



T

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
イージーオーダーシステム		
#GBA	O24, O25	インサート(溝入れ)シャープシリーズ
#GBF	O24, O25	インサート(溝入れ)シャープシリーズ
#MEC	O16, O17	MECエンドミルシャープシリーズ
#MECH	O18, O19	MECHエンドミルシャープシリーズ
#MEF	O20-O23	座ぐりエンドミルシャープシリーズ
#S○○-DRV○○○○○-○○	O2-O9	ホルダ(DRVドリル)シャープシリーズ
#S○○-DRZ○○○○○-○○(○)	O10-O15	ホルダ(DRZドリル)シャープシリーズ

数字(ねじ切りインサート)

06IR	○○○○(○)	J17, J19	インサート(ねじ切り)
08IR	○○○○(○)	J17, J19	インサート(ねじ切り)
11IR	○○BSPT	J13	インサート(ねじ切り)
11IR	○○BSPT-TF	J13	インサート(ねじ切り)
11IR	○○BSPT-TQ	J13	インサート(ねじ切り)
11IR	○○ISO	J7	インサート(ねじ切り)
11IR	○○ISO-TF	J7	インサート(ねじ切り)
11IR	○○ISO-TQ	J7	インサート(ねじ切り)
11IR	○○○○○	J17, J19	インサート(ねじ切り)
11IR	A○○	J17, J19	インサート(ねじ切り)
16ER	○○BSPT	J12	インサート(ねじ切り)
16ER	○○BSPT-TF	J12	インサート(ねじ切り)
16ER	○○BSPT-TQ	J12	インサート(ねじ切り)
16ER	○○(○)NPT	J14	インサート(ねじ切り)
16ER	○○UN	J8	インサート(ねじ切り)
16ER	○○UN-TF	J8	インサート(ねじ切り)
16ER	○○UN-TQ	J8	インサート(ねじ切り)
16ER	○○W	J10	インサート(ねじ切り)
16ER	○○W-TF	J10	インサート(ねじ切り)
16ER	○○W-TQ	J10	インサート(ねじ切り)
16IR	○○ISO	J6	インサート(ねじ切り)
16ER	○○ISO-TF	J6	インサート(ねじ切り)
16ER	○○ISO-TQ	J6	インサート(ねじ切り)
16ER	○○TR	J20	インサート(ねじ切り)
16ER	○○○○	J16, J18	インサート(ねじ切り)
16ER	A○○	J16, J18	インサート(ねじ切り)
16ER	AG○○	J16, J18	インサート(ねじ切り)
16ER	G○○	J16, J18	インサート(ねじ切り)
16ER	A○○-TF	J16, J18	インサート(ねじ切り)
16ER	A○○-TQ	J16, J18	インサート(ねじ切り)
16ER	AG○○-TF	J16, J18	インサート(ねじ切り)
16ER	AG○○-TQ	J16, J18	インサート(ねじ切り)
16ER	G○○-TF	J16, J18	インサート(ねじ切り)
16ER	G○○-TQ	J16, J18	インサート(ねじ切り)
16IR	○○BSPT	J13	インサート(ねじ切り)
16IR	○○BSPT-TF	J13	インサート(ねじ切り)
16IR	○○BSPT-TQ	J13	インサート(ねじ切り)
16IR	○○(○)NPT	J15	インサート(ねじ切り)
16IR	○○UN	J9	インサート(ねじ切り)
16IR	○○UN-TF	J9	インサート(ねじ切り)
16IR	○○UN-TQ	J9	インサート(ねじ切り)
16IR	○○W	J11	インサート(ねじ切り)
16IR	○○W-TF	J11	インサート(ねじ切り)
16IR	○○W-TQ	J11	インサート(ねじ切り)
16IR	○○ISO	J7	インサート(ねじ切り)
16IR	○○ISO-TF	J7	インサート(ねじ切り)
16IR	○○ISO-TQ	J7	インサート(ねじ切り)
16IR	○○TR	J21	インサート(ねじ切り)
16IR	○○○○(○)	J17, J19	インサート(ねじ切り)
16IR	A○○	J17, J19	インサート(ねじ切り)
16IR	AG○○	J17, J19	インサート(ねじ切り)
16IR	G○○	J17, J19	インサート(ねじ切り)
22ER	○○UN	J8	インサート(ねじ切り)

型番	ページ	品名	
22ER	○○○ISO	J6	インサート(ねじ切り)
22ER	○○○TR	J20	インサート(ねじ切り)
22ER	N○○	J16, J18	インサート(ねじ切り)
22IR	○○UN	J9	インサート(ねじ切り)
22IR	○○○ISO	J7	インサート(ねじ切り)
22IR	○○○TR	J21	インサート(ねじ切り)
22IR	N○○	J17, J19	インサート(ねじ切り)

数字(ソリッドツール)

2KMB	○○○○-○○○○-S○	L40	微細加工用ボールエンドミル
2KMBL	○○○○-○○○○-S○	L41, L42, L43, L44	微細加工用ボールエンドミル
3AFK	○○○-○○○(-○○○)	L24	ソリッドエンドミル
3FESW	○○○-○○○-○○(A)	L4	ソリッドエンドミル
3NESM	○○○-○○○-○○	L25	ソリッドエンドミル
3RDSL	○○○-○○○-○○	L16	ソリッドエンドミル
3RDSM	○○○-○○○-○○	L16	ソリッドエンドミル
3ZFKM	○○○-○○○-○○	L11	ソリッドエンドミル
3ZFKS	○○○-○○○-○○	L11	ソリッドエンドミル
4FESM	○○○-○○○-○○	L3	ソリッドエンドミル
4FESW	○○○-○○○-○○	L4	ソリッドエンドミル
4HFMS	○○○-○○○-○○	L18	ソリッドエンドミル
4HFSS	○○○-○○○-○○	L18	ソリッドエンドミル
4MFK	○○○-○○○(-○○○)	L6	ソリッドエンドミル
4MFR	○○○-○○○-R○○	L7	ソリッドエンドミル
4RDSL	○○○-○○○-○○	L16	ソリッドエンドミル
4RDSM	○○○-○○○-○○	L16	ソリッドエンドミル
4RFH	○○○-○○○	L15	ソリッドエンドミル
4RFMS	○○○-○○○-○○	L17	ソリッドエンドミル
4TFK	○○○-○○○	L9	ソリッドエンドミル
4TFR	○○○-○○○-R○○	L9	ソリッドエンドミル
4TFR	○○○-○○○-R○○-XT	L9	ソリッドエンドミル
5HFMS	○○○-○○○-○○	L18	ソリッドエンドミル
5HFSS	○○○-○○○-○○	L18	ソリッドエンドミル
5RDSL	○○○-○○○-○○	L16	ソリッドエンドミル
5RDSM	○○○-○○○-○○	L16	ソリッドエンドミル
5RFH	○○○-○○○	L15	ソリッドエンドミル
6HFMS	○○○-○○○-○○	L18	ソリッドエンドミル
6HFSS	○○○-○○○-○○	L18	ソリッドエンドミル
6PDRS	○○○-○○○-○○	L19	ソリッドエンドミル
6PFK	○○○-○○○(○)	L13	ソリッドエンドミル
6RFH	○○○-○○○(○)	L15	ソリッドエンドミル
6RFMS	○○○-○○○-○○	L17	ソリッドエンドミル
7HFMS	○○○-○○○-○○	L18	ソリッドエンドミル
7HFSS	○○○-○○○-○○	L18	ソリッドエンドミル
8HFMS	○○○-○○○-○○	L18	ソリッドエンドミル
8PFK	○○○-○○○(○)	L13	ソリッドエンドミル

数字

556C %L	P8	部品 シート
---------	----	--------

A

A○○□	DCLN%○○○○	F131	ボーリングバー
A○○□	DDUN%○○○○	F136	ボーリングバー
A○○□	DSKN%○○○○	F142	ボーリングバー
A○○□	DTFN%○○○○	F143	ボーリングバー
A○○□	DWLN%○○○○	F148	ボーリングバー
A○○□	PCLNR○○○○	F132	ボーリングバー
A○○□	PDUNR○○○○	F134	ボーリングバー
A○○□	PTUNR○○○○	F144	ボーリングバー
A○○□	PWLN%○○○○	F146	ボーリングバー
A○○□	SCLC%○○○○AE	F60	ボーリングバー
A○○□	SCLC%○○○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
A○○□	SCLP%○○○○AE	F64	ボーリングバー

T



索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
A○○□- SCLP%○○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
A○○□- SDQC%○○○AE	F70	ボーリングバー
A○○□- SDUC%○○○AE	F66	ボーリングバー
A○○□- SDZC%○○○AE	F74	ボーリングバー
A○○□- STLC%○○○AE	F88	ボーリングバー
A○○□- STLP%○○○AE	F80	ボーリングバー
A○○□- STUP%○○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
A○○□- SVJB%○○○AE	F90	ボーリングバー
A○○□- SVJC%○○○AE	F90	ボーリングバー
A○○□- SVJP%○○○AE	F90	ボーリングバー
A○○□- SVPB%○○○AE	F94	ボーリングバー
A○○□- SVPC%○○○AE	F94	ボーリングバー
A○○□- SVUB%○○○AE	F96	ボーリングバー
A○○□- SVUC%○○○AE	F96	ボーリングバー
A○○□- SVZB%○○○AE	F98	ボーリングバー
A○○□- SVZC%○○○AE	F98	ボーリングバー
A○○□- SWUB%○○○AE	F100	ボーリングバー
A○○□- SWUP%○○○AE	F100	ボーリングバー
A○○□- SZJB%○○○AE	F106	ボーリングバー
A○○□- SZLB%○○○AE	F109	ボーリングバー
A○○□- SZQB%○○○AE	F108	ボーリングバー
A○○□- SZXB%○○○AE	F107	ボーリングバー
A○○□- SZZB%○○○AE	F110	ボーリングバー
AABSR ○○○□(□)-○F	E20, P21	ホルダ(あとびき)
AABWR ○○○□(□)-○F	E21, E22, P21	ホルダ(あとびき)
ABS ○○R○○○	B112	インサート(あとびき)
ABS ○○R○○○M	B112	インサート(あとびき)
ABW ○○R○○○	B112	インサート(あとびき)
ABW ○○R○○○M	B112	インサート(あとびき)
ACL□% ○○○□(□)-○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
ACL□% ○○○JX-○FF	E26	ホルダ(旋削)
AJ- ○(○)X○○(-○)	P2	部品 ねじ
AJ- 519TR	P2	部品 ねじ
AD ○○U	P27	ボーリングアダプタ(廃止型番)
AD ○○V	P27	ボーリングアダプタ(廃止型番)
AD ○○W	P27	ボーリングアダプタ(廃止型番)
ADJ□% ○○○□(□)-○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
ADJ□% ○○○JX-○FF	E29	ホルダ(旋削)
ADNCR ○○○□(□)-○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
APMT ○○○○○E%(-NB○)	M167	インサート(ミーリング)
APMT ○○○○○ER-NB○P	M167	インサート(ミーリング)
AVJB% ○○○□(□)-○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
AVJB% ○○○JX-○FF	E40	ホルダ(旋削)
AVVB% ○○○□(□)-○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)

B

BB- G1/8	D12,G37,H66	部品 バンジョーボルト
BB- M10X1.5	D12,G37,H66	部品 バンジョーボルト
BCS- ○	P13	部品 クランプセット
BDGT ○○T○○FR	C64, M91	インサート(ミーリング)
BDGT ○○T○○FR-JA	M91	インサート(ミーリング)
BDGT ○○T○○FR-LE	C64, M91	インサート(ミーリング)
BDGT ○○○○○FR-JA	M91	インサート(ミーリング)
BDMT ○○T○○ER-JS	M91, M128	インサート(ミーリング)
BDMT ○○T○○ER-JT	M91	インサート(ミーリング)
BDMT ○○T○○ER-NO	M121	インサート(ミーリング)
BDMT ○○T○○FR	C64, M91	インサート(ミーリング)
BDMT ○○○○○ER-JS	M91, M100, M128	インサート(ミーリング)
BDMT ○○○○○ER-JT	M91, M100	インサート(ミーリング)
BDMT ○○○○○ER-N○	M121	インサート(ミーリング)
BDMT ○○○○○FR	C64, M91	インサート(ミーリング)
BGIAR ○○-○	G97	ブレード(溝入れ)
BH○X○(○)	P2	部品 ねじ

型番	ページ	品名
BH○X○TR	P2	部品 ねじ
BT○OK- M○○-○○	M82	BTアーバ(モジュラーエンドミル用)

C

○○○□- SCLC%○○○(A)	P25	ボーリングバー(廃止型番)
○○○□- SCLC%○○○AN	F62	ボーリングバー
○○○○□- SCLCR○○○EZ	P24	EZバーPLUS(廃止型番)
○○○○□- SCLCR○○○EZP	F32	EZバーPLUS
○○○□- SCLP%○○○(-○/○)	P25	ボーリングバー(廃止型番)
○○○□- SDUC%○○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
○○○□- SJLC%○○○	F78	ボーリングバー
○○○□- SJZC%○○○	F79	ボーリングバー
○○○□- STLB%○○○A	P25	ボーリングバー(廃止型番)
○○○□- STLB%○○○AN	F82	ボーリングバー
○○○○□- STLBR○○○EZP	F34	ボーリングバー
○○○○□- STLPR○○○EZP	F34	ボーリングバー
○○○□- STUB%○○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
○○○□- STUP%○○○(-○/○)	P25	ボーリングバー(廃止型番)
○○○□- STXB%○○○	F86	ボーリングバー
○○○□- STXP%○○○	F86	ボーリングバー
○○○□- STZB%○○○	F87	ボーリングバー
○○○□- SWUB%○○○(A)	P26	ボーリングバー(廃止型番)
○○○□- SWUB%○○○AN	F102	ボーリングバー
○○○□- SWUB%○○○(-○/○)	P26	ボーリングバー(廃止型番)
○○○○□- SWUBR○○○EZP	F36	ボーリングバー
○○○□- SWUP%○○○(-○/○)	P26	ボーリングバー(廃止型番)
○○○N	P15	部品 押え金具
○○○R	P15	部品 押え金具
CB-○○	P16	部品 チップブレード
CB- S○○○○	P16	部品 チップブレード
CB- T○○○○	P16	部品 チップブレード
CBSN% ○○○□(□)	D68	ホルダ(旋削)
CBSNR ○○○B-○○A○○	F115, P28	ボーリングバー
CC- -○○-MFAH	P19	部品 クラントカバー
CCBN% ○○○□(□)-ID○	P42	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCBN% ○○○□(□)-IK○	P42	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCBN% ○○○□(□)-IX○	P42	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCET ○○T○○○(○)F%-USF	B63	インサート(旋削)
CCET ○○T○○○(○)MF%-J	B65	インサート(旋削)
CCET ○○T○○○(○)MF%-U	B63	インサート(旋削)
CCET ○○T○○○(○)MF%-USF	B63	インサート(旋削)
CCET ○○T○○○M%-P	B63	インサート(旋削)
CCET ○○○○○(○)F%-USF	B63	インサート(旋削)
CCET ○○○○○(○)MF%-J	B65	インサート(旋削)
CCET ○○○○○(○)MF%-U	B63	インサート(旋削)
CCET ○○○○○(○)MF%-USF	B63	インサート(旋削)
CCET ○○○○○(○)M%-F	B62	インサート(旋削)
CCET ○○○○○(○)M%-FSF	B61	インサート(旋削)
CCET ○○○○○(○)%-FSF	B61	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○	B60	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○AH	B66	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○AP	B66	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○E%-U	B65	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○(○)F%-U	B64	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○L-A○	B66	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○ME%-U	B65	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○(○)MF	B61	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○(○)MF%-U	B64	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○MFP-GF	B58	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○MFP-GQ	B59	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○MFP-SK	B59	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○(○)MFP-SKS	B59	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○MP-CK	B59	インサート(旋削)
CCGT ○○T○○○R-A○	B66	インサート(旋削)

