

ねじ加工用軸付き電着砥石 **在庫品**

RNS/RNHSシリーズ — 標準タイプ — (型番) (型番)

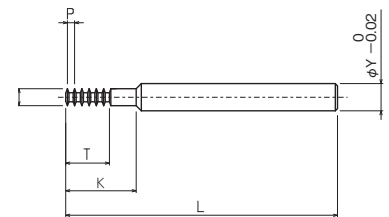
ネジの呼び	外径 φD	山数 N	ピッチ P	ねじ長 T	首下長 K	シャンク径 φY	全長 L	粒度 DIA	形状
M1.6	1.15	5	0.7	3.5	4.5	3.0	40	#400	Aタイプ
M2.0	1.5	6	0.8	4.8	6.5	6.0	70	#270	Aタイプ
M2.5	1.95	14	0.45	6.3	8.3	6.0	70	#270	Bタイプ
M2.6	2.05	14	0.45	6.3	8.3	6.0	70	#270	Bタイプ
M3	2.35	16	0.5	8	10.0	6.0	70	#270	Bタイプ
M4	3.1	15	0.7	10.5	12.4	6.0	70	#270	Bタイプ
M5	4.0	16	0.8	12.8	14.7	6.0	80	#230	Cタイプ
M6	4.8	16	1.0	16	17.9	6.0	80	#230	Cタイプ
M8	6.5	16	1.25	20	21.8	8.0	80	#230	Cタイプ
M10	8.0	17	1.5	25.5	27.3	10.0	80	#230	Cタイプ
M12	9.0	18	1.75	31.5	33.3	12.0	80	#230	Cタイプ
M14	11.2	18	2.0	36	37.8	12.0	100	#200	Cタイプ
M16	13.0	20	2.0	40	41.8	16.0	100	#200	Cタイプ
M18	14.5	18	2.5	45	46.8	16.0	100	#200	Cタイプ
M20	16.3	20	2.5	50	51.8	20.0	120	#200	Cタイプ
M2H	2.0	6	0.8	4.8	6.5	6.0	70	#270	Bタイプ
M2.5H	2.6	14	0.45	6.3	8.3	6.0	70	#270	Bタイプ
M2.6H	2.7	14	0.45	6.3	8.3	6.0	70	#270	Bタイプ
M3H	2.9	16	0.5	8	10.0	6.0	70	#270	Bタイプ
M4H	4.0	15	0.7	10.5	12.4	6.0	70	#270	Cタイプ
M5H	5.0	16	0.8	12.8	14.7	6.0	80	#230	Cタイプ
M6H	6.0	16	1.0	16.0	17.9	8.0	80	#230	Cタイプ
M8H	8.0	16	1.25	20	21.8	8.0	80	#230	Cタイプ
M10H	9.9	17	1.5	25.5	27.3	10.0	80	#230	Cタイプ
M12H	11.9	18	1.75	31.5	33.3	12.0	80	#230	Cタイプ
M14H	13.9	18	2.0	36	37.8	16.0	100	#200	Cタイプ
M16H	15.7	20	2.0	40	41.8	16.0	100	#200	Cタイプ
M18H	17.8	18	2.5	45	46.8	20.0	100	#200	Cタイプ
M20H	19.6	20	2.5	50	51.8	20.0	120	#200	Cタイプ

★ピッチは全て並目になります。

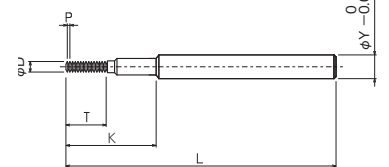
注文例 **RNS - M6**
(型番) (ネジの呼び)



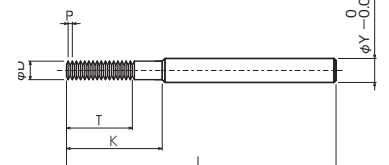
Aタイプ (1山とばしタイプ)



Bタイプ



Cタイプ



RNZSシリーズ — 高精度タイプ — (型番)

