥ 1,710*
M2.6 × 0.45	P2	PSMQ2.6F	5P	46	4	8.1	14	29	3	2.5	5	2	1	¥ 1,710*
	P3	PSMR2.6F												¥ 1,710*
M3 × 0.5	P2	PSMQ3.0G	5P	46	5	9	14	26	4	3.2	6	3	1	¥ 1,210
	P3	PSMR3.0G												¥ 1,210*
3M0.6	P2	PSMQ3.0H	5P	46	6	9	14	26	4	3.2	6	3	1	¥ 1,210*
M3.5 × 0.6	P2	PSMQ3.5H	5P	52	7	11	16	29	5	4	7	3	1	¥ 1,210*
	P2	PSMQ3.5H												¥ 1,210*
M4 × 0.7	P2	PSMQ4.0I	5P	52	7	11	17	29	5	4	7	3	1	¥ 1,210
	P3	PSMR4.0I												¥ 1,210*
4M0.75	P2	PSMQ4.0J	5P	52	7	11	17	29	5	4	7	3	1	¥ 1,210*
	P2	PSMQ5.0K												¥ 1,220
M5 × 0.8	P3	PSMR5.0K	5P	60	9	13	22	33	5.5	4.5	7	3	1	¥ 1,220*
	P4	PSMS5.0K												¥ 1,220*
	P2	PSMQ5.0L												¥ 1,220*
5M0.9	P2	PSMQ6.0M	5P	60	9	13	22	33	5.5	4.5	7	3	1	¥ 1,320
	P3	PSMR6.0M												¥ 1,320*
	P4	PSMS6.0M												¥ 1,320*
M6 × 1	P3	PSMR8.0N	5P	70	-	12	-	36	6.2	5	8	3	2	¥ 1,850
	P4	PSMS8.0N												¥ 1,850*
M8 × 1.25	P3	PSMR8.0N	5P	70	-	12	-	36	6.2	5	8	3	2	¥ 1,850
	P4	PSMS8.0N												¥ 1,850*
M8 × 1	P3	PSMR8.0M	5P	70	-	12	-	36	6.2	5	8	3	2	¥ 2,120*

スパイラル  
タップ  
(止り穴用)

スパイラル  
タップ  
(通り穴用)

ポイント  
タップ  
(通り穴用)

ハン  
ドリ  
ブ

超  
硬  
ブ

タ  
ツ  
プ  
ル

特殊  
ねじ  
検査  
ツール

管  
ツ  
プ

カ  
ツ  
カ  
ル

ダ  
イス

セン  
タル  
ノ  
ズ