T
?
索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
CCGT ○○○○○○	B60	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○AP	B66	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○E%L-U	B65	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○(○)F%L-U	B64	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○ME%L-U	B65	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○(○)MF	B61	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○MFP-GF	B58	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○MFP-GQ	B59	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○MFP-PF	B58	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○MFP-SK	B59	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○(○)MFP-SKS	B59	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○(○)MF%L-U	B64	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○MP-CF	B58	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○MP-CK	B59	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○(○)M%L-F	B62	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○%L-A○	B66	インサート(旋削)
CCGT ○○○○○○(○)%L-F	B62	インサート(旋削)
CCGW ○○T○○○	B66, C39	インサート(旋削)
CCGW ○○T○○○NE	C39	インサート(旋削)
CCGW ○○T○○○SE	C39	インサート(旋削)
CCGW ○○○○○○	B66, C39	インサート(旋削)
CCGW ○○○○○○NE	C39	インサート(旋削)
CCGW ○○○○○○SE	C39	インサート(旋削)
CCKN%L ○○○○□○○-ID○	P42	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCKN%L ○○○○□○○-IK○	P42	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCKN%L ○○○○□○○-IX○	P42	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCLN%L ○○○○□○○	D49, P20	ホルダ(旋削)
CCLN%L ○○○○□○○A	D60, P21	ホルダ(旋削)
CCLN%L ○○○○□○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCLN%L ○○○○□○○-ID○	P42	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCLN%L ○○○○□○○-IK○	P42	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCLN%L ○○○○□○○-IX○	P42	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCLN%L ○○○○□○○-X	P42	ホルダ(ボーリングバー・廃止型番)
CCMT ○○T○○○	B60, C39	インサート(旋削)
CCMT ○○T○○○APD	C40	インサート(旋削)
CCMT ○○T○○○GK	B60	インサート(旋削)
CCMT ○○T○○○HQ	B60	インサート(旋削)
CCMT ○○T○○○MQ	B61	インサート(旋削)
CCMT ○○T○○○NE	C39	インサート(旋削)
CCMT ○○T○○○PP	B60	インサート(旋削)
CCMT ○○T○○○SE	C39	インサート(旋削)
CCMT ○○T○○○WP	B60	インサート(旋削)
CCMT ○○○○○○	C39	インサート(旋削)
CCMT ○○○○○○GK	B60	インサート(旋削)
CCMT ○○○○○○HQ	B60	インサート(旋削)
CCMT ○○○○○○NE	C39	インサート(旋削)
CCMT ○○○○○○PP	B60	インサート(旋削)
CCMT ○○○○○○SE	C39	インサート(旋削)
CCMT ○○○○○○WP	B60	インサート(旋削)
CCMW ○○T○○○MEF	C20	インサート(旋削)
CCMW ○○T○○○S○○○○MES	C20	インサート(旋削)
CCMW ○○T○○○S○○○○MET	C20	インサート(旋削)
CCMW ○○T○○○S○○○○SET	C20	インサート(旋削)
CCMW ○○T○○○T○○○○ME	C20	インサート(旋削)
CCMW ○○T○○○T○○○○SE	C20	インサート(旋削)
CCMW ○○○○○○S○○○○MES	C20	インサート(旋削)
CCMW ○○○○○○S○○○○SET	C20	インサート(旋削)
CCMW ○○○○○○T○○○○ME	C20	インサート(旋削)
CCMW ○○○○○○T○○○○SE	C20	インサート(旋削)
CCN-5	H66	部品 給油コネクタ
CCRN%L ○○○○M○○A	D60	ホルダ(旋削)
CDHN%L ○○○○□○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDHN%L ○○○○□○○-ID○	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)

型番	ページ	品名
CDHN%L ○○○○□○○-IK○	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDHN%L ○○○○□○○-IX○	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDJN%L ○○○○□○○	D50	ホルダ(旋削)
CDJN%L ○○○○□○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDJN%L ○○○○□○○-ID○	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDJN%L ○○○○□○○-IK○	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDJN%L ○○○○□○○-IX○	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDNNN ○○○○□○○-ID○	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDNNN ○○○○□○○-IK○	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDNNN ○○○○□○○-IX○	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)
CE -○○○(□)	P13	部品 クランプセット
CELN%L ○○○○M○○	D51	ホルダ(旋削)
CGA○%L	P15	部品 クランプセット
CGB%L	P15	部品 クランプセット
CGH○%L	P15	部品 押え金具
CGIA-○R	P15	部品 押え金具
CH0503-45	K67	インサート(ドリル)面取り
CH-20R	P15	部品 押え金具
CIN%L ○○○○S○○	J27	ホルダ(ねじ切り)
CL ○○(○)-1	P19	部品 クーラントパイプ
CNGA ○○○○○○	B22	インサート(旋削)
CNGA ○○○○○○MEF	C8	インサート(旋削)
CNGA ○○○○○○ME○	C8	インサート(旋削)
CNGA ○○○○○○S○○○○○	B113	インサート(旋削)
CNGA ○○○○○○S○○○○○ME	C8	インサート(旋削)
CNGA ○○○○○○S○○○○○MEH	C8	インサート(旋削)
CNGA ○○○○○○S○○○○○MEP	C8	インサート(旋削)
CNGA ○○○○○○S○○○○○MET	C8	インサート(旋削)
CNGA ○○○○○○S○○○○○MEW	C8	インサート(旋削)
CNGA ○○○○○○T○○○○○	B113	インサート(旋削)
CNGA ○○○○○○T○○○○○ME	C8	インサート(旋削)
CNGG ○○○○○○AH	B23	インサート(旋削)
CNGG ○○○○○○FP-TK	B20	インサート(旋削)
CNGG ○○○○○○HQ	B17	インサート(旋削)
CNGG ○○○○○○MFP-SK	B20	インサート(旋削)
CNGG ○○○○○○%L	B23	インサート(旋削)
CNGG ○○○○○○%L-A○	B23	インサート(旋削)
CNGG ○○○○○○%L-S	B23	インサート(旋削)
CNGG ○○○○○○%L-○R	B23	インサート(旋削)
CNGG ○○○○○○TK	B20	インサート(旋削)
CNGG ○○○○○○Z	B23	インサート(旋削)
CNGM ○○○○○○ME-HD	C9	インサート(旋削)
CNGM ○○○○○○ME-HH	C9	インサート(旋削)
CNGM ○○○○○○ME-HL	C9	インサート(旋削)
CNGN ○○○○○○S○○○○○	B113	インサート(旋削)
CNGN ○○○○○○T○○○○○	B113	インサート(旋削)
CNGU ○○○○○○MFP-SK	B54	インサート(旋削)
CNGU ○○○○○○(○)MFR-F	B54	インサート(旋削)
CNGU ○○○○○○(○)MFR-U	B54	インサート(旋削)
CNMA ○○○○○○	B22	インサート(旋削)
CNMA ○○○○○○S○○○○○	B113	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○○	B18	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○○AH	B23	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○○C	B22	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○○CJ	B17	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○○CQ	B17	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○○GC	B22	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○○GP	B16	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○○GS	B17	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○○GT	B18	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○○HQ	B17	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○○KG	B22	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○○KH	B22	インサート(旋削)

T

?

索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
CNMG ○○○○○KQ	B22	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○MQ	B20	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○MS	B21	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○MU	B21	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○PG	B18	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○PH	B19	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○PMG	B17	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○PP	B16	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○PQ	B16	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○PS	B18	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○PT	B18	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○SG	B21	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○SQ	B20	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○TK	B20	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○TN-V	B17	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○WE	B16	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○WF	B16	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○WP	B16	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○WQ	B16	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○XF	B19	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○XP	B19	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○XQ	B19	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○XS	B20	インサート(旋削)
CNMG ○○○○○ZS	B22	インサート(旋削)
CNMM ○○○X%-SX	B21	インサート(旋削)
CNMM ○○○○○M	C34	インサート(旋削)
CNMM ○○○○○M-NE	C34	インサート(旋削)
CNMM ○○○○○M-SE	C34	インサート(旋削)
CNMM ○○○○○PX	B19	インサート(旋削)
CNMN ○○○○○S○○○○	C16	インサート(旋削)
CNMN ○○○○○T○○○○	B113	インサート(旋削)
CNMMU ○○○○○E-GK	B54	インサート(旋削)
CP- ○D	P16	部品 押え金具
CP- ○D(-%)JCT	P16	部品 押え金具
CP-8TE	P16	部品 押え金具
CP-8W	P16	部品 押え金具
CP8X15TL	P2	部品 ねじ
CP8X23TL	P2	部品 ねじ
CPGB ○○○○○S○○○○MES	C21	インサート(旋削)
CPGB ○○○○○S○○○○MET	C21	インサート(旋削)
CPGB ○○○○○T○○○○ME	C21	インサート(旋削)
CPGB ○○○○○T○○○○SE	C21	インサート(旋削)
CPMB ○○○○○	B67	インサート(旋削)
CPMH ○○○○○	B67, C41	インサート(旋削)
CPMH ○○○○○HQ	B67	インサート(旋削)
CPMH ○○○○○NE	C41	インサート(旋削)
CPMH ○○○○○%-Y	B67	インサート(旋削)
CPMH ○○○○○SE	C41	インサート(旋削)
CPMT ○○○○○GP	B67	インサート(旋削)
CPMT ○○○○○PP	B67	インサート(旋削)
CPMT ○○○○○XP	B67	インサート(旋削)
CPMT ○○○○○XQ	B67	インサート(旋削)
CP-RC%	P13	部品 クランプセット
CPS- ○(□)	P14	部品 クランプセット
CPS- 2TR	P14	部品 クランプセット
CP-ST-R1/8	H17	部品 カブラ
CRDNN ○○○○09-4	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)
CRDNN ○○○○□-○○	D58	ホルダ(旋削)
CRDNN ○○○○□-○○A	D61	ホルダ(旋削)
CRDNN ○○○○□-○○-ID○	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)
CRSN% ○○○○09-4	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)
CRSN% ○○○○□-○○	D58	ホルダ(旋削)
CRSN% ○○○○□-○○A	D61	ホルダ(旋削)
CRSN% ○○○○□-○○-ID○	P43	ホルダ(旋削・廃止型番)

型番	ページ	品名
CS-N% ○○○○□-○○	D52, P20	ホルダ(旋削)
CS-N% ○○○○□-○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CS- ○D(-TR)	P2	部品 ねじ
CSBP% ○○○○□-○○N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSDNN ○○○○□-○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSDNN ○○○○□-○○	D54	ホルダ(旋削)
CSDNN ○○○○□-○○A	D64, P21	ホルダ(旋削)
CSDNN ○○○○□-○○-ID○	P44	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSDNN ○○○○□-○○-IK○	P44	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSDNN ○○○○□-○○-IX○	P44	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSDPN ○○○○□-○○N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSKN% ○○○○□-○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSKN% ○○○○□-○○	D53, P20	ホルダ(旋削)
CSKNR ○○○○□-○○A	D63, P21	ホルダ(旋削)
CSKN% ○○○○□-○○-ID○	P44	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSKN% ○○○○□-○○-IK○	P44	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSKN% ○○○○□-○○-IX○	P44	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSKP% ○○○○□-○○N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSRN% ○○○○□-○○	D52	ホルダ(旋削)
CSRN% ○○○○□-○○A	D63, P21	ホルダ(旋削)
CSRN% ○○○○□-○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSRN% ○○○○□-○○-ID○	P44	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSRN% ○○○○□-○○-IK○	P44	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSRN% ○○○○□-○○-IX○	P44	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSSN% ○○○○□-○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSSN% ○○○○□-○○	D54, P20	ホルダ(旋削)
CSSN% ○○○○□-○○A	D64	ホルダ(旋削)
CSSN% ○○○○□-○○-ID○	P44	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSSN% ○○○○□-○○-IK○	P44	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSSN% ○○○○□-○○-IX○	P44	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSSP% ○○○○□-○○N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSXN% ○○○○□-○○09-4	P45	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSXN% ○○○○□-○○-ID○	P45	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSXN% ○○○○□-○○-IK○	P45	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSXN% ○○○○□-○○-IX○	P45	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSYN% ○○○○□-○○A	P21	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSYN% ○○○○□-○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSYN% ○○○○□-○○09-4	P45	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSYN% ○○○○□-○○	D53, P20	ホルダ(旋削)
CSYN% ○○○○□-○○-ID○	P45	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSYN% ○○○○□-○○-IK○	P45	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSYN% ○○○○□-○○-IX○	P45	ホルダ(旋削・廃止型番)
CT ○○T○-45A	K39	インサート(ドリル)面取り
CT ○○T○-45DA	K20	インサート(ドリル)面取り
CTDPR ○○CA○○	N38	ホルダ(カートリッジ)
CTEPR ○○CA○○	N38	ホルダ(カートリッジ)
CTFPR ○○CA○○	N38	ホルダ(カートリッジ)
CTFP% ○○○○□-○○N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CTFN% ○○○○□-○○-ID○	P45	ホルダ(旋削・廃止型番)
CTGN% ○○○○□-○○-ID○	P45	ホルダ(旋削・廃止型番)
CTGP% ○○○○□-○○N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CTJN% ○○○○□-○○	D56	ホルダ(旋削)
CTJN% ○○○○□-○○A	D66	ホルダ(旋削)
CTTP% ○○○○□-○○N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CTUN% ○○○○□-○○A	P21	ホルダ(旋削・廃止型番)
CTUN% ○○○○□-○○	D56	ホルダ(旋削)
CVJN% ○○○○□-○○-IX○	P45	ホルダ(旋削・廃止型番)
CVNN ○○○○□-○○-IX○	P45	ホルダ(旋削・廃止型番)

D

DA ○○○○M-FTP	K10	ドリルヘッド
DA ○○○○M-GM	K6, K7, K8, K9	ドリルヘッド



索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
DA ○○○○M-HQP	K12, K13, K14	ドリルヘッド
DA ○○○○M-HQS	K15	ドリルヘッド
DC -○○(□)	P8	部品 シート
DC ○○○○M-SC	K32, K33, K34	ドリルヘッド
DCET ○○T○○○(○)FL-JSF	B76	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○(○)FL-USF	B74	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○(○)FR-JSF	B76	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○(○)FR-USF	B74	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○L-FSF	B72	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○MFL-J	B77	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○MFL-JSF	B76	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○MFL-U	B74	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○MFL-USF	B74	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○ML-F	B72	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○ML-FSF	B72	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○(○)MR-F	B72	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○(○)MR-FSF	B72	インサート(旋削)
DCET ○○T○○○(○)R-FSF	B72	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○(○)F%-USF	B74	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○(○)L-FSF	B72	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○MFL-J	B77	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○MFL-U	B74	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○MFL-USF	B74	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○(○)MFR-J	B77	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○(○)MFR-U	B74	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○(○)MFR-USF	B74	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○(○)MFL-F	B72	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○(○)MFL-FSF	B72	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○(○)ML-F	B72	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○(○)ML-FSF	B72	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○(○)MR-F	B72	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○(○)MR-FSF	B72	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○(○)R-FSF	B72	インサート(旋削)
DCET ○○○○○○FR-U	B74	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○	B70	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○AH	B78	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○AP	B78	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○CF	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○CK	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○EL-J	B77	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○EL-U	B76	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○(○)ER-J	B77	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○(○)ER-U	B76	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○FL-J	B77	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○(○)FL-U	B75	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○FR-J	B77	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○(○)FR-U	B75	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○L-A○	B78	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○(○)L-F	B73	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○(○)M	B70	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○MEL-J	B77	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○MEL-U	B76	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○(○)MER-J	B77	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○MER-U	B76	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○(○)MF	B70	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○MFL-J	B77	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○MFL-U	B75	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○MFP-GF	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○MFP-GQ	B69	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○MFP-SK	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○(○)MFP-SKS	B68	インサート(旋削)