ネジの呼び	外径 φD	山数 N	ピッチ P	ねじ長 T	首下長 K	シャンク径 φY	全長 L	粒度 DIA	形状
M2	1.5	6	0.8	4.8	6.5	6.0	70	#800	Aタイプ
M2.5	1.8	14	0.45	6.3	8.3	6.0	70	#800	Bタイプ
M2.6	1.9	14	0.45	6.3	8.3	6.0	70	#800	Bタイプ
M3	2.3	16	0.5	8	10.0	6.0	70	#600	Bタイプ
M4	3.0	15	0.7	10.5	12.4	6.0	70	#400	Bタイプ
M5	3.8	16	0.8	12.8	14.7	6.0	80	#400	Cタイプ
M6	4.5	16	1.0	16	17.9	6.0	80	#400	Cタイプ

★ピッチは全て並目になります。

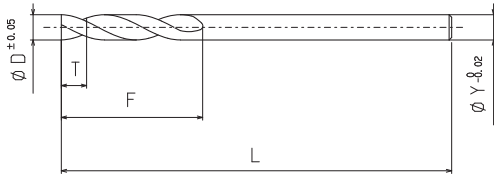
注文例 **RNZS - M6H**
(型番) (ネジの呼び)

ご注文合計金額が10,000円未満の場合は配送料を頂戴致します。
こちらの商品は在庫しておりますが、万一在庫を切らせている場合は都度納期をご連絡致します。
在庫品はDIAのみとなっております。

電着ドリル —スパイラルタイプ—

在庫品

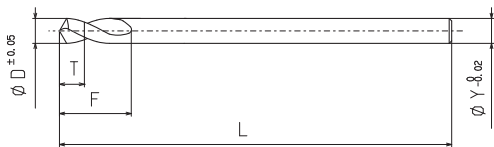
RDMSシリーズ ストレートタイプ(スパイラル形状)



外径	電着長さ	溝長	シャンク径	全長	粒度
φD	T	F	φY	L	ダイヤ
4.0	3	17	3.66	50	#120
5.0	3	20	4.66	56	#120
6.0	3	22	5.65	61	#100
7.0	3	25	6.62	65	#100
8.0	3	30	7.62	72	#100
9.0	3	33	8.62	77	#100
10.0	3	34	9.62	80	#100
11.0	3	38	10.62	86	#100
12.0	3	44	11.62	95	#100

注文例 **RDMS - D3.0**
(型番) (外径)

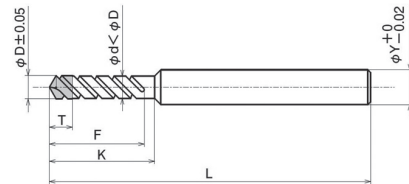
RDRSシリーズ ストレートドリルタイプ(スパイラル形状)



対応下穴	外径	電着長さ	溝長	シャンク径	全長	粒度
	φD	T	F	φY	L	DIA
M1.6	1.25	3	8	1.05	30	#200
M2	1.6	3	11	1.32	36	#140
M2.5 & M2H	2.1	3	12	1.82	38	#140
M2.6	2.2	3	13	1.92	40	#140
M3	2.5	3	14	2.16	43	#120
M2.6H	2.7	3	16	2.36	46	#120
M3H	3.1	5	18	2.76	49	#120
M4	3.3	5	20	2.96	52	#120
M5 & M4H	4.2	5	24	3.86	58	#120
M6	5.0	5	26	4.66	62	#120
M5H	5.2	5	28	4.86	66	#120
M6H	6.3	5	31	5.92	70	#100
M8	6.8	5	34	6.42	74	#100
M8H	8.4	7	40	8.02	84	#100

注文例 **RDLS - D3.0**
(型番) (外径)

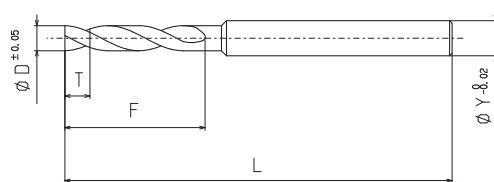
RDASシリーズ ルーマ型ドリルタイプ(スパイラル形状)



