

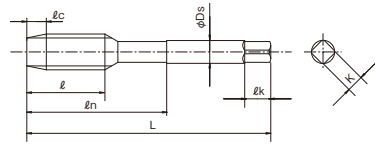
ステンレス用
FOR STAINLESS STEELS

EX-SUS-HT



ステンレス鋼、耐熱鋼、ニッケルマンガン鋼などに適しています。炭素鋼、合金鋼等の材料にも適しています。

Suitable for tapping stainless steels, heat resistant steels and nickel manganese steels. Also suitable for tapping carbon steels, alloy steel and similar materials.



ツールNo. EDP No.	呼び Thread Size	精度表記 Grade	精度 TAP Limit	食付 ϕc	全長 L	ねじ長 ϕ	首下長 ϕn	シャンク径 Ds	溝数 Flutes	突出し センタ External Centre	在庫 Stock	重量 Weight	標準価格 (Yen)
22002	M 2 x0.4	STD	OH1	5P	40	12	-	3	3	有	3	1,890	22032
22003	M 2 x0.4	STD	OH1	1.5P	40	12	-	3	3	有	3	1,890	22033
22006	M 2.5 x0.45	STD	OH1	5P	44	14	-	3	3	有	3	1,480	22034
22007	M 2.5 x0.45	STD	OH1	1.5P	44	14	-	3	3	有	3	1,480	22035
22008	M 2.6 x0.45	STD	OH1	5P	44	14	-	3	3	有	3	1,300	22036
22009	M 2.6 x0.45	STD	OH1	1.5P	44	14	-	3	3	有	4	1,300	22037
22010	M 3 x0.5	STD	OH1	5P	46	11	19	4	3	有	4	1,060	22038
22011	M 3 x0.5	STD	OH1	1.5P	46	11	19	4	3	有	4	1,060	22039
22090	M 3.5 x0.6	STD	OH2	5P	48	11	19	4	3	有	5	1,140	22040
22091	M 3.5 x0.6	STD	OH2	1.5P	48	11	19	4	3	有	5	1,140	22041
22012	M 4 x0.7	STD	OH2	5P	52	13	21	5	3	有	7	1,010	22042
22013	M 4 x0.7	STD	OH2	1.5P	52	13	21	5	3	有	7	1,010	22043
22014	M 5 x0.8	STD	OH2	5P	60	16	24	5.5	3	有	10	1,040	22044
22015	M 5 x0.8	STD	OH2	1.5P	60	16	24	5.5	3	有	10	1,040	22045
22016	M 6 x1	STD	OH2	5P	62	19	29	6	3	有	12	1,100	22046
22017	M 6 x1	STD	OH2	1.5P	62	19	29	6	3	有	12	1,100	22047
22018	M 8 x1.25	STD	OH3	5P	70	22	37	6.2	3	有	17	1,610	22048
22019	M 8 x1.25	STD	OH3	1.5P	70	22	37	6.2	3	有	17	1,610	22049
22020	M10 x1.5	STD	OH3	5P	75	24	41	7	3	有	25	2,040	22050
22021	M10 x1.5	STD	OH3	1.5P	75	24	41	7	3	有	25	2,040	22051
22022	M10 x1.25	STD	OH2	5P	75	24	41	7	3	有	25	2,040	22052
22023	M10 x1.25	STD	OH2	1.5P	75	24	41	7	3	有	26	2,040	22053
22024	M12 x1.75	STD	OH3	5P	82	29	48	8.5	3	有	40	2,810	22054
22025	M12 x1.75	STD	OH3	1.5P	82	29	48	8.5	3	有	39	2,810	22055
22026	M12 x1.5	STD	OH2	5P	82	29	48	8.5	3	有	40	2,810	22056
22027	M12 x1.5	STD	OH2	1.5P	82	29	48	8.5	3	有	40	2,810	22057
22028	M12 x1.25	STD	OH2	5P	82	29	48	8.5	3	有	41	2,810	22058
22029	M12 x1.25	STD	OH2	1.5P	82	29	48	8.5	3	有	41	2,810	22059
22030	M14 x2	STD	OH3	5P	88	30	48	10.5	4	有	64	3,900	22060
22031	M14 x2	STD	OH3	1.5P	88	30	48	10.5	4	有	65	3,900	22061