型番	ページ	品名
DCGT ○○T○○○(○)MFR-J	B77	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○(○)MFR-U	B75	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○ML-F	B73	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○MP-CF	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○MP-CK	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○(○)MR-F	B73	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○R-A○	B78	インサート(旋削)
DCGT ○○T○○○(○)R-F	B73	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○	B70	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○AP	B78	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○CF	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○CK	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○E%-U	B76	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○(○)F%-U	B75	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○(○)L-F	B73	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○(○)M	B70	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○ME%-U	B76	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○(○)MF	B70	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○(○)MFL-U	B75	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○MFP-GF	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○MFP-GQ	B69	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○MFP-SK	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○(○)MFP-SKS	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○(○)MFR-U	B75	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○(○)ML-F	B73	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○MP-CF	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○MP-CK	B68	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○(○)MR-F	B73	インサート(旋削)
DCGT ○○○○○○(○)R-F	B73	インサート(旋削)
DCGW ○○T○○○	B78	インサート(旋削)
DCGW ○○○○○○	B78	インサート(旋削)
DCLN%L ○○○○□-○○	D8	ホルダ(旋削)
DCLN%L ○○○○□-○○JCT	D9	ホルダ(旋削)
DCMT ○○T○○○	B70, C42	インサート(旋削)
DCMT ○○T○○○APD	C42	インサート(旋削)
DCMT ○○T○○○GK	B70	インサート(旋削)
DCMT ○○T○○○GP	B69	インサート(旋削)
DCMT ○○T○○○HQ	B70	インサート(旋削)
DCMT ○○T○○○L-NE	C42	インサート(旋削)
DCMT ○○T○○○MQ	B71	インサート(旋削)
DCMT ○○T○○○NE	C42	インサート(旋削)
DCMT ○○T○○○PP	B69	インサート(旋削)
DCMT ○○T○○○R-NE	C42	インサート(旋削)
DCMT ○○T○○○SE	C42	インサート(旋削)
DCMT ○○T○○○XP	B71	インサート(旋削)
DCMT ○○T○○○XQ	B71	インサート(旋削)
DCMT ○○○○○○	C42	インサート(旋削)
DCMT ○○○○○○GK	B70	インサート(旋削)
DCMT ○○○○○○GP	B69	インサート(旋削)
DCMT ○○○○○○HQ	B70	インサート(旋削)
DCMT ○○○○○○L-NE	C42	インサート(旋削)
DCMT ○○○○○○MQ	B71	インサート(旋削)
DCMT ○○○○○○NE	C42	インサート(旋削)
DCMT ○○○○○○PP	B69	インサート(旋削)
DCMT ○○○○○○R-NE	C42	インサート(旋削)
DCMT ○○○○○○SE	C42	インサート(旋削)
DCMT ○○○○○○XP	B71	インサート(旋削)
DCMW ○○T○○○MEF	C22	インサート(旋削)
DCMW ○○T○○○S○○○○○MES	C22	インサート(旋削)
DCMW ○○T○○○S○○○○○MET	C22	インサート(旋削)
DCMW ○○T○○○S○○○○○SET	C22	インサート(旋削)
DCMW ○○T○○○T○○○○○ME	C22	インサート(旋削)
DCMW ○○T○○○T○○○○○SE	C22	インサート(旋削)
DCMW ○○○○○○S○○○○○MET	C22	インサート(旋削)

T

?

索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
DCMW ○○○○○○S○○○○○SET	C22	インサート(旋削)
DCMW ○○○○○○T○○○○○ME	C22	インサート(旋削)
DCMW ○○○○○○T○○○○○SE	C22	インサート(旋削)
DCMX ○○T○○○%L-WP	B69	インサート(旋削)
DCMX ○○T○○○WP	B69	インサート(旋削)
DCMX ○○○○○○%L-WP	B69	インサート(旋削)
DCMX ○○○○○○WP	B69	インサート(旋削)
DD ○○(-○○)	P8	部品 シート
DDHN%L ○○○○□-○○○○	D15	ホルダ(旋削)
DDJN%L ○○○○□-○○JCT	D14	ホルダ(旋削)
DDJN%L ○○○○□-○○○○	D13	ホルダ(旋削)
DMC ○○○	P33	エンドミル(ミーリング・廃止型番)
DMC ○○○H	M171	エンドミル(ミーリング)
DMC ○○○-S○○	P33	エンドミル(ミーリング・廃止型番)
DMC ○○○SX	M170	エンドミル(ミーリング)
DMC ○○○SX-○○○	M170	エンドミル(ミーリング)
DMC ○○○SXT	M170	エンドミル(ミーリング)
DN ○○	P19	部品 ノズル
DNGA ○○○○○○MEF	C10	インサート(旋削)
DNGA ○○○○○○ME○	C10	インサート(旋削)
DNGA ○○○○○○S○○○○○	B114	インサート(旋削)
DNGA ○○○○○○S○○○○○ME	C10	インサート(旋削)
DNGA ○○○○○○S○○○○○MEH	C10	インサート(旋削)
DNGA ○○○○○○S○○○○○MEP	C10	インサート(旋削)
DNGA ○○○○○○S○○○○○MET	C10	インサート(旋削)
DNGA ○○○○○○T○○○○○	B114	インサート(旋削)
DNGA ○○○○○○T○○○○○ME	C10	インサート(旋削)
DNGG ○○○○○○AH	B31	インサート(旋削)
DNGG ○○○○○○FP-TK	B28	インサート(旋削)
DNGG ○○○○○○%L	B31	インサート(旋削)
DNGG ○○○○○○%L-A○	B31	インサート(旋削)
DNGG ○○○○○○%L-S	B31	インサート(旋削)
DNGG ○○○○○○MFP-SK	B28	インサート(旋削)
DNGG ○○○○○○TK	B28	インサート(旋削)
DNGM ○○○○○○ME-HD	C11	インサート(旋削)
DNGM ○○○○○○ME-HH	C11	インサート(旋削)
DNGM ○○○○○○ME-HL	C11	インサート(旋削)
DNGN ○○○○○○S○○○○○	B114	インサート(旋削)
DNGN ○○○○○○T○○○○○	B114	インサート(旋削)
DNGU ○○○○○○MER-U	B55	インサート(旋削)
DNGU ○○○○○○MFP-SK	B55	インサート(旋削)
DNGU ○○○○○○MFR-F	B55	インサート(旋削)
DNGU ○○○○○○MFR-U	B55	インサート(旋削)
DNMA ○○○○○○	B31	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○	B27	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○AH	B31	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○C	B30	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○CJ	B25	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○CQ	B25	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○GC	B30	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○GP	B24	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○GS	B25	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○GT	B26	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○HQ	B25	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○KG	B30	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○KH	B30	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○KQ	B30	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○MQ	B28	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○MS	B29	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○MU	B29	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○PG	B26	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○PH	B27	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○PMG	B25	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○PP	B24	インサート(旋削)

型番	ページ	品名
DNMG ○○○○○○PQ	B24	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○PS	B26	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○PT	B26	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○R-LD	B28	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○SG	B29	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○SQ	B29	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○TK	B28	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○TN-V	B25	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○XF	B27	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○XP	B27	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○XQ	B27	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○XS	B27	インサート(旋削)
DNMG ○○○○○○ZS	B30	インサート(旋削)
DNMM ○○○○○○M	C35	インサート(旋削)
DNMM ○○○○○○M-NE	C35	インサート(旋削)
DNMM ○○○○○○M-SE	C35	インサート(旋削)
DNMM ○○○○○○PX	B27	インサート(旋削)
DNMU ○○○○○○E-GK	B55	インサート(旋削)
DNMX ○○○○○○WF	B24	インサート(旋削)
DPET ○○T○○○(○)F%L-USF	B79	インサート(旋削)
DPET ○○T○○○L-FSF	B79	インサート(旋削)
DPET ○○T○○○(○)MFR-USF	B79	インサート(旋削)
DPET ○○T○○○(○)MR-FSF	B79	インサート(旋削)
DPET ○○T○○○(○)R-FSF	B79	インサート(旋削)
DPET ○○○○○○(○)F%L-USF	B79	インサート(旋削)
DPET ○○○○○○L-FSF	B79	インサート(旋削)
DPET ○○○○○○(○)MFR-USF	B79	インサート(旋削)
DPET ○○○○○○M%L-FSF	B79	インサート(旋削)
DPET ○○○○○○(○)R-FSF	B79	インサート(旋削)
DR ○○-○○(□)	M238	部品 ドライブリング
DR ○○○-○○○○(□)	M239	部品 ドライブリング
DRV -CH○○	K66	DRVドリル用 面取りアタッチメント
DS -○○	P8	部品 シート
DSBN%L ○○○○□-○○	D19	ホルダ(旋削)
DT -○	P17	部品 レンチ
DT -○○	P8, P17	部品 シート/レンチ
DTGN%L ○○○○□-○○	D22	ホルダ(旋削)
DTGN%L ○○○○□-○○JCT	D23	ホルダ(旋削)
DTM -○(○)	P17	部品 レンチ
DTP -○(○)	P17	部品 レンチ
DTPM -○(○)	P17	部品 レンチ
DV -33	P8	部品 シート
DVLN%L ○○○○□-○○	D30	ホルダ(旋削)
DVLN%L ○○○○□-○○JCT	D31	ホルダ(旋削)
DVPN%L ○○○○□-○○	D32	ホルダ(旋削)
DVPN%L ○○○○□-○○JCT	D33	ホルダ(旋削)
DVVNN ○○○○□-○○	D34	ホルダ(旋削)
DVVNN ○○○○□-○○JCT	D35	ホルダ(旋削)
DW -○○	P8	部品 シート
DWLN%L ○○○○□-○○	D43	ホルダ(旋削)
DWLN%L ○○○○□-○○JCT	D44	ホルダ(旋削)

E

E○○□- SCLC%L○○-○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
E○○□- SCLC%L○○-○○A	F62	ボーリングバー
E○○□- SCLCR○○-○○A-○/○	F62	ボーリングバー
E○○□- SCLC%L-○○AN	F62	ボーリングバー
E○○□- SCLCR-○○AN○/○	F62	ボーリングバー
E○○□- SCLP%L○○-○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
E○○□- SCLP%L○○-○○A	F65	ボーリングバー
E○○□- SCLPR○○-○○A-○/○	F65, P25	ボーリングバー
E○○□- SCLP%L○○-○○AN	F65	ボーリングバー
E○○□- SCLPR○○-○○AN○/○	F65	ボーリングバー
E○○□- SDQC%L○○-○○A	F72	ボーリングバー



索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
E○○□ SDQCR○○○○A○/○	F72	ボーリングバー
E○○□ SDUC%○○○○A	F68	ボーリングバー
E○○□ SDUCR○○○○A○/○	F68	ボーリングバー
E○○□ SDZCR○○○○A	F76	ボーリングバー
E○○□ STLP%○○○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
E○○□ STLP%○○○○A	F82, P25	ボーリングバー
E○○□ STLPR○○○○A○/○	F82	ボーリングバー
E○○□ STLP%○○○○AN	F82	ボーリングバー
E○○□ STLPR○○○○AN○/○	F82	ボーリングバー
E○○□ STUP%○○○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
E○○□ SVPBR○○○○A	F95	ボーリングバー
E○○□ SVPBR○○○○A	F95	ボーリングバー
E○○□ SVUBR○○○○A	F97	ボーリングバー
E○○□ SVUCR○○○○A	F97	ボーリングバー
E○○□ SWUB%○○○○A(○/○)	P26	ボーリングバー(廃止型番)
E○○□ SWUB%○○○○AN	F102	ボーリングバー
E○○□ SWUBR○○○○AN○/○	F102	ボーリングバー
E○○□ SWUP%○○○○A	F102	ボーリングバー
E○○□ SWUPR○○○○A○/○	F102	ボーリングバー
ENET ○○○PAER-C	M179	インサート(ミーリング)
ENET ○○○PAER-G	M179	インサート(ミーリング)
ENET ○○○PAER-R	M179	インサート(ミーリング)
ENGN ○○○○○S○○○○	B115	インサート(旋削)
ENGN ○○○○○T○○○○	B115	インサート(旋削)
EZB% ○○○○○HP○○○H	F16	EZバー(内径)
EZBCR ○○○○○○○○○○	F27	EZバー(内径)
EZBFR ○○○○○○○○○	F24	EZバー(内径)
EZBPR ○○○○○○○○○	F26	EZバー(内径)
EZBPR ○○○○○○○○○○	F26	EZバー(内径)
EZBR ○○○○○○○○○NB	C32, C60, F22	EZバー(内径)
EZBR ○○○○○○○○○HP○○○F	F19	EZバー(内径)
EZBR ○○○○○○○○○HP○○○G	F18	EZバー(内径)
EZBR ○○○○○○○○○HP○○○H-LT	F17	EZバー(内径)
EZBR ○○○○○○○○○ST○○○F	F21	EZバー(内径)
EZBR ○○○○○○○○○ST○○○H	F20	EZバー(内径)
EZBTR ○○○○○○○○○	F30	EZバー(内径)
EZFG% ○○○○○○○○○	G102	EZバー(溝入れ)
EZGR ○○○○○○○○○	G70	EZバー(溝入れ)
EZGR ○○○○○○○○○S	G70	EZバー(溝入れ)
EZH ○○○○○(○)CT○○○	F38, F39	スリーブ
EZH ○○○○○(○)HP○○○	F40, F41	スリーブ
EZH ○○○○○(○)ST○○○(○)	F42, F43	スリーブ
EZTR ○○○○○○○○○○	J40	EZバー(小内径ねじ切り)
EZVBR ○○○○○○○○○	F28	EZバー(内径)

F

FDM ○○○M(1)	L93, L94	ファインマイクロドリル
FGG% ○○○○○○	G50	インサート(溝入れ)
FH-2	P17	部品 六角レンチ(旗タイプ)
FH-2.5	P17	部品 六角レンチ(旗タイプ)
FMM ○○○○	G134	インサート(溝入れ)
FMN ○	G134	インサート(溝入れ)
FT ○(○)	P17	部品 トルクスレンチ(旗タイプ)
FTK ○	G139	インサート(溝入れ)
FTP ○	P17	部品 トルクスプラスレンチ(旗タイプ)

G

GA ○○	G61	インサート(溝入れ)
GBA32% ○○○○○○	C54, G6, G7	インサート(溝入れ)
GBA32% ○○○○○○F	G7	インサート(溝入れ)
GBA32R ○○○○○○R	G7	インサート(溝入れ)
GBA43% ○○○○○○	C29, C54, G8, G9, G12	インサート(溝入れ)