対応下穴	外径	溝長	電着長さ	ストレート長さ	シャンク径	全長	粒度
	φD	F	T	K	φY	L	DIA
φ1止穴用	1.0	7	3	7	3.0	50	#140
M1.6	1.25	8	3	9	3.0	55	#140
M2	1.6	11	3	12	3.0	55	#140
φ2止穴用	2.0	14	3	14	3.0	60	#140
M2.5 & M2H	2.1	12	3	13	3.0	60	#140
M2.6	2.2	12	3	13	3.0	60	#140
M3	2.5	13	3	14	3.0	60	#120
M2.6H	2.7	15	3	16	3.0	60	#120
φ3止穴用	3.0	20	3	21	4.0	70	#120
M3H	3.1	17	5	19	4.0	70	#120
M4	3.3	19	5	21	4.0	70	#120
M5 & M4H	4.2	21	5	23	6.0	80	#120
M6	5.0	25	5	27	6.0	80	#120
M5H	5.2	25	5	27	6.0	80	#120
M6H	6.3	30	5	33	8.0	80	#100
M8	6.8	32	5	35	8.0	80	#100
M8H	8.4	35	7	39	10.0	90	#100
M10	8.5	35	7	39	10.0	90	#100

注文例 **RDAS - D2.5**
(型番) (外径)

RDSSシリーズ ルーマ型エンドミルタイプ(スパイラル形状)



外径	電着長さ	溝長	シャンク径	全長	粒度
φD	T	F	φY	L	DIA
4.0	3	17	4	(66)	#140
5.0	3	20	6	(75)	#140
6.0	3	22	6	(75)	#140
7.0	3	27	8	(75)	#140
8.0	3	30	8	(80)	#140
9.0	3	33	10	(88)	#140
10.0	3	36	10	(91)	#120
11.0	3	40	12	(100)	#120
12.0	3	44	12	(104)	#120

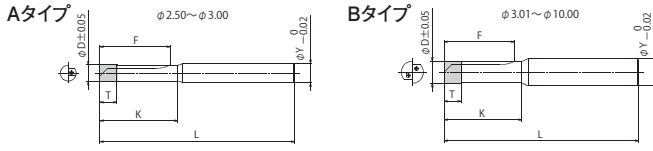
注文例 **RDSS - D3.0**
(型番) (外径)

ご注文合計金額が10,000円未満の場合は送料を頂戴致します。
 こちらの商品は在庫しておりますが、万一在庫を切らせている場合は都度納期をご連絡致します。
 在庫品はDIAのみとなっております。

超硬合金・粉末
 加工用工具
 TIS・TIR
 TPS・TPR
 研削工具
 PDT
 RDW
 RDV加工用
 RMT・RMC
 電着工具
 RDC-RDF
 RDS-RDM
 RDA-RDL
 RCT
 RPS-RNZ
 RN1
 RN2
 RNU-RNA
 STM
 LHJ
 STI
 LHI
 STH
 LHH
 STG
 LHG
 RSM-RSI
 RAS
 RRF-RRR
 華絡品
 SDR-SDC
 SES-SEL
 SEB-SEC
 SCI-SC2
 PCD-PCBN
 特殊形状・再編者
 即納品

ドリルタイプ 在庫品

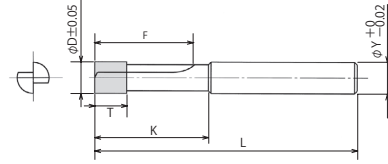
RDOSシリーズ オイルホールタイプ(直刃形状)