ツールNo. EDP No.	呼び Thread Size	精度表記 Grade	精度 TAP Limit	食付 ϕc	全長 L	ねじ長 ϕ	首下長 ϕn	シャンク径 Ds	溝数 Flutes	突出し センタ External Centre	在庫 Stock	重量 Weight	標準価格 (Yen)
22032	M14 x1.5	STD	OH3	5P	88	30	48	10.5	4	有	65	3,900	22032
22033	M14 x1.5	STD	OH3	1.5P	88	30	48	10.5	4	有	65	3,900	22033
22034	M16 x2	STD	OH3	5P	95	32	52	12.5	4	有	91	5,220	22034
22035	M16 x2	STD	OH3	1.5P	95	32	52	12.5	4	有	91	5,220	22035
22036	M16 x1.5	STD	OH3	5P	95	32	52	12.5	4	有	91	5,220	22036
22037	M16 x1.5	STD	OH3	1.5P	95	32	52	12.5	4	有	91	5,220	22037
22038	M18 x2.5	STD	OH3	5P	100	37	55	14	4	有	112	7,150	22038
22039	M18 x2.5	STD	OH3	1.5P	100	37	55	14	4	有	112	7,150	22039
22040	M18 x1.5	STD	OH3	5P	100	37	55	14	4	有	114	7,150	22040
22041	M18 x1.5	STD	OH3	1.5P	100	37	55	14	4	有	114	7,150	22041
22042	M20 x2.5	STD	OH3	5P	105	37	58	15	4	有	137	9,260	22042
22043	M20 x2.5	STD	OH3	1.5P	105	37	58	15	4	有	137	9,260	22043
22044	M20 x1.5	STD	OH3	5P	105	37	58	15	4	有	139	9,260	22044
22045	M20 x1.5	STD	OH3	1.5P	105	37	58	15	4	有	139	9,260	22045
22046	M22 x2.5	STD	OH3	5P	115	38	63	17	4	有	180	11,900	22046
22047	M22 x2.5	STD	OH3	1.5P	115	38	63	17	4	有	181	11,900	22047
22048	M22 x1.5	STD	OH3	5P	115	38	63	17	4	有	185	11,900	22048
22049	M22 x1.5	STD	OH3	1.5P	115	38	63	17	4	有	185	11,900	22049
22050	M24 x3	STD	OH3	5P	120	45	66	19	4	有	236	15,100	22050
22051	M24 x3	STD	OH3	1.5P	120	45	66	19	4	有	234	15,100	22051
22052	M24 x1.5	STD	OH3	5P	120	45	66	19	4	有	236	15,100	22052
22053	M24 x1.5	STD	OH3	1.5P	120	45	66	19	4	有	241	15,100	22053
22054	M27 x3	STD	OH3	5P	130	45	71	20	4	有	311	21,300	22054
22055	M27 x3	STD	OH3	1.5P	130	45	71	20	4	有	307	21,300	22055
22056	M27 x1.5	STD	OH3	5P	130	45	71	20	4	有	315	21,300	22056
22057	M27 x1.5	STD	OH3	1.5P	130	45	71	20	4	有	315	21,300	22057
22058	M30 x3.5	STD	OH3	5P	135	48	74	23	4	有	397	26,900	22058
22059	M30 x3.5	STD	OH3	1.5P	135	48	74	23	4	有	404	26,900	22059
22060	M30 x1.5	STD	OH3	5P	135	48	74	23	4	有	409	26,900	22060
22061	M30 x1.5	STD	OH3	1.5P	135	48	74	23	4	有	413	26,900	22061

- 突出しセンタ長さ・シャンク四角部寸法 ϕk , KはP.965をご覧ください。
1. 精度欄 \square は2級めねじ相当適応のタップ推奨精度です。(P.781参照)
 2. タップ精度はめねじ精度を保証するものではありません。
 3. 切削油剤、ペーストは P.941 をご参照下さい。

- Please see p.965 for length of external centre and shank square length ϕk and width K.
1. The recommended TAP Limit corresponds to JIS class 2 internal thread standard. (see p.781)
 2. TAP Limit does not guarantee thread limit for the internal thread after tapping.
 3. Cutting fluid and Paste : Please refer to p.941.

OSGのPSシリーズ

商品シリーズ Parts & Supply series

PRTRフリーの水溶性切削油剤!

※詳細は **P.943** を参照下さい。
Please refer p.943 for the details

OSGアプリならカタログと動画を同時にチェック可能 ▶▶▶ P.4

被削材 Work Material	低炭素鋼 Low Carbon Steel	中炭素鋼 Medium Carbon Steel	高炭素鋼 High Carbon Steel	合金鋼 Alloy Steel	調質鋼 Hardened Steel	ステンレス鋼 Stainless Steel	工具鋼 Tool Steel	鋳鋼 Cast Steel	鋳鉄 Cast Iron	ダクタイル鋳鉄 Ductile Cast Iron	銅 Copper	黄銅 Brass	黄銅鋳物 Brass Casting	青銅 Bronze	アルミ圧延材 Aluminum Rolled	アルミ合金鋳物 Aluminum Alloy Casting	マグネシウム合金鋳物 Magnesium Alloy Casting	亜鉛合金鋳物 Zinc Alloy Casting	チタン合金 Titanium Alloy	Ni基合金 Nickel Alloy	熱硬化性プラスチック Thermo Setting Plastic	熱可塑性プラスチック Thermo Plastic	
製品記号 Abbreviation	C ~0.25%	C0.25% ~0.45%	C 0.45% ~	SCM	25~35 HRC 35~45 HRC 45~50 HRC	50~60 HRC	SUS	SKD	SC	FC	FCD	Cu	Bs	BsC	PB	AL	ACADC	MC	ZDC				
EX-SUS-HT							◎					○											○

A, B, C, D=標準在庫品 A, B, C, D=Standard stock item. □=特定代理店在庫品 □=Stocked by specific distributors. Contact us for price & availability.

■マークの説明はP.1をご覧ください。 See p.1 for explanation of icons.

ドリル
タッピング
SPECIFICATION CHARTS
形状寸法表

ゲージ
ROUND DIES
ROLLING DIES
OTHER PRODUCTS
INDEX

丸ダイス
転造工具
各種製品
索引

THREAD MILL
スレッドミル
FLUTELESS TAP
溝なしタップ
SPINAL FLUTED TAP
スパイラルタップ
SPINAL POINTED TAP
ポイントタップ
HAND TAP
ハンドタップ
TAPER PIPE THREADS (UK)
管用テーパタップ(英式)
PARALLEL PIPE THREADS (UK)
管用平行タップ(英式)
TAPER PIPE THREADS (ANSI)
管用テーパタップ(米式)
PARALLEL PIPE THREADS (ANSI)
管用平行タップ(米式)
INSERT SCREW THREAD TAP
インサートねじ用
NUT TAP
ナットタップ
MACHINING CENTER TAP
マシニングセンタタップ
DRILL TAP
ドリルタップ