型番	ページ	品名
GBA43% ○○○○○○F	G10	インサート(溝入れ)
GBA43% ○○○○○○GM	G11	インサート(溝入れ)
GBA43% ○○○○○○R	G12	インサート(溝入れ)
GBA43% ○○○○○○RF	G12	インサート(溝入れ)
GBF32% ○○○○○○	G21, G22	インサート(溝入れ)
GBF32% ○○○○○○F	G20	インサート(溝入れ)
GBF32R ○○○○○○GL	G20	インサート(溝入れ)
GC08% ○○○○○○	G75	インサート(溝入れ)
GC08R ○○○○○○R	G75	インサート(溝入れ)
GC10% ○○○○○○	G75	インサート(溝入れ)
GC10R ○○○○○○R	G75	インサート(溝入れ)
GC12% ○○○○○○	G75	インサート(溝入れ)
GC12R ○○○○○○R	G75	インサート(溝入れ)
GDFG ○○○○N○○○GS	G111	インサート(溝入れ)
GDFM ○○○○N○○○DM	G111	インサート(溝入れ)
GDFM ○○○○N○○○GH	G111	インサート(溝入れ)
GDFM ○○○○N○○○GM	G111	インサート(溝入れ)
GDFM ○○○○N○○○R-CM	G111	インサート(溝入れ)
GDFMS ○○○○N○○○DM	G111	インサート(溝入れ)
GDG ○○○○N○○○AM	G31	インサート(溝入れ)
GDG ○○○○N○○○GS	G31, G90	インサート(溝入れ)
GDG ○○○○N○○○PG	H32	インサート(突切り)
GDG ○○○○R○○○PG○○D	H32	インサート(突切り)
GDGS ○○○○N○○○NB	C30, C56, G33	インサート(溝入れ)
GDM ○○○○L○○○PF○○D	H32	インサート(突切り)
GDM ○○○○N○○○GL	G31	インサート(溝入れ)
GDM ○○○○N○○○GM	G30	インサート(溝入れ)
GDM ○○○○N○○○GMI	G90	インサート(溝入れ)
GDM ○○○○N○○○PF	H32	インサート(突切り)
GDM ○○○○R○○○PH	G32, H33	インサート(溝入れ, 突切り)
GDM ○○○○N○○○PM	H33	インサート(突切り)
GDM ○○○○N○○○PQ	H32	インサート(突切り)
GDM ○○○○N○○○R-CM	G32, G90	インサート(溝入れ)
GDM ○○○○R○○○PF○○D	H32	インサート(突切り)
GDM ○○○○R○○○PM○○D	H33	インサート(突切り)
GDM ○○○○R○○○PQ○○D	H32	インサート(突切り)
GDMS ○○○○N○○○GM	G30	インサート(溝入れ)
GDMS ○○○○N○○○PH	G32, H33	インサート(溝入れ, 突切り)
GDMS ○○○○N○○○PM	H33	インサート(突切り)
GDMS ○○○○R○○○PM○○D	H33	インサート(突切り)
GE% ○○○○○○A	G78	インサート(溝入れ)
GER ○○○○○○AR	G78	インサート(溝入れ)
GE% ○○○○○○B	G78	インサート(溝入れ)
GER ○○○○○○BR	G78	インサート(溝入れ)
GE% ○○○○○○C	G79	インサート(溝入れ)
GER ○○○○○○CM	G78	インサート(溝入れ)
GER ○○○○○○CR	G79	インサート(溝入れ)
GE% ○○○○○○D	G79	インサート(溝入れ)
GER ○○○○○○DM	G78	インサート(溝入れ)
GER ○○○○○○DR	G79	インサート(溝入れ)
GE% ○○○○○○E	G80	インサート(溝入れ)
GER ○○○○○○EM	G80	インサート(溝入れ)
GFV% ○○○○□○○○A	G127	ホルダ(溝入れ)
GFV% ○○○○□○○○B	G127	ホルダ(溝入れ)
GFV% ○○○○M○○○(○)C	G127	ホルダ(溝入れ)
GFVS% ○○○○□○○○AA	G125, P30	ホルダ(溝入れ)
GFVS% ○○○○□○○○B	G129	ホルダ(溝入れ)
GFVS% ○○○○M○○○(○)C	G129	ホルダ(溝入れ)
GFVS% ○○○○□○○○H□	G131	ホルダ(溝入れ)
GFVT% ○○○○□○○○AA	G125, P30	ホルダ(溝入れ)
GFVT% ○○○○□○○○B	G130	ホルダ(溝入れ)
GFVT% ○○○○M○○○(○)C	G130	ホルダ(溝入れ)
GFVT% ○○○○□○○○H□	G131	ホルダ(溝入れ)

T

索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
GH ○○○○(○)○○	B124, G61, G92	インサート(溝入れ)
GHU ○○-○○	G61, G92	インサート(溝入れ)
GIA ○○	G96	インサート(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○B-○○○A	G133	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○B-○○○B	G133, P30	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○B-○○○C	G133	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○-○A	G86	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○-○AE	G87	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○-○AW	G88	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○-○B	G86	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○-○BE	G87	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○-○BW	G88	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○-○C	G86	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○-○CE	G87	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○-○CW	G88	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○-○S	G86	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○-○SE	G87	ホルダ(溝入れ)
GIV ⁹ /L ○○○○-○SS	G86	ホルダ(溝入れ)
GMG ○○○○-○○○MG	G49, G94, G137	インサート(溝入れ)
GMG ○○○○-○○○MS	G48	インサート(溝入れ)
GMG ○○○○-○○○R	G49	インサート(溝入れ)
GMG ○○○○-○○○RU	G49	インサート(溝入れ)
GMGA ○○○○-○○○R	G50, G94, G137	インサート(溝入れ)
GMGW ○○○○-○○○R	C58, G66	インサート(溝入れ)
GMGW ○○○○-○○○R-HR	C58, G66	インサート(溝入れ)
GML ○(○)○○D	G52, H47	インサート(溝入れ, 突切り)
GMM ○○○○-MT	G51, H46	インサート(溝入れ, 突切り)
GMM ○○○○-NB	G51, H46	インサート(溝入れ, 突切り)
GMM ○○○○-TK	G51, H46	インサート(溝入れ, 突切り)
GMM ○○○○-TMR	H46	インサート(突切り)
GMM ○○○○-○○	G50	インサート(溝入れ)
GMM ○○○○-○○○R	G50	インサート(溝入れ)
GMM ○○○○-○○○MS	G48	インサート(溝入れ)
GMM ○○○○-○○○MW	G48, G94, G137	インサート(溝入れ)
GMM ○○○○-○○○R	G49	インサート(溝入れ)
GMM ○○○○-○○○V	G98	インサート(溝入れ)
GMM ○○○○%L-MT-○○D	G52, H47	インサート(溝入れ, 突切り)
GMM ○○○○R-TK-○○D	G52, H47	インサート(溝入れ, 突切り)
GMM ○○○○R-TMR-○○D	H47	インサート(突切り)
GMN ○	C31, C57, G51, G53, H46	インサート(溝入れ, 突切り)
GMN ○-TK	G51, H46	インサート(溝入れ, 突切り)
GMN ○,○	G51, H46	インサート(溝入れ, 突切り)
GMR ○-TK-○○D	G52, H47	インサート(溝入れ, 突切り)
GMR ○(○)-○○(○)D	G52, H47	インサート(溝入れ, 突切り)
GOMT ○○T○○○○ER-D	M232	インサート(ミーリング)
GOMT ○○○○○○ER-D	M232	インサート(ミーリング)
GP ○	P19	部品 プラグ
GS-50	P2	部品 ねじ
GVF ⁹ /L ○○○-○○○A	G126	インサート(溝入れ)
GVF ⁹ /L ○○○-○○○AA	G124	インサート(溝入れ)
GVF ⁹ /L ○○○-○○○AR	G126	インサート(溝入れ)
GVF ⁹ /L ○○○-○○○B	C55, G126	インサート(溝入れ)
GVF ⁹ /L ○○○-○○○BR	G126	インサート(溝入れ)
GVF ⁹ /L ○○○-○○○C	C55, G126	インサート(溝入れ)
GV ⁹ /L ○○○-○○○A	C55, G84, G85	インサート(溝入れ)
GV ⁹ /L ○○○-○○○AR	G85	インサート(溝入れ)
GV ⁹ /L ○○○-○○○B	C55, G85	インサート(溝入れ)
GVR ○○○-○○○BR	G85	インサート(溝入れ)
GV ⁹ /L ○○○-○○○C	G85	インサート(溝入れ)
GV ⁹ /L ○○○-○○○S	G84	インサート(溝入れ)

型番	ページ	品名
GV ⁹ /L ○○○-○○○SS	G84	インサート(溝入れ)
GZG ○○○○N-○○○PG	H25	インサート(突切り)
GZG ○○○○R-○○○PG-○○D	H25	インサート(突切り)
GZM ○○○○L-○○○PF-○○D	H24	インサート(突切り)
GZM ○○○○N-○○○PF	H24	インサート(突切り)
GZM ○○○○N-○○○PH	H25	インサート(突切り)
GZM ○○○○N-○○○PM	H24	インサート(突切り)
GZM ○○○○R-○○○PF-○○D	H24	インサート(突切り)
GZM ○○○○R-○○○PM-○○D	H24	インサート(突切り)
GZMS ○○○○N-○○○PH	H25	インサート(突切り)

H

HA○○ PCLN ⁹ /L○○○○	P27	ボーリングバー(廃止型番)
HA○○ PDUN ⁹ /L○○○○	P27	ボーリングバー(廃止型番)
HA○○ PTFN ⁹ /L○○○○	P27	ボーリングバー(廃止型番)
HA32 SCLC ⁹ /L○○○○	P27	ボーリングバー(廃止型番)
HA32 SDUC ⁹ /L○○○○	P27	ボーリングバー(廃止型番)
HF16X40HA	P2	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HF16X40S	P2	部品 ねじ
HF16X48HC	P19	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HF20X53H	P2	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HF20X53HA	P2	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HF24X60H	P2	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HF24X60HA	P2	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HH3X6	P2	部品 ねじ
HH3X10S	P2	部品 ねじ
HH3X12	P2	部品 ねじ
HH3.5X10S	P2	部品 ねじ
HH4X12	P3	部品 ねじ
HH4X12S	P2	部品 ねじ
HH4X16	P2	部品 ねじ
HH5 X○○	P2	部品 ねじ
HH5X15L	P2	部品 ねじ
HH6 X○○	P3	部品 ねじ
HH6 X○○A	P3	部品 ねじ
HH8 X○○	P3	部品 ねじ
HH8X25H	P3	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HH10 X○○	P3	部品 ねじ
HH10X30H	P3	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HH10X35HK	P3	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HH12 X○○	P3	部品 ねじ
HH12X35H	P3	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HH12X35HC	P19	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HH12X35HK	P3	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HH16 X○○	P3	部品 ねじ
HH16X52H	P3	部品 ねじ(クォラントホール付き)
HH20 X○○	P3	部品 ねじ
HS -○○○○(○)TRP	P4	部品 ねじ
HS ○X○	P3	部品 ねじ
HS ○X○□(□)	P3	部品 ねじ
HS ○X○○	P3	部品 ねじ
HS ○○X○○	P3	部品 ねじ
HS -AN-AN-○○○	D12, G37, H66	部品 ホース
HSB4X8 ⁹ /L	P4	部品 ロックスクリュー
HS -G1/8-G1/8-○○○	H17	部品 ホース
HS -ST-AN-○○○	D12, G37, H66	部品 ホース
HS -ST-ST-○○○	D12, G37, H66	部品 ホース
HS-MFAL ○○○□○○○○(M)	P38	フェースミル (アルミ高速加工用・廃止型番)
HS-MFAL ○○○□○○(○)T(+M)-SF	P38	フェースミル (アルミ高速加工用・廃止型番)

J

J -AN-R1/8-G1/8	H17	部品 継手
JCET ○○○○○○L-FSF	B80	インサート(旋削)



索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
JCET ○○○○○ML-F	B80	インサート(旋削)
JCET ○○○○○ML-FSF	B80	インサート(旋削)
JCET ○○○○○MR-F	B80	インサート(旋削)
JCET ○○○○○MR-FSF	B80	インサート(旋削)
JCET ○○○○○R-FSF	B80	インサート(旋削)
J -G1/8-UNF3/8	D12,G37,H66	部品 継手
J -M10X1.5-UNF3/8	D12,G37,H66	部品 継手
J -ST-G1/2-G3/8	F129	部品 継手
J -ST-G1/4-G1/8	F129	部品 継手
J -ST-G3/8-G1/4	F129	部品 継手
J -ST-NPT1/8-G1/8	H17	部品 継手
J -ST-NPT1/8-RC1/8	H17	部品 継手
J -ST-R1/4-G1/8	H17	部品 継手
J -ST-R1/4-RC1/8	H17	部品 継手
J -ST-R1/8-G1/8	H17	部品 継手
J -ST-R1/8-RC1/8	H17	部品 継手
JCGT ○○○○○%L-F	B80	インサート(旋削)
JOMT ○○T○○ER-D	M232	インサート(ミーリング)
JOMT ○○○○○ER-D	M232	インサート(ミーリング)

K

KAV -D○○○(○)D	F128	ボーリングシャンク
KAV -G○○○○D	F128	ボーリングシャンク
KAVH ○○PCLN%○○	F118	ボーリング交換ヘッド
KAVH ○○PDUN%○○	F120	ボーリング交換ヘッド
KAVH ○○PTFN%○○	F122	ボーリング交換ヘッド
KAVH ○○SCLC%○○	F124	ボーリング交換ヘッド
KAVH ○○SDUC%○○	F125	ボーリング交換ヘッド
KAVH ○○STLP%○○	F126	ボーリング交換ヘッド
KAVH ○○SVUB%○○	F127	ボーリング交換ヘッド
KCGT ○○○○○ER-AM	M187	インサート(ミーリング)
KCGT ○○○○○FR-AL	M187	インサート(ミーリング)
KDA ○○○X○○S○○○C	L58, L59, L60, L61, L67, L68, L69	ソリッドドリル
KDA ○○○X○○S○○○N	L54, L55, L56, L57, L70, L71	ソリッドドリル
KDZ ○○○X○○S○○○C-HP	L86, L87	フラットドリル
KDZ ○○○X○○S○○○N	L76, L77, L78, L79	フラットドリル
KDZ ○○○X○○S○○○N-HP	L80, L81, L84, L85	フラットドリル
KDZ ○○○X○○S○○○N-HPL	L82, L83	フラットドリル
KFMS%L ○○○□○○(○)○○(○)-8	G138	ホルダ(溝入れ)
KFMS%L ○○○□○○(○)○○(○)-○	G135,G136	ホルダ(溝入れ)
KFTB%L ○○(○)○○○-S	G140	ブレード(溝入れ)
KGA%L ○○○□-○	G64, P29	ホルダ(溝入れ)
KGB%L ○○○□-○○	G16	ホルダ(溝入れ)
KGB%L ○○○□○○-○○	G16	ホルダ(溝入れ)
KGBA%L ○○○□-○○	G13	ホルダ(溝入れ)
KGBA%L ○○○□-○○JCT	G15	ホルダ(溝入れ)
KGBA%L ○○○□○○-○○	G13	ホルダ(溝入れ)
KGBA%L ○○○□○○-○○JCT	G15	ホルダ(溝入れ)
KGBA%L ○○○□○○-○○T○	G13	ホルダ(溝入れ)
KGBAS%L ○○○□-○○	G14	ホルダ(溝入れ)
KGBAS%L ○○○□○○-○○	G14	ホルダ(溝入れ)
KGBAS%L ○○○□○○-○○T○	G14	ホルダ(溝入れ)
KGBF%L ○○○JX-○○F	G23	ホルダ(溝入れ)
KGBFR ○○○JX-○○FCTM	G24	ホルダ(溝入れ)
KGBFS%L ○○○JX-○○	G25	ホルダ(溝入れ)
KGBS%L ○○○□-○○	G17	ホルダ(溝入れ)
KGBS%L ○○○□○○-○○	G17	ホルダ(溝入れ)

型番	ページ	品名
KGDF%L -○○(○)○○□-C	G114, G115, G116, G117, G119, G120, G121	ブレード(溝入れ)
KGDF%L ○○○□○○(○)○○B-Z	G118	ホルダ(溝入れ)
KGDF%L ○○○X○○(○)○○□-S	P29	ホルダ(溝入れ・廃止型番)
KGDI%L ○○○B-○	G91	ホルダ(溝入れ)
KGD%L ○○○□(□)-○○(○)	G35, H34	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD%L ○○○□(□)-○○(○)D○○	G35, H34	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD%L ○○○□(□)-○○(○)T○○	G34, H40	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD%L ○T○○-C	G40, G41, G42, H41	ブレード(溝入れ・突切り)
KGD%L ○○○○-C	G40, G42, G114, G115, G116, G117, H41	ホルダ本体(溝入れ・突切り)
KGD%L ○○○H-○○JCT	P29	ホルダ(溝入れ, 突切り・廃止型番)
KGD%L ○○○K-○○T○○JCT	G36, H43	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD%L ○○○□(□)-○○(○)JCTM	G39, H39	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD%L ○○○X-○○T○○S	G40, H41, P29	ホルダ(溝入れ・突切り)
KGDS%L ○○○○-C	G41, G42, G119, G120	ホルダ(溝入れ)
KGDS%L ○○○JX-○○(○)B	H36	ホルダ(突切り)
KGDS%L ○○○X-○○T○○S	G41	ホルダ(溝入れ)
KGH%L ○○○□-○○(○)	G62	ホルダ(溝入れ)
KGHS%L ○○○□-○	G63, P28	ホルダ(溝入れ)
KGIAR ○○H	G97	ホルダ本体(溝入れ)
KGIAR ○○○B-○	G97	ホルダ(溝入れ)
KGM%L ○○○□(□)-○○(○)(○○)	G55, G56, H50, H51, P29	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGM%L ○○○□-○○T○○	G57, H52, P29	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGMM%L ○○○□-○	G58, P29	ホルダ(溝入れ)
KGMS%L ○○○□-○	G58, P29	ホルダ(溝入れ)
KGMU%L ○○○□	G60, P30	ホルダ(溝入れ)
KGMW%L ○○○M-○	G67	ホルダ(溝入れ)
KGZ%L ○○○□(□)-○○(○)	H28	ホルダ(突切り)
KGZ%L ○○○□(□)-○○(○)D○○	H28	ホルダ(突切り)
KGZ%L ○○○□(□)-○○(○)JCTM	H26	ホルダ(突切り)
KGZS%L ○○○□(□)-○○(○)□	H29	ホルダ(突切り)
KIGBA%L ○○○○-○○	G89	ホルダ(溝入れ)
KIGHR ○○○B-○	G93, P30	ホルダ(溝入れ)
KIGM%L ○○○B-○	G95	ホルダ(溝入れ)
KIGM%L ○○○B-○V	P30	ホルダ(溝入れ・廃止型番)
KIGMUR ○○○B-○	G95	ホルダ(溝入れ)
KITG%L ○○○T-○○	J39	ホルダ(溝入れ・ねじ切り)
KN91%L 44-○	P28	ホルダ(溝入れ・廃止型番)
KPC○-DCLN%L○○○○○-○○A	N4	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DCLN%L○○○○○-○○S	N4	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DDHN%L○○○○○-○○A	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DDHN%L○○○○○-○○S	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DDJN%L○○○○○-○○A	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DDJN%L○○○○○-○○S	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DTGN%L○○○○○-○○A	N8	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DTGN%L○○○○○-○○S	N8	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DVLN%L○○○○○-○○A	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DVLN%L○○○○○-○○S	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DVPN%L○○○○○-○○A	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DVPN%L○○○○○-○○S	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DVVNN○○○○○-○○A	N11	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DVVNN○○○○○-○○S	N11	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DWLN%L○○○○○-○○A	N12	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-DWLN%L○○○○○-○○S	N12	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-KGBA%L○○○○○-○○(○○)	N15	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-KGD%L○○○○○-○○T○○	N16	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-KTN%L○○○○○-○○	N17	ポリゴンテーパシャンク

T

?

索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
KPC○-SVJB%L○○○○○-○○A	N13	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-SVJB%L○○○○○-○○S	N13	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-SVBN○○○○○-○○A	N14	ポリゴンテーパシャンク
KPC○-SVBN○○○○○-○○S	N14	ポリゴンテーパシャンク
KPKB ○○-○	H61	ブレード(突切り)
KPKB ○○-○JCT	H60	ブレード(突切り)
KPKH%L ○○○○□-○	H68	ホルダ(突切り)
KPKH%L ○○○○□-○D○○	H68	ホルダ(突切り)
KPKH%L ○○○○K-○JCT	H67	ホルダ(突切り)
KPKTB ○○-○○JCT	H62	ツールブロック
KPS-42	P8	部品 シート
KPT -○○	P8	部品 シート
KTG%L ○○○○□-○○	P28	ホルダ(溝入れ・廃止型番)
KTG%L ○○○○□22-○○	P28	ホルダ(溝入れ・廃止型番)
KTGF%L ○○○○□(□)-○○□	P28	ホルダ(溝入れ・廃止型番)
KTKB ○○-○S	H72	ブレード(突切り)
KTKB ○○-○SS	H72	ブレード(突切り)
KTKB%L ○○-○S	H72	ブレード(突切り)
KTKF%L ○○○○H-○○JCT	P30	ホルダ(突切り・廃止型番)
KTKF%L ○○○○□(□)-○○	E15, E16, H9, H10, J29, J30, P21	ホルダ(あとびき、突切り、ねじ切り)
KTKF%L ○○○○□(□)-○○S□	H18	ホルダ(突切り)
KTKF%L ○○○○JX-○○JCTM	H15	ホルダ(突切り)
KTKFR ○○○○JX-○○-Y	E16, H12, J31	ホルダ(あとびき、突切り、ねじ切り)
KTKFS%L ○○○○□-○○□	P30	ホルダ(突切り・廃止型番)
KTKH%L ○○○○□-○S	H73, P30	ホルダ(突切り)
KTKH%L ○○○○□-○T○○S	H73	ホルダ(突切り)
KTKH%L ○○○○□-○(○)-○○○B	P30	ホルダ(ツッキール・廃止型番)
KTKTB ○○-○○	H63	ツールブロック
KTKTBF ○○-○○	H63	ツールブロック
KTN%L ○○○○□-○○	J22	ホルダ(ねじ切り)
KTN%L ○○○○JX-○○F	J22	ホルダ(ねじ切り)
KTNR ○○○○□-○○JCT	J23	ホルダ(ねじ切り)
KTNSR ○○○○□-○○	J24	ホルダ(ねじ切り)
KTT%L ○○○○□-○○	J37	ホルダ(ねじ切り)
KTTXR ○○○○□(□)-○○F	J35, P30	ホルダ(ねじ切り)
KVN-32	P8	部品 シート

L

LC-4K	P8	部品 シート
LC -○○N	P8	部品 シート
LC-42N-20	P8	部品 シート
LC -○○N-C	P9	部品 シート
LC-42N%L	P9	部品 シート
LC-63	P8	部品 シート
LC-63-C	P9	部品 シート
LCMT ○○○○○○-GH-E	K50	インサート(ドリル)
LCMT ○○○○○○-GH-I	K52	インサート(ドリル)
LCMT ○○○○○○-GM-E	K50	インサート(ドリル)
LCMT ○○○○○○-GM-I	K52	インサート(ドリル)
LCMT ○○○○○○-SM-E	K50	インサート(ドリル)
LCMT ○○○○○○-SM-I	K52	インサート(ドリル)
LD-4K	P9	部品 シート
LD-4K43	P9	部品 シート
LD-32N	P9	部品 シート
LD -○○	P9	部品 シート
LD -○○-20	P9	部品 シート
LGBA -○○%L S	P14	部品 クランプセット
LL -○○□	P7	部品 レバーロックピン
LL -○3□N	P7	部品 レバーロックピン
LL -1□N	P7	部品 レバーロックピン
LL -○□	P7	部品 レバーロックピン
LL -○	P7	部品 レバーロックピン

型番	ページ	品名
LNEU ○○○○-○○	M245	インサート(ミーリング)
LNEU ○○○○-○○-○	M245	インサート(ミーリング)
LNEU ○○○○-○○S	M245	インサート(ミーリング)
LNEU ○○○○-○○S-○	M245	インサート(ミーリング)
LNGX ○○○○○○	M40, M194	インサート(ミーリング)
LNGX ○○○○○○R-TT	M40, M194	インサート(ミーリング)
LOGT ○○○○○○ER-GM	M70	インサート(ミーリング)
LOGT ○○○○○○FR-AM	M81	インサート(ミーリング)
LOGU ○○○○PAER-GM	M153	インサート(ミーリング)
LOGU ○○○○○○ER-GH	M70, M221	インサート(ミーリング)
LOGU ○○○○○○ER-GM	M46, M70, M153, M221	インサート(ミーリング)
LOGU ○○○○○○ER-SM	M70	インサート(ミーリング)
LOMU ○○○○○○ER-GH	M81, M114	インサート(ミーリング)
LOMU ○○○○○○ER-GM	M81, M114, M214	インサート(ミーリング)
LOMU ○○○○○○ER-SM	M81, M114	インサート(ミーリング)
LP -○S	P7	部品 ロックピン
LPA -○○	P7	部品 アンカーピン
LPF -○○	P7	部品 アンカーピン
LPF -○○○○	P7	部品 アンカーピン
LPGT ○○○○○○ER-GM	M226	インサート(ミーリング)
LR -○○	P9	部品 シート
LR -○○C	P9	部品 シート
LS-03N	P4	部品 ロックスクリュー
LS-03SN	P4	部品 ロックスクリュー
LS -○□(□)	P4	部品 ロックスクリュー
LS-15N	P4	部品 ロックスクリュー
LS -○	P4	部品 ロックスクリュー
LS -○○	P4, P9	部品 ロックスクリュー/シート
LSE-445R	P12	部品 ロケータ
LSO-445R	P12	部品 ロケータ
LSP -○	P7	部品 シムピン
LSP -○K	P7	部品 シムピン
LT-3K	P9	部品 シート
LT -○○N	P9	部品 シート
LT -○○N-20	P9	部品 シート
LTK-5	P18	部品 取外しレンチ
LTW -○○	P17	部品 L型レンチ(トルクス)
LTW -○(○)S(S)	P17	部品 L型レンチ(トルクス)
LW -○(○)	P18	部品 六角レンチ(L型)
LW -○○	P18	部品 六角レンチ(L型)
LW -○○N	P9	部品 シート
LW-42N%L	P9	部品 シート

M

M3X8	P4	部品 ねじ
M ○X○○	P4	部品 ねじ
MA90 -○○M○○○○T○C	M69	モジュラーヘッド
MA90 -○○S○○○○T○C(L)	M66, M67	エンドミル
MA90 -○○○R-○○T○(○)C	M68	フェースミル
MA90 -○○○R-○○T○(○)C-M	M68	フェースミル
MAP -○○○○	P12	部品 シート
MB45 -○○S○○○○T○C	M18	エンドミル
MB45 -○○○R-○○T○(○)	M17	フェースミル
MB45 -○○○R-○○T○(○)C	M17	フェースミル
MB45 -○○○R-○○T○(○)C-(○○)M	M16	フェースミル
MB45 -○○○R-○○T○(○)C-M	M16	フェースミル
MCSE ○○○	M280	エンドミル
MCSE ○○○○○D	M280	エンドミル
MEA ○○-S○○(-○○○)	P33	エンドミル(廃止型番)
MEAL ○○-S○○	P33	エンドミル(廃止型番)
MEAS ○○-S○○○○○T	M186	エンドミル
MEAS ○○-S○○○○○T-○○○	M186	エンドミル



索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
MEAS ○○○R-○○○T-M	M186	フェースミル
MEB ○○-S○○	P33	エンドミル(廃止型番)
MEC ○○-M○○○-○○○T	M90	モジュラーヘッド
MEC ○○-M○○○-○○○T	M90	モジュラーヘッド
MEC ○○-S○○○-○○	M86, M88	エンドミル
MEC ○○-S○○○-○○T	M86	エンドミル
MEC ○○-S○○○-○○T○	M86	エンドミル
MEC ○○-S○○○-○○○-○○	M88	エンドミル
MEC ○○-S○○○-○○○-○○○	M88	エンドミル
MEC ○○-S○○○-○○○-○○○T	M87	エンドミル
MEC ○○-S○○○-○○○-○○○T○	M87	エンドミル
MEC ○○-W○○○-○○○-○(H)	P33	エンドミル(廃止型番)
MEC ○○○R-○○○(○)T	M89, P33	フェースミル
MEC ○○○R-○○○(○)T-M	M89, P33	フェースミル
MEC ○○○R-○○○TN	M89	フェースミル
MECH ○○○-S○○○-○○○-○T	M116	エンドミル
MECH ○○○R-○○○-○T	M117	シェルミル
MECH ○○○R-○○○-○T-M	M117	シェルミル
MECH ○○○R-○○○-○T-BT○○	M118	エンドミル
MECH ○○○R○○○-○T-BT○○A	M119	エンドミル
MECH ○○○R○○○-○T-BT○○SA	M118	エンドミル
MECH ○○○R○○○-○T-F	M119	エンドミル
MECH ○○○S○○○-○○○-○TXT	M116	エンドミル
MECHT ○○-S○○○-○○○-○T	M127	エンドミル
MECHT ○○R-○○○-○T-M	M127	フェースミル
MECHT ○○R-○○○-○T-M	M127	フェースミル
MECX ○○-S○○○-○○○T	M98, P33	エンドミル
MECX ○○-S○○○-○○○-○○○T	M98, P33	エンドミル
MECX ○○○R-○○○(○)T-M	M99, P33	フェースミル
MEF ○○-S○○	M284	エンドミル
METS ○○-S○○	M287	エンドミル
METS ○○-S○○-H	M287	エンドミル
MEV ○○-M○○○-○○○T	M108	モジュラーヘッド
MEV ○○-S○○○-○○○T	M106	エンドミル
MEV ○○-S○○○-○○○-○○○T	M106	エンドミル
MEV ○○○R-○○○T	M107	フェースミル
MEV ○○○R-○○○T-M	M107	フェースミル
MEW ○○-M○○○-○○○T	M79	モジュラーヘッド
MEW ○○-S○○○-○○○T	M76	エンドミル
MEW ○○-S○○○-○○○-○○○T	M76	エンドミル
MEW ○○○R-○○○T	M78	フェースミル
MEW ○○○R-○○○T-M	M78	フェースミル
MEW ○○-W○○○-○○○T	M77	エンドミル
MEWH ○○○-S○○○-○○○-○T	M112	エンドミル
MEWH ○○○-W○○○-○○○-○T	M112	エンドミル
MEWH ○○○R-○○○-○T-M	M113	フェースミル
MEWH ○○○S○○○-○○○-○TXT	M112	エンドミル
MEY ○○-S○○	M230	エンドミル
MEY ○○-S○○○-○○○	M230	エンドミル
MEY ○○-S○○○-○○○H	M230	エンドミル
MEZ ○○-S○○○-○○○	P37	エンドミル(廃止型番)
MFAH ○○○RA-○○(○)T(○○○)-SF	M177	フェースミル
MFAH ○○○RA-○○(○)T-M(○○○)-SF	M176	フェースミル
MFAH ○○○RS-○○(○)T-M-SF	M178	フェースミル
MFAH ○○○RS-○○(○)T-SF	M178	フェースミル
MFF ○○○R(M)-SF	M193	フェースミル
MFH ○○-M○○○-○○○T	M202, M213, M220, M227	モジュラーヘッド
MFH ○○-S○○○-○○○T	M200, M201, M211, M218, M226	エンドミル
MFH ○○-S○○○-○○○T-○○○	M200, M211, M218	エンドミル
MFH ○○-W○○○-○○○T	M200, M211, M218, M226	エンドミル