対応下穴	外径 φD	電着長さ T	溝長 F	首下長 K	シャンク径 φY	全長 L	粒度 DIA	形状
M2.5&M2H	2.1	3	7	12	3	45	#400	Aタイプ
M2.6	2.2	3	9	14	3	45	#200	Aタイプ
M3	2.5	3	9	14	3	45	#120	Aタイプ
M2.6H	2.7	3	11	16	3	50	#120	Aタイプ
φ3止穴用	3.0	3	11	16	3	50	#120	Bタイプ
M3H	3.1	3	15	19	4	50	#120	Bタイプ
M4	3.3	3	15	19	4	50	#120	Bタイプ
φ4止穴用	4.0	5	17	21	4	55	#120	Bタイプ
M5&M4H	4.2	5	21	24	6	65	#120	Bタイプ
M6	5.0	5	23	26	6	70	#120	Bタイプ
M5H	5.2	5	25	28	6	70	#120	Bタイプ
φ6止穴用	6.0	5	25	29	6	70	#100	Bタイプ
M6H	6.3	5	28	32	8	75	#100	Bタイプ
M8	6.8	5	31	35	8	75	#100	Bタイプ
φ7止穴用	7.0	7	31	35	8	75	#100	Bタイプ
φ8止穴用	8.0	7	34	38	8	80	#100	Bタイプ
M8H	8.4	7	34	38	10	85	#100	Bタイプ
φ9止穴用	9.0	7	38	42	10	90	#100	Bタイプ
φ10止穴用	10.0	7	41	45	10	95	#100	Bタイプ

注文例 RDOS - D5.0
(型番) (外径)

RDFSシリーズ フラットタイプ(直刃形状)

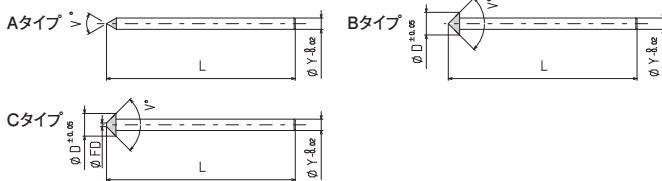


対応下穴	外径 φD	電着長さ T	溝長 F	首下長 K	シャンク径 φY	全長 L	粒度 DIA
φ2止穴用	2.0	3	7	12	3	45	#140
M2.5&M2H	2.1	3	9	14	3	45	#140
M2.6	2.2	3	9	14	3	45	#120
M3	2.5	3	9	14	3	45	#120
M2.6H	2.7	3	11	16	3	50	#120
φ3止穴用	3.0	3	11	16	3	50	#120
M3H	3.1	3	15	19	4	50	#120
M4	3.3	3	15	19	4	50	#120
φ4止穴用	4.0	5	17	21	4	55	#120
M5&M4H	4.2	5	21	24	6	65	#120
M6	5.0	5	23	26	6	70	#120
M5H	5.2	5	25	28	6	70	#120
φ6止穴用	6.0	5	25	29	6	70	#100
M6H	6.3	5	28	32	8	75	#100
M8	6.8	5	31	35	8	75	#100
φ7止穴用	7.0	7	31	35	8	75	#100
φ8止穴用	8.0	7	34	38	8	80	#100
M8H	8.4	7	34	38	10	85	#100
φ9止穴用	9.0	7	38	42	10	90	#100
φ10止穴用	10.0	7	41	45	10	95	#100

注文例 RDFS - D3.0
(型番) (外径)

テーパタイプ 在庫品

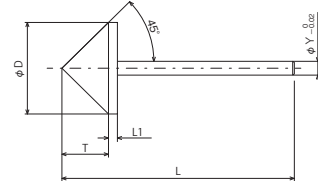
RSISシリーズ 面取り用



外径 φD	角度 °	先端フラット径 φFD	シャンク径 φY	全長 L	材質	粒度 DIA	形状
3	60	—	3.0	40	ピアノ線	#140	Aタイプ
3	90	—	3.0	40	ピアノ線	#140	Aタイプ
6	60	—	3.0	70	SK材	#120	Bタイプ
6	90	—	3.0	70	SK材	#120	Bタイプ
10	60	—	6.0	100	SK材	#120	Bタイプ
10	90	—	6.0	100	SK材	#120	Bタイプ
13	60	4	10.0	100	SK材	#120	Cタイプ
13	90	4	10.0	100	SK材	#120	Cタイプ
16	60	4	10.0	100	SK材	#120	Cタイプ
16	90	4	10.0	100	SK材	#120	Cタイプ
25	60	6	12.0	120	SK材	#120	Cタイプ
25	90	6	12.0	120	SK材	#120	Cタイプ