型番	ページ	品名
MFH ○○○R-○○○(○)T	M212	フェースミル
MFH ○○○R-○○○(○)T-M	M212	フェースミル
MFH ○○○R-○○○T-○○M	M212	フェースミル
MFH ○○○R-○○○T	M198, M199	フェースミル
MFH ○○○R-○○○T-M	M198, M199, M219	フェースミル
MFH ○○○R-○○○T-○○M	M198, M199	フェースミル
MFK ○○○R-○○○(○)T	M50	フェースミル
MFK ○○○R-○○○(○)T-M	M50	フェースミル
MFK ○○○R-○○○(○)T-M-SF	M52	フェースミル
MFK ○○○R-○○○(○)T-SF	M52	フェースミル
MFLN ○○○○○R-○○(○)T	M44, M45, M152	フェースミル
MFLN ○○○○○R-○○(○)T-M	M44, M45, M152	フェースミル
MFPN-45	P9	部品 シート
MFPN ○○○○○%L-○○(○)T	M23	フェースミル
MFPN ○○○○○R-○○(○)T-G	M31	フェースミル
MFPN ○○○○○R-○○(○)T-M	M22, P32	フェースミル
MFPN ○○○○○R-○○(○)T-M-G	M31	フェースミル
MFPN ○○○○○R-S○○○-○T	M25	エンドミル
MFPN ○○○○○R-S○○○-○T-G	M33	エンドミル
MFS ○○○○-88M4-IN	P39	フェースミル(廃止型番)
MFSE-105	P9	部品 シート
MFSE ○○○○○%L-○○(○)T	M38	フェースミル
MFSE ○○○○○R-○○(○)T-M	M38	フェースミル
MFSE ○○○○○R-○○(○)T-W	M38	フェースミル
MFSE ○○○○○R-○○(○)T-W-M	M38	フェースミル
MFSN ○○○○○R-S○○○-○T-G	M147	エンドミル
MFSN ○○○○○R-○○(○)T-G	M145	フェースミル
MFSN ○○○○○R-○○(○)T-M-G	M145	フェースミル
MFWN-90	P9	部品 シート
MFWN ○○○○○R-S○○○-○T	M134	エンドミル
MFWN ○○○○○R-S○○○-○○○T	M140	エンドミル
MFWN ○○○○○R-○○(○)T	M132	フェースミル
MFWN ○○○○○R-○○(○)T-M	M131, P33	フェースミル
MFWN ○○○○○R-○○○(○)T	M139	フェースミル
MFWN ○○○○○R-○○○(○)T-M	M139	フェースミル
MGI ○○○○-○A	M290	エンドミル
MGI ○○○○-○B	M290	エンドミル
MGI ○○○○-○C	M290, P37	エンドミル
MGI ○○○○-○S	M290	エンドミル
MGI ○○○○-○SS	M290	エンドミル
MHD ○○-○RF	P37	ヘリカルラジアスエンドミル(廃止型番)
MHD ○○(○)-BT50-A	P36	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○(○)-BT50-SA	P36	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○(○)-F	P36, P37	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○(○)-FMA-A	P36	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○(○)-FMA-SA	P36	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○-S○○○-RSA	P37	ヘリカルラジアスエンドミル(廃止型番)
MHD ○○-S○○○-A(○○○)	P36, P37	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○-S○○○-B	P36	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○(S)-S○○○-C	P36	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○-S○○○-SA	P36	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○-S○○○-SB	P36	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MRF ○○-S○○	M258	ボールエンドミル
MRF ○○-S○○○-○○○	M258	ボールエンドミル
MRFW ○○-S○○	M259	ボールエンドミル
MRFW ○○-S○○○-○○○	M259	ボールエンドミル
MRP ○○○R-○○	P35	フェースミル(廃止型番)
MRP ○○○R-○○○T	P35	フェースミル(廃止型番)
MRP ○○○-S○○○-○○	P35	エンドミル(廃止型番)
MRP ○○○-S○○○-○○○T	P35	エンドミル(廃止型番)
MRP ○○○-S○○○-○○○T-○○○	P35	エンドミル(廃止型番)

T

索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
MRP	000-S00-00-000	P35 エンドミル(廃止型番)
MRW	00-S00-00-0T	M266 エンドミル
MRW	00-S00-00-0T-000	M266 エンドミル
MRW	00-W00-00-0T	M266 エンドミル
MRW	000R-00-0(○)T	M264 フェースミル
MRW	000R-00-0(○)T-M	M264 フェースミル
MRX	00-M00-00-0T	M275 モジュラーヘッド
MRX	00-S00-00-0T	M274 エンドミル
MRX	00-S00-00-0T-000	M274 エンドミル
MRX	00-W00-00-0T	M274 エンドミル
MRX	000R-00-0T	M271 フェースミル
MRX	000R-00-0T-M	M271 フェースミル
MSD-42		P9 部品 シート
MSD	4500	P32 フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSD	4500-32	P32 フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSE	1500(-32)	P32 フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSE	-0000(□)	P9 部品 シート
MSE	4500	P32 フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSE	4500-32	P32 フェースミル(柄付き・廃止型番)
MS-FRW1		M238,M239 部品 レンチ(MSTA用)
MSO	4500-S	P32 フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSO	4500-S32-09	P32 フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSO	4500R	P32 フェースミル(廃止型番)
MSO	4500R-09	P32 フェースミル(廃止型番)
MSO	9000-S32-00	P33 フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSO	9000R-00	P33 フェースミル(廃止型番)
MSO-4T245		P10 部品 シート
MSO-5200		P10 部品 シート
MSP	1500	P32 フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSP-42		P10 部品 シート
MSR	000R-BT00-0	M166 フェースミル
MSR	000R-0	M165 フェースミル
MSR	000R-0-00,00	M165 フェースミル
MSR	000R-0M	M165 フェースミル
MSRS	00000R-0(○)T	M159 フェースミル
MSRS	00000R-0(○)T-M	M159 フェースミル
MSRS	00000R-0(○)T	M59 フェースミル
MSRS	00000R-0(○)T-M	M59 フェースミル
MSTA	00(○)N00-0(○)T	M238 スロットミル
MSTA	00N000-0(○)T	M239 スロットミル
MSTB	000AN0000-0T	M242 スロットミル
MSTB	000SN0000-0T	M244 スロットミル
MSTB	000AN0000-0T	M243 スロットミル
MSTC	000AL0000-00-00	P34 スロットミル(廃止型番)
MSTC	000AL0000-00-0(○)T	P34 スロットミル(廃止型番)
MSTC	000AN0000-00-00	P34 スロットミル(廃止型番)
MSTC	000AN0000-00-0T	M249 スロットミル
MSTC	000AR0000-00-00	P34 スロットミル(廃止型番)
MSTC	000AR0000-00-0(○)T	P34 スロットミル(廃止型番)
MSTC	000SL0000-00-0(○)T	P35 スロットミル(廃止型番)
MSTC	000SN0000-00-0T	M250 スロットミル
MSTC	000SR0000-00-0(○)T	P35 スロットミル(廃止型番)
MTE-42		P10 部品 シート
MTE	9000	P33 フェースミル(柄付き・廃止型番)
MTE	9000-32	P33 フェースミル(柄付き・廃止型番)
MTES	000	P33 エンドミル(廃止型番)
MTP	9000	P33 フェースミル(柄付き・廃止型番)
MTPS	000	P33 エンドミル(廃止型番)
MVG	0000	M292,P37 エンドミル
MVLN%	0000□-00	D36 ホルダ(旋削)
MVN-32		P10 部品 シート
MVVNN	0000□-00	D37 ホルダ(旋削)

型番	ページ	品名
NDCT	000000FR	M172 インサート(ミーリング)
NDCT	000000TR	M172 インサート(ミーリング)
NDCT	000000TRX	M172 インサート(ミーリング)
NDCW	000000FRX	C64,M172,M298 インサート(ミーリング)
NDCW	000000FRX-NE	C64,M172,M298 インサート(ミーリング)
NDCW	000000TR	M172 インサート(ミーリング)
NDCW	000000TRX	M172 インサート(ミーリング)

N

型番	ページ	品名
P-03		P7 部品 シムピン
P-03S		P7 部品 シムピン
PC	-0	P19 部品 ボンチ
PCLN%	0000□-00	D10 ホルダ(旋削)
PCLNR	0000JX-00FF	E63 ホルダ(旋削)
PD-42		P10 部品 シート
PKD-	000-00SN1288R-A□	P41 フェースミル(廃止型番)
PDHN%	0000□-00	D17 ホルダ(旋削)
PDJN%	0000□-00	D16 ホルダ(旋削)
PDJN%	0000□-00U	D16 ホルダ(旋削)
PEK-	000-00SN1288R-A□	P41 フェースミル(廃止型番)
PFK-	000-00SN1288R-A□	P41 フェースミル(廃止型番)
PH	0000-00	P28 スリーブ(チップバー用・廃止型番)
PKM	00%L-000PM-0D	H58 インサート(突切り)
PKM	00N-000PH	H58 インサート(突切り)
PKM	00N-000PM	H58 インサート(突切り)
PNEA	0000XNTN-T00000	M54 インサート(ミーリング)
PNEG	0000XNEN-GL	M54 インサート(ミーリング)
PNEG	0000XNER-W	M54 インサート(ミーリング)
PNEG	0000XNTR-T00000	M54 インサート(ミーリング)
PNEG	0000XNTR-T00000W	M54 インサート(ミーリング)
PNEU	0000ANEL-GL	M26 インサート(ミーリング)
PNEU	0000ANER-GL	M26 インサート(ミーリング)
PNEU	0000ANER-W	M26 インサート(ミーリング)
PNMG	0000XNEN-GH	M54 インサート(ミーリング)
PNMG	0000XNEN-GM	M54 インサート(ミーリング)
PNMU	0000ANEL-GM	M26 インサート(ミーリング)
PNMU	0000ANER-GH	M26 インサート(ミーリング)
PNMU	0000ANER-GM	M26 インサート(ミーリング)
PNMU	0000ANER-SM	M26 インサート(ミーリング)
PNMU	0000XNER-GH	M34 インサート(ミーリング)
PNMU	0000XNER-GM	M34 インサート(ミーリング)
PNMU	0000XNER-SM	M34 インサート(ミーリング)
PP-4		P7 部品 偏芯ピン
PPCM	000-00SP0988R-AM	P40 フェースミル(廃止型番)
PR07	-ST-UNF3/8	F129 部品 継手
PRGC%	0000□-00	D40 ホルダ(旋削)
PRGC%	0000□-00BE	D67,P21 ホルダ(旋削)
PRGC%	0000□-00BF	P21 ホルダ(旋削・廃止型番)
PRGN%	0000□-00	D42 ホルダ(旋削)
PRXC%	0000□-00	D40 ホルダ(旋削)
PSBN%	0000□-00	D19,P20 ホルダ(旋削)
PSDNN	0000□-00	D21 ホルダ(旋削)
PSH	0000(○)-00(○)	P24 スリーブ(2コーナチップバー用・廃止型番)
PSKNR	00CA00	N37 ホルダ(カートリッジ)
PSKN%	0000□-00	D20,P20 ホルダ(旋削)
PSSNR	00CA00	N37 ホルダ(カートリッジ)
PSSN%	0000□-00	D20 ホルダ(旋削)
P-ST-RC1/8		H17 部品 カブラ
PSYNR	00CA00	N37 ホルダ(カートリッジ)
PTFNR	00CA00	N37 ホルダ(カートリッジ)

P

T
?
索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
PTFN% ○○○○□○○	D25, P20	ホルダ(旋削)
PTGMR ○○CA○○	N37	ホルダ(カートリッジ)
PTGN% ○○○○□○○	D24, P20	ホルダ(旋削)
PTLNR ○○○○JX○○FF	E64	ホルダ(旋削)
PTTNR ○○CA○○	N37	ホルダ(カートリッジ)
PVLN% ○○○○□○○Q	D38	ホルダ(旋削)
PVPN% ○○○○□○○Q	D38	ホルダ(旋削)
PWNN ○○○○□○○Q	D39	ホルダ(旋削)
PWLN% ○○○○□○○	D45	ホルダ(旋削)

R

RBG ○○K○○○○	B123	インサート(旋削)
RCGX ○○○○M○-AQ	B81	インサート(旋削)
RCGX ○○○○○E○○○	B123	インサート(旋削)
RCGX ○○○○○P○○○○○	B123	インサート(旋削)
RCGX ○○○○○T○○○○○	B123	インサート(旋削)
RCMT ○○○○M○-BB	B109	インサート(旋削)
RCMX ○○○○M○	B81	インサート(旋削)
RDFG ○○FR	M260	インサート(ミーリング)
RDGT ○○○○M○ER-GM	M276	インサート(ミーリング)
RDGT ○○○○M○ER-SM	M276	インサート(ミーリング)
RDHX ○○○○M○T	M299	インサート(ミーリング)
RDHX ○○○○M○T	M299	インサート(ミーリング)
RDMT ○○○○M○-H	M299	インサート(ミーリング)
RDMT ○○○○M○EN-GH	M276	インサート(ミーリング)
RDMT ○○○○M○ER-GM	M276	インサート(ミーリング)
RNGN ○○○○○E○○○	B116	インサート(旋削)
RNGN ○○○○○K○○○○○	B116	インサート(旋削)
RNGN ○○○○○S○○○○○	B116	インサート(旋削)
RNGN ○○○○○T○○○○○	B116	インサート(旋削)
RNMG ○○○○○	B32	インサート(旋削)
RNMN ○○○○○S○○○○○	C17	インサート(旋削)
ROMU ○○○○M○ER-GH	M267	インサート(ミーリング)
ROMU ○○○○M○ER-GM	M267	インサート(ミーリング)
ROMU ○○○○M○ER-SM	M267	インサート(ミーリング)
RPGN ○○○○○E○○○	B120	インサート(旋削)
RPGN ○○○○○T○○○○○	B120	インサート(旋削)
RPGT ○○○○M○ER-GM	M276	インサート(ミーリング)
RPGT ○○○○M○ER-SM	M276	インサート(ミーリング)
RPGT ○○○○M○ER-GM	M276	インサート(ミーリング)
RPGT ○○○○M○ER-SM	M276	インサート(ミーリング)
RPGX ○○○○○E○○○	B123	インサート(旋削)
RPGX ○○○○○T○○○○○	B123	インサート(旋削)
RPMT ○○○○M○	M299	インサート(ミーリング)
RPMT ○○○○M○EN-GH	M276	インサート(ミーリング)
RPMT ○○○○M○ER-GM	M276	インサート(ミーリング)
RPMT ○○○○M○	M299	インサート(ミーリング)
RPMT ○○○○M○-BB	B109	インサート(旋削)
RPMT ○○○○M○-H	M299	インサート(ミーリング)
RPMT ○○○○M○EN-GH	M276	インサート(ミーリング)
RPMT ○○○○M○ER-GM	M276	インサート(ミーリング)

S

S○○-CH○○	K38	ホルダ(ドリル) 面取りアダッチメント(DRC用)
S○○-CH○○-DRA	K20	ホルダ(ドリル) 面取りアダッチメント(DRA用)
S○○-DRS○○○○○	P31	ホルダ(ドリル・廃止型番)
S○○-DRV○○○M○-○○	K54, K55, K56, K57, K58, K59, K60, K61, K62	ホルダ(ドリル)
S○○-DRW○○○○○M○-○-06	K90, K91, K93	ホルダ(ドリル)
S○○-DRX○○○M○-○○	P31	ホルダ(ドリル・廃止型番)

S○○-DRZ○○○○(○○)-○○	K76, K77, K78, K79, K80, K81, K82	ホルダ(ドリル)
S○○-DRZ○○○○○-○○CR	K83	ホルダ(ドリル)
S○○□-CCLN%○○-H○○	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CCLN%○○-H○○	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CCLN%○○-H○○	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CCLN%○○-○○A	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CCLN%○○-○○GX	P28	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CDQN%○○-H○○	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CDQN%○○-H○○	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CDQN%○○-H○○	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CDUN%○○-H○○	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CDUN%○○-H○○	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CDUN%○○-○○GX	P28	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CELNR○○-○○	F151	ボーリングバー
S○○□-CSKC%○○-NQD4	P47	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSKN%○○-○○	P28	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSKN%○○-H○○	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSKN%○○-H○○	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSKN%○○-H○○	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSKN%○○-H○○	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSKN%○○-NQD7	P46	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSKN%○○-○○A	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSKN%○○-○○GX	P28	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSKPR○○-○○	F112, P26	ボーリングバー
S○○□-CSKP%○○-NQ3	P47	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSSN%○○-H○○	P47	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSSN%○○-H○○	P47	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSSN%○○-H○○	P47	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSSN%○○-NQ7	P47	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSXN%○○-NQ□7	P47	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSYN%○○-H○○	P47	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSYN%○○-H○○	P47	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CSYN%○○-H○○	P47	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CTUC%○○-○○	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CTUC%○○-NQD4	P47	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-CTUNR○○-○○A	F152	ボーリングバー
S○○□-CTUP%○○-○○	F113, P26	ボーリングバー
S○○(○)□-KGBFL16	G26	ホルダ(溝入れ)
S○○□-KTGFL16	P28	ホルダ(溝入れ・廃止型番)
S○○(○)□-KTNL16	J25	ホルダ(ねじ切り)
S○○(○)□-KTXL16	J35	ホルダ(ねじ切り)
S○○□-PCLN%○○-○○	F132	ボーリングバー
S○○□-PDQN%○○-○○	F139	ボーリングバー
S○○□-PDUN%○○-○○	F134, F138	ボーリングバー
S○○□-PDZN%○○-○○	F140	ボーリングバー
S○○□-PTUN%○○-○○	F144	ボーリングバー
S○○□-PWLN%○○-○○	F146	ボーリングバー
S○○(○)□-SCLCL○○	E54	ホルダ(旋削)
S○○□-SCLC%○○-○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-SCLC%○○-○○A	F61	ボーリングバー
S○○□-SCLC%○○-○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-SCLC%○○-○○AE	F60	ボーリングバー
S○○□-SCLCR○○-○○EZ	P24	ボーリングバー (EZバーPLUS・廃止型番)
S○○□-SCLCR○○-○○EZP	F31	ボーリングバー
S○○□-SCLP%○○-○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□-SCLP%○○-○○A	F64	ボーリングバー
S○○□-SCLP%○○-○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)

T



索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
S○○(○)□ SDLCL○○	E56	ホルダ(旋削)
S○○□ SDQC%○○○A	F71	ボーリングバー
S○○(○)□ SDUCL○○	E55	ホルダ(旋削)
S○○□ SDUC%○○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SDUC%○○○A	F67	ボーリングバー
S○○□ SDUC%○○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SDZC%○○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SDZC%○○○A	F75	ボーリングバー
S○○□ SDZC%○○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SSKPRO○○○	F111, P26	ボーリングバー
S○○□ STLB%○○○A	F81	ボーリングバー
S○○□ STLB%○○○AE	F80	ボーリングバー
S○○□ STLBRO○○○EZP	F33	ボーリングバー
S○○□ STLC%○○○A	F89	ボーリングバー
S○○□ STLP%○○○A	F81	ボーリングバー
S○○□ STLPRO○○○EZP	F33	ボーリングバー
S○○□ STUB%○○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ STUB%○○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ STUP%○○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ STUP%○○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ STWPR○○○	F85, J47	ボーリングバー, ねじ切り
S○○□ STWP%○○○E	F84, J47	ボーリングバー, ねじ切り
S○○(○)□ STWL○○	G107	ホルダ(溝入れ)
S○○(○)□ STWR○○	F57	ボーリングバー
S○○□ SVJB%○○○A	F91	ボーリングバー
S○○□ SVJB%○○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SVJB%○○○EN	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SVJC%○○○A	F91	ボーリングバー
S○○□ SVJC%○○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SVJP%○○○A	F91	ボーリングバー
S○○□ SVJP%○○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SVNR12	P24	ホルダ(システムバー・廃止型番)
S○○□ SVNR○○N	F50	ボーリングバー
S○○(○)□ SVNR12S	P24	ホルダ(システムバー・廃止型番)
S○○(○)□ SVNR○○SN	F51	ボーリングバー
S○○(○)□ SVNR○○SXN	F55	ボーリングバー
S○○□ SVNR○○XN	F54, P24	ボーリングバー
S○○□ SVPB%○○○A	F94	ボーリングバー
S○○□ SVPB%○○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SVPB%○○○EN	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SVPC%○○○A	F94	ボーリングバー
S○○□ SVPC%○○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○(○)□ SVUCL○○	E58	ホルダ(旋削)
S○○(○)□ SVUCL○○	E59	ホルダ(旋削)
S○○□ SVUB%○○○A	F96	ボーリングバー
S○○□ SVUB%○○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SVUB%○○○EN	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SVUC%○○○A	F96	ボーリングバー
S○○□ SVUC%○○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SVZB%○○○A	F99	ボーリングバー
S○○□ SVZB%○○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SVZB%○○○EN	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SVZC%○○○A	F99	ボーリングバー
S○○□ SVZC%○○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SWUB%○○○	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SWUB%○○○A	F101	ボーリングバー
S○○□ SWUB%○○○AE	F100	ボーリングバー
S○○□ SWUB%○○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SWUB%○○○	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SWUBR○○○EZP	F36	ボーリングバー
S○○□ SWUP%○○○A	F101	ボーリングバー
S○○□ SWUP%○○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ SYXP%○○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□ WWLN%○○○E	F149	ボーリングバー

型番	ページ	品名
SABSR ○○○○□(□)-○○F	E20, P21	ホルダ(旋削)
SABWR ○○○○□(□)-○○F	E21, E22, P21	ホルダ(旋削)
SB ○STR	P4	部品 ねじ
SB ○(○)TR	P4	部品 ねじ
SB ○○○○K	P5	部品 ねじ
SB ○○○○(○)TR	P4, P5	部品 ねじ
SB ○○○○T%L	P5	部品 ねじ
SB ○○○○TRG	P4, P5	部品 ねじ
SB ○○○○(○)TRN	P4, P5	部品 ねじ
SB ○○○○(○)TRP	P4, P5	部品 ねじ
SB ○○○○TRPH	P5	部品 ねじ
SB ○○○○TRPN	P5	部品 ねじ
SB ○○○○(○)TRS	P5	部品 ねじ
SB ○○○○TRW	P5	部品 ねじ
SB ○○○○TRWN	P5	部品 ねじ
SB ○○○○UTRP	P5	部品 ねじ
SC ○○○○○	P6	部品 ねじ
SCAC%L ○○○○□-○○	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
SCAC%L ○○○○□-○○FF	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
SCLC%L ○○○○□-○○	E28, P22	ホルダ(旋削)
SCLC%L ○○○○F-○○FF	E26	ホルダ(旋削)
SCLC%L ○○○○JX-○○FF	E26	ホルダ(旋削)
SCLCR ○○○○H-○○FFJCT	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
SCLCR ○○○○JX-○○FFJCTM	E27	ホルダ(旋削)
SCLNR ○○○○□-○○FF	E60	ホルダ(旋削)
SCMT ○○T○○○HQ	B82	インサート(旋削)
SCMT ○○○○○-GH-E	K51	インサート(ドリル)
SCMT ○○○○○-GH-I	K53	インサート(ドリル)
SCMT ○○○○○-GM-E	K51	インサート(ドリル)
SCMT ○○○○○-GM-I	K53	インサート(ドリル)
SCMT ○○○○○-SM-E	K51	インサート(ドリル)
SCMT ○○○○○-SM-I	K53	インサート(ドリル)
SCMT ○○○○○-XM-E	K51	インサート(ドリル)
SCMT ○○○○○-XM-I	K53	インサート(ドリル)
SDCT ○○○○○EN-SD	M253	インサート(ミーリング)
SDCT ○○○○○FN-SE	M253	インサート(ミーリング)
SDCT ○○○○□%L-□□	M253	インサート(ミーリング)
SDET ○○○○○SN-SB	M253	インサート(ミーリング)
SDET ○○○○○□%L-SB	M253	インサート(ミーリング)
SDJC%L ○○○○□-○○	E31	ホルダ(旋削)
SDJC%L ○○○○F-○○FF	E29	ホルダ(旋削)
SDJC%L ○○○○JX-○○FF	E29	ホルダ(旋削)
SDJC%L ○○○○□-○○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
SDJCR ○○○○H-○○FFJCT	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
SDJCR ○○○○H-○○F05JCT	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
SDJCR ○○○○JX-○○F○○	E23	ホルダ(旋削)
SDJCR ○○○○JX-○○FF-Y	E32	ホルダ(旋削)
SDJCR ○○○○JX-○○FFJCTM	E30	ホルダ(旋削)
SDJCR ○○○○JX○○F○○JCTM	E30	ホルダ(旋削)
SDKN ○○○○AUFN	C64, M294, M298	インサート(ミーリング)
SDKN ○○○○AUFN-NE	C64, M298	インサート(ミーリング)
SDKN ○○○○AUTN	M294	インサート(ミーリング)
SDKR ○○○○AUEN-S	M294	インサート(ミーリング)
SDKW ○○T○○○FN	M281	インサート(ミーリング)
SDKW ○○T○○○TN	M281	インサート(ミーリング)
SDKW ○○○○AESN	M299	インサート(ミーリング)
SDKW ○○○○AETN	M299	インサート(ミーリング)
SDLCL%L ○○○○□(□)-○○FF	E34, P22	ホルダ(旋削)
SDLNR ○○○○□-○○FF	E61	ホルダ(旋削)
SDLPL%L ○○○○□-○○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
SDLPL%L ○○○○□(□)-○○FF	E37	ホルダ(旋削)
SDMR ○○○○AUER-H	M294	インサート(ミーリング)
SDMT ○○T○○○C	M281	インサート(ミーリング)

T

?

索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
SDMT ○○○○AESR-H	M299	インサート(ミーリング)
SDMT ○○○○○E-K	M288	インサート(ミーリング)
SDNC%L ○○○○□○F	E35, P22	ホルダ(旋削)
SDNCN ○○○○□○	E35, P22	ホルダ(旋削)
SDXC%L ○○○○□○	E34, P22	ホルダ(旋削)
SE -○○○○TRP	P6	部品 ねじ
SE -○○○○TRN	P6	部品 ねじ
SE -○○○○TR	P6	部品 ねじ
SEEN ○○○○AFFN	C64, M298	インサート(ミーリング)
SEEN ○○○○AFFN-NE	C64, M298	インサート(ミーリング)
SEEN ○○○○AFFR-W	M294	インサート(ミーリング)
SEEN ○○○○AFTN	M294	インサート(ミーリング)
SEEN ○○○○AFTR-W	M294	インサート(ミーリング)
SEET ○○T○AGFN-AL	M40	インサート(ミーリング)
SEET ○○T○AGSN-GL	M40	インサート(ミーリング)
SEET ○○T○AGSN-SL	M40	インサート(ミーリング)
SEKN ○○○○AFFN	M294	インサート(ミーリング)
SEKN ○○○○AFTN	M294	インサート(ミーリング)
SEKN ○○○○EFTR	M294	インサート(ミーリング)
SEKR ○○○○AFEN-S	M294	インサート(ミーリング)
SEKT ○○○○AFEN-S	M299	インサート(ミーリング)
SEKW ○○○○AFTN	M299	インサート(ミーリング)
SEKW ○○○○○FN	M281	インサート(ミーリング)
SEKW ○○○○○TN	M281	インサート(ミーリング)
SEMR ○○○○AFER-H	M294	インサート(ミーリング)
SEMT ○○○○○C	M281	インサート(ミーリング)
SF○○- DRA○○○M-○(○)(○)	K22, K23, K24, K25, K26	ホルダ(ドリル)
SF○○- DRC○○○M-○	K40, K41, K42	ホルダ(ドリル)
SF22F- SCLCLO9-40P	P37	フランジホルダ(廃止型番)
SF22F- SDUCL11-40P	P37	フランジホルダ(廃止型番)
SF22F- SH20-○A	N42	フランジホルダ
SF22F- SH20-○A-HA	N42	フランジホルダ
SF22F- SH○○-40P	P37	フランジホルダ(廃止型番)
SF22F- SVUBL11-40P	P37	フランジホルダ(廃止型番)
SF22F- KTGFL16-40P	P37	フランジホルダ(廃止型番)
SF22F- KITXL16-40P	P37	フランジホルダ(廃止型番)
SF%L- ○○○○□	G132	ブレード(溝入れ)
SH ○○○○-○○○	F156	スリーブ(ボーリングバー用)
SH -50150TR	P6	部品 ねじ
SHA ○○○○(○)-○○○	F155	スリーブ(自動盤SIGE用)
SHC ○○○○-○○	F156	クーラントスリーブ
SHE ○○○○-○○	K70	偏芯スリーブ
SIGC%L ○○○○-EH	G76	ホルダ(溝入れ)
SIGC%L ○○○○-WH	G77	ホルダ(溝入れ)
SIGC%L ○○○○-WH-L○○(○)	G77	ホルダ(溝入れ)
SIGE%L ○○○○A-EH	G81	ホルダ(溝入れ)
SIGE%L ○○○○A-WH	G82	ホルダ(溝入れ)
SIGE%L ○○○○B-EH	G81	ホルダ(溝入れ)
SIGE%L ○○○○B-WH	G82	ホルダ(溝入れ)
SIGE%L ○○○○C-EH	G81	ホルダ(溝入れ)
SIGE%L ○○○○C-WH	G82	ホルダ(溝入れ)
SIGE%L ○○○○D-EH	G81	ホルダ(溝入れ)
SIGE%L ○○○○E-EH	G81	ホルダ(溝入れ)
SIGER ○○○○B-WH-○○	G83	ホルダ(溝入れ)
SIGER ○○○○C-WH-○○	G83	ホルダ(溝入れ)
SIN%L ○○○○S-○○	J26	ホルダ(ねじ切り)
SIN%L ○○○○S-○○E	J26	ホルダ(ねじ切り)
SJS- ○	F157	クーラントジョイント
SLT ○○-○○SKB	M240	インサート(ミーリング)
SLT ○○-○○SKD	M240	インサート(ミーリング)
SNCN ○○○○XNTN	M296	インサート(ミーリング)
SNEU ○○○○ANEN-W	M20	インサート(ミーリング)
SNEU ○○○○ANER-GM	M20	インサート(ミーリング)

型番	ページ	品名
SNEU ○○○○ANER-SM	M20	インサート(ミーリング)
SNEU ○○○○ANFR-AM	M20	インサート(ミーリング)
SNGA ○○○○○	B36	インサート(旋削)
SNGA ○○○○○MEF	C12	インサート(旋削)
SNGA ○○○○○S○○○○○	B117	インサート(旋削)
SNGA ○○○○○S○○○○○ME	C12	インサート(旋削)
SNGA ○○○○○S○○○○○MEH	C12	インサート(旋削)
SNGA ○○○○○S○○○○○MEP	C12	インサート(旋削)
SNGA ○○○○○S○○○○○MET	C12	インサート(旋削)
SNGA ○○○○○T○○○○○	B117	インサート(旋削)
SNGA ○○○○○T○○○○○ME	C12	インサート(旋削)
SNGG ○○○○○%L-B	B36	インサート(旋削)
SNGG ○○○○○%L-C	B36	インサート(旋削)
SNGG ○○○○○%L-○○R	B36	インサート(旋削)
SNGN ○○○○○S○○○○○	B117	インサート(旋削)
SNGN ○○○○○T○○○○○	B117	インサート(旋削)
SNKN ○○○○XNTN	M296	インサート(ミーリング)
SNMA ○○○○○	B36	インサート(旋削)
SNMA ○○○○○S○○○○○	B117	インサート(旋削)
SNMF ○○○○XNTN	M296	インサート(ミーリング)
SNMF ○○○○○-○○	B109	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○	B33	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○C	B35	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○GC	B36	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○HQ	B33	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○KG	B35	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○KH	B35	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○L-C	B36	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○MQ	B35	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○MS	B35	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○MU	B35	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○PG	B33	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○PH	B34	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○PMG	B33	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○PQ	B33	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○PS	B33	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○PT	B33	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○R-C	B36	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○SG	B35	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○XP	B34	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○XQ	B34	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○XS	B34	インサート(旋削)
SNMG ○○○○○ZS	B36	インサート(旋削)
SNMM ○○○○○PX	B34	インサート(旋削)
SNMN ○○○○○	B37, M296	インサート(旋削・ミーリング)
SNMN ○○○○○S○○○○○	C18	インサート(旋削)
SNMN ○○○○○T○○○○○	B117	インサート(旋削)
SNMU ○○○○ANER-GH	M20	インサート(ミーリング)
SNMU ○○○○ANER-GM	M20	インサート(ミーリング)
SNMU ○○○○○EN-GH	M148	インサート(ミーリング)
SNMU ○○○○○EN-GM	M148	インサート(ミーリング)
SNMU ○○○○○EN-SM	M148	インサート(ミーリング)
SOMT ○○○○○ER-FL	M203	インサート(ミーリング)
SOMT ○○○○○ER-GH	M203	インサート(ミーリング)
SOMT ○○○○○ER-GM	M203	インサート(ミーリング)
SOMT ○○○○○ER-LD	M203	インサート(ミーリング)
SP- -○(D)	P18	部品 スプリング
SP ○X○(○)	P6	部品 ねじ
SP -○○○□	P10, P11	部品 シート
SP -RC	P12	部品 シート
SPCN ○○○○EDTR	M295	インサート(ミーリング)
SPCN ○○○○EETR○	M295	インサート(ミーリング)
SPCN ○○○○XPTR	M295	インサート(ミーリング)
SPCT ○○T○○○EN-SD	M252	インサート(ミーリング)

T

索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
SPCT ○○T○○○FN-SE	M252	インサート(ミーリング)
SPCT ○○T○○○□□-□□	M252	インサート(ミーリング)
SPEN ○○○○EER	M295	インサート(ミーリング)
SPEN ○○○○EESR	M295	インサート(ミーリング)
SPET ○○T○○○□□%-SB	M252	インサート(ミーリング)
SPGH ○○○○○○L	B82	インサート(旋削)
SPGN ○○○○○○	B83, C43, M295	インサート(旋削・ミーリング)
SPGN ○○○○○○NE	C43	インサート(旋削)
SPGN ○○○○○○S○○○○○	B121	インサート(旋削)
SPGN ○○○○○○T○○○○○	B121	インサート(旋削)
SPGR ○○○○○○%	B83	インサート(旋削)
SPKN ○○○○EDER	M295	インサート(ミーリング)
SPKN ○○○○EDFR	M295	インサート(ミーリング)
SPKN ○○○○EDT%	M295	インサート(ミーリング)
SPKN ○○○○XETR	M295	インサート(ミーリング)
SPKN ○○○○XPFR	M295	インサート(ミーリング)
SPKN ○○○○XPTR	M295	インサート(ミーリング)
SPKR ○○○○EDER-S	M295	インサート(ミーリング)
SPMN ○○○○○○	B83, M295	インサート(旋削・ミーリング)
SPMR ○○○○EDER-H	M295	インサート(ミーリング)
SPMR ○○○○○○	B83	インサート(旋削)
SPMR ○○○○○○G	B83	インサート(旋削)
SPMT ○○○○EDER-NB○	M60	インサート(ミーリング)
SPMT ○○○○EDER-NB○P	M60	インサート(ミーリング)
SPMT ○○○○EDER-V	M60	インサート(ミーリング)
SPMT ○○○○EDSR-NB○T	M60	インサート(ミーリング)
SPMT ○○○○○○E-Z	M285	インサート(ミーリング)
SPMT ○○○○○○EN-GM	M285	インサート(ミーリング)
SPMT ○○○○○○EN-NB○	M160	インサート(ミーリング)
SPMT ○○○○○○EN-NB○P	M160	インサート(ミーリング)
SPMT ○○○○○○EN-V	M160	インサート(ミーリング)
SPW -○○○○	P6	部品 ねじ
SRCP%L ○○○○B-○○-A○○	F114, P28	ボーリングバー
SS -4N	P6	部品 ねじ
SS○○- DRA○○○M-○(○)	K16, K17, K18, K19	ホルダ(ドリル)
SS○○- DRC○○○M-○	K35, K36, K37	ホルダ(ドリル)
STDER ○○CA○○	N39	ホルダ(カートリッジ)
STDPR ○○CA○○	N39	ホルダ(カートリッジ)
STEER ○○CA○○	N39	ホルダ(カートリッジ)
STEPR ○○CA○○	N39	ホルダ(カートリッジ)
STFER ○○CA○○	N39	ホルダ(カートリッジ)
STFPR ○○CA○○	N39	ホルダ(カートリッジ)
STGC%L ○○○○□-○○	E38, P22	ホルダ(旋削)
STGP%L ○○○○□-○○	E39, P22	ホルダ(旋削)
STLNR ○○○○□-○○FF	E62	ホルダ(旋削)
STWL ○○○○□-○○	G106, P24	ホルダ(溝入れ)
STWR ○○○○□-○○	F56, P24	ホルダ(内径)
STWSR ○○○○□(□)-○○T	F59, G109, P24	ホルダ(内径・溝入れ)
SV -60136(TJR)	P6	部品 ねじ
SVJB%L ○○○○□-○○FF	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
SVJB%L ○○○○JX-○○FF	E40	ホルダ(旋削)
SVJB%L ○○○○□-○○	E41	ホルダ(旋削)
SVJB%L ○○○○□-○○N	E41	ホルダ(旋削)
SVJBR ○○○○H-○○FFJCT	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
SVJBR ○○○○JX-○○FFJCTM	E41	ホルダ(旋削)
SVJC%L ○○○○□(□)-○○FF	E44	ホルダ(旋削)
SVJP%L ○○○○□(□)-○○FF	E47	ホルダ(旋削)
SVJPR ○○○○H-○○FFJCT	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
SVJPR ○○○○JX-○○FFJCTM	E47	ホルダ(旋削)
SVLC%L ○○○○□(□)-○○FF	E44	ホルダ(旋削)
SVLP%L ○○○○□-○○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)

型番	ページ	品名
SVLP%L ○○○○□(□)-○○FF	E48, P22	ホルダ(旋削)
SVLPR ○○○○JX-○○F○○	E24	ホルダ(旋削)
SVNR ○○○○□-12	P24	ホルダ(システムバー・廃止型番)
SVNR ○○○○□-○○N	F48	ホルダ(内径)
SVN -○○(□)	P12	部品 シート
SVNSR ○○○○□-12-○○	P24	ホルダ(システムバー・廃止型番)
SVNSR ○○○○□-○○-○○N	F49	ホルダ(内径)
SVNSR ○○○○□-○○-○○XN	F53	ホルダ(内径)
SVPB%L ○○○○□(□)-○○	E42, P23	ホルダ(旋削)
SVPB%L ○○○○□-○○N	E42, P23	ホルダ(旋削)
SVPCR ○○○○□(□)-○○FF	E45	ホルダ(旋削)
SVPP%L ○○○○□-○○	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
SVPP%L ○○○○□(□)-○○FF	E49, P22	ホルダ(旋削)
SVVBN ○○○○□(□)-○○	E43, P23	ホルダ(旋削)
SVVBN ○○○○□-○○N	E43, P23	ホルダ(旋削)
SVVCN ○○○○JX-○○	E46	ホルダ(旋削)
SZLB%L ○○○○□-○○C	E52	ホルダ(旋削)
SZPB%L ○○○○□-○○C	E52	ホルダ(旋削)
SZVBN ○○○○□-○○C	E53	ホルダ(旋削)
SYXP%L ○○○○□-○○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)

T

T63H- BL○○○-○○○	P37	ブランクツール (HSKツーリング・廃止型番)
T63H- C○○-○○(○)	N33	HSKツーリング
T63H- KGBA%-○○(○○)	N32	HSKツーリング
T63H- KTNR-○○	N32	HSKツーリング
T63H- N○○-○○(○)	N33	HSKツーリング
T63H- PCLN%-DX○○	N22	HSKツーリング
T63H- PCMNN-H○○	N22	HSKツーリング
T63H- PCMNN-L○○	N22	HSKツーリング
T63H- PDJN%-DX○○	N24	HSKツーリング
T63H- PDNNN-H○○	N24	HSKツーリング
T63H- PDNNN-L○○	N24	HSKツーリング
T63H- PTGN%-DX○○	N26	HSKツーリング
T63H- PWLN%-DX○○	N28	HSKツーリング
T63H- SVLB%-DX○○N	N30	HSKツーリング
T63H- SVVBN-H○○N	N30	HSKツーリング
T63H- SVVBN-L○○N	N30	HSKツーリング
T63H- S○○○○%-○○○	N20	HSKツーリング
T63H- S○○○○-○○(○)F	N21	HSKツーリング
T63H- S○○○○R-○○○T	N20	HSKツーリング
T63H- WTENN-H○○	N26	HSKツーリング
T63H- WTENN-L○○	N26	HSKツーリング
T63H- WWMNN-H○○	N28	HSKツーリング
T63H- WWMNN-L○○	N28	HSKツーリング
T100H- C○○-○○(○)	N33	HSKツーリング
T100H- N○○-○○(○)	N33	HSKツーリング
T100H- S○○○○%-○○○	N20	HSKツーリング
T100H- S○○○○-○○○F	N21	HSKツーリング
T100H- S○○○○R-○○○T	N20	HSKツーリング
TBET ○○○○○○(○)M%L	B84	インサート(旋削)
TBGN ○○○○○○S○○○○○	B122	インサート(旋削)
TBGN ○○○○○○T○○○○○	C25	インサート(旋削)
TBGT ○○○○○○CF	B84	インサート(旋削)
TBGT ○○○○○○(○)L	B84	インサート(旋削)
TBGT ○○○○○○MFP-PF	B84	インサート(旋削)
TBGT ○○○○○○MP-CF	B84	インサート(旋削)
TBGT ○○○○○○R	B84	インサート(旋削)
TBGW ○○○○○○	B84, C44	インサート(旋削)
TBGW ○○○○○○NE	C44	インサート(旋削)
TBMT ○○○○○○	C44	インサート(旋削)
TBMT ○○○○○○DP	B84	インサート(旋削)
TBMT ○○○○○○NE	C44	インサート(旋削)



索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
TCET ○○○○○○(○)F%-USF	B85	インサート(旋削)
TCET ○○○○○○(○)MFR-USF	B85	インサート(旋削)
TCGT ○○○○○○E%-U	B86	インサート(旋削)
TCGT ○○○○○○(○)F%-U	B86	インサート(旋削)
TCGT ○○○○○○L-A○	B87	インサート(旋削)
TCGT ○○○○○○ME%-U	B86	インサート(旋削)
TCGT ○○○○○○(○)MF%-U	B86	インサート(旋削)
TCGT ○○○○○○R-A○	B87	インサート(旋削)
TCGW ○○○○○○	B87	インサート(旋削)
TCGW ○○○○○○NE	C45	インサート(旋削)
TCGW ○○○○○○SE	C45	インサート(旋削)
TCMT ○○T○○○HQ	B85	インサート(旋削)
TCMT ○○○○○○	C45	インサート(旋削)
TCMT ○○○○○○HQ	B85	インサート(旋削)
TCMT ○○○○○○NE	C45	インサート(旋削)
TCMT ○○○○○○SE	C45	インサート(旋削)
TCMX ○○○○○○WP	B85	インサート(旋削)
TEEN ○○○○PFR(-NE)	C64, M298	インサート(ミーリング)
TEEN ○○○○PTTR	M297	インサート(ミーリング)
TEKN ○○○○PFR	M297	インサート(ミーリング)
TEKN ○○○○PFR(-NE)	C64, M298	インサート(ミーリング)
TEKN ○○○○PTTR	M297	インサート(ミーリング)
TEKR ○○○○PFR-S	M297	インサート(ミーリング)
TEMR ○○○○PFR-H	M297	インサート(ミーリング)
TH -4	P18	部品 六角レンチ
TH 8X15	P6	部品 ねじ
TKF ○○R○○○-GTP	B111, E12	インサート(溝入れ・横送り)
TKF12R ○○○-AGT	C59, E14	インサート(溝入れ・横送り)
TKF12% ○○○-AS	C59, E14	インサート(溝入れ・横送り)
TKF12% ○○○-NB	C59, E14, H6	インサート(溝入れ・横送り)
TKF12% ○○○-NB-○○DR	H7	インサート(突切り)
TKF12% ○○○-S	H6	インサート(突切り)
TKF12% ○○○-S-○○DR	H6	インサート(突切り)
TKF12% ○○○-T	H6	インサート(突切り)
TKF12% ○○○-T-○○DR	H6	インサート(突切り)
TKF16% ○○○-AS	C59, E14	インサート(溝入れ・横送り)
TKF16% ○○○-NB	H8	インサート(突切り)
TKF16% ○○○-NB-○○DR	H8	インサート(突切り)
TKF16% ○○○-S	H8	インサート(突切り)
TKF16% ○○○-S-○○DR	H8	インサート(突切り)
TKF16% ○○○-T	H8	インサート(突切り)
TKF16% ○○○-T-○○DR	H8	インサート(突切り)
TKFB ○○L○○○○MR	B110, E12	インサート(あとびき)
TKFB ○○R○○○○-GQ	B110, E12	インサート(あとびき)
TKFB ○○R○○○○M	B110, E12	インサート(あとびき)
TKFB ○○R○○○○P-GQ	B110, E12	インサート(あとびき)
TKFT12 LA○○○○(○)	J28	インサート(ねじ切り)
TKFT12 LB○○○○(○)	J28	インサート(ねじ切り)
TKFT12 LN○○○○	J28	インサート(ねじ切り)
TKFT12 RA○○○○(○)	J28	インサート(ねじ切り)
TKFT12 RB○○○○(○)	J28	インサート(ねじ切り)
TKFT12