注文例 RSIS - D3-60
(型番) (外径) (角度)

RSRSシリーズ ハンドグラインダー用



外径 φD	角度 °	電着長さ T	ストレート長さ L1	全長 L	シャンク径 φY	粒度 DIA	材質
(5)	90	3.5	1	60	3	#120 #230 #400	SK
(10)	90	6	1	60	3	#120 #230 #400	
(15)	90	8.5	1	60	3	#120 #230 #400	
(20)	90	12	2	60	3	#120 #230 #400	
(25)	90	14.5	2	60	3	#120 #230 #400	
(30)	90	77	2	60	3	#120 #230 #400	

注文例 RSRS - D5-#120
(型番) (外径) (番手)

ご注文合計金額が10,000円未満の場合は配送料を頂戴致します。
 こちらの商品是在庫しておりますが、万一在庫を切らせている場合は都度納期をご連絡致します。
 在庫品はDIAのみとなっております。

スタンダードタイプ

在庫品

LHMSシリーズ 小頭タイプ(焼入鋼)

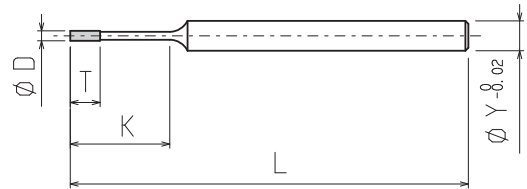
外径	電着長さ	首下長	シャンク径	全長	粒度	材質
ϕD	T	K	ϕY	L	DIA	
0.3	2	5	3.0	35	#800	焼入鋼
0.4	2	5	3.0	35	#400	焼入鋼
0.5	2	8	3.0	35	#400	焼入鋼
0.6	3	8	3.0	40	#200	焼入鋼
0.7	3	8	3.0	40	#200	焼入鋼
0.8	3	10	3.0	40	#200	焼入鋼
0.9	3	10	3.0	40	#200	焼入鋼
1.0	3	10	3.0	40	#200	焼入鋼
1.2	5	10	3.0	45	#200	焼入鋼
1.3	5	10	3.0	45	#200	焼入鋼
1.5	5	10	3.0	45	#200	焼入鋼
1.7	5	13	3.0	45	#200	焼入鋼
2.0	5	13	3.0	45	#200	焼入鋼
2.3	5	13	3.0	45	#200	焼入鋼
2.5	5	13	3.0	45	#120	焼入鋼
3.0	5	15	3.0	50	#120	焼入鋼

注文例① LHMS - D5.0
(型番) (外径)

注文例② LHGS - D0.15
(型番) (外径)

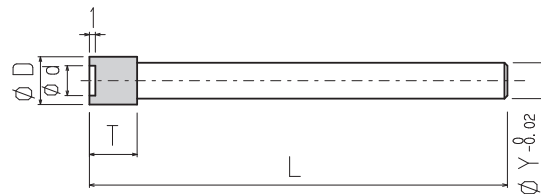
LHGSシリーズ 小頭タイプ(超硬)

外径	電着長さ	首下長	シャンク径	全長	粒度	材質
ϕD	T	K	ϕY	L	DIA	
0.1	1	1	3.0	35	#1000	超硬
0.15	1.5	1.5	3.0	35	#1000	超硬
0.2	2	2	3.0	35	#1000	超硬
0.3	2	2	3.0	35	#600	超硬
0.4	2	2	3.0	35	#600	超硬
0.5	2	2	3.0	35	#325	超硬
0.6	3	8	3.0	40	#200	超硬
0.7	3	8	3.0	40	#200	超硬
0.8	3	10	3.0	40	#200	超硬
0.9	3	10	3.0	40	#200	超硬
1.0	3	15	3.0	40	#120	超硬
1.5	5	15	3.0	45	#120	超硬
2.0	5	15	3.0	45	#100	超硬
2.5	5	20	3.0	50	#100	超硬



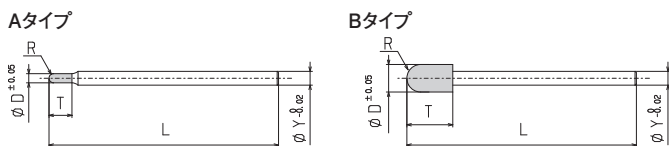
STMSシリーズ 大頭タイプ(SK材)

外径	電着長さ	ザグリ径	シャンク径	全長	粒度	材質
ϕD	T	ϕd	ϕY	L	DIA	
3.5	5	—	3.0	60	#120	SK
4.0	5	—	3.0	60	#120	SK
5.0	5	2	3.0	70	#120	SK
6.0	8	3	3.0	70	#120	SK
7.0	8	4	6.0	70	#120	SK
8.0	8	5	6.0	70	#120	SK
9.0	8	6	6.0	70	#120	SK
10.0	10	7	6.0	100	#120	SK
12.0	10	9	10.0	100	#120	SK
15.0	10	12	10.0	100	#120	SK



注文例 STMS - D8.0
(型番) (外径)

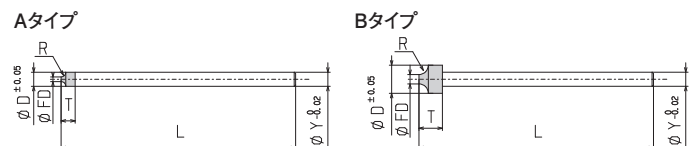
RTRSシリーズ 凸R加工用



外径	凸R	電着長さ	シャンク径	全長	材質	粒度	形状
ϕD		T	ϕY	L		DIA	
1.0	0.5	3	3.0	40	焼入鋼	#200	Aタイプ
2.0	1.0	5	3.0	45	焼入鋼	#140	Aタイプ
3.0	1.5	7	3.0	50	焼入鋼	#120	Aタイプ
4.0	2.0	10	3.0	60	SK材	#120	Bタイプ
5.0	2.5	10	3.0	70	SK材	#120	Bタイプ
6.0	3.0	10	3.0	70	SK材	#120	Bタイプ
8.0	4.0	10	6.0	70	SK材	#120	Bタイプ
10.0	5.0	15	6.0	100	SK材	#120	Bタイプ
12.0	6.0	15	10.0	100	SK材	#120	Bタイプ
16.0	8.0	20	10.0	100	SK材	#120	Bタイプ

注文例 RRNS - D3-60
(型番) (外径) (角度)

RORSシリーズ 凹R加工用



外径	凹R	先端径	電着長さ	シャンク径	全長	材質	粒度	形状
ϕD		ϕFD	T	ϕY	L		DIA	
3.0	0.5	2	3	3.0	50	焼入鋼	#200	Aタイプ
4.0	1.0	2	3	3.0	60	SK材	#140	Bタイプ
5.0	1.5	2	4	3.0	70	SK材	#120	Bタイプ
6.0	2.0	2	5	3.0	70	SK材	#120	Bタイプ
7.0	2.5	2	6	6.0	70	SK材	#120	Bタイプ
8.0	3.0	2	6	6.0	70	SK材	#120	Bタイプ
12.0	5.0	2	8	10.0	100	SK材	#120	Bタイプ

注文例 RRNS - D3-60
(型番) (外径) (角度)

ご注文合計金額が10,000円未満の場合は送料を頂戴致します。
 こちらの商品は在庫しておりますが、万一在庫を切らせている場合は都度納期をご連絡致します。
 在庫品はDIAのみとなっております。

超硬合金・DIA
 TIS・TIR
 TPS・TPR
 研削工具
 RDT
 RDW
 RDV加工用
 RMT・RMC
 電着工具
 RDC・RDF
 RDS・RDM
 RDA・RDL
 RCT
 RPS・RNZ
 RN1
 RN2
 RNU・RNA
 STM
 LLHM
 STI
 LHI
 STH
 LHH
 STG
 LHG
 RSM・RSI
 PAS
 RRF・RRA
 単結晶
 SDR・SDC
 SES・SEL
 SEB・SEC
 SC1・SC2
 PCD・PCBN
 特殊形状・再研磨
 即納在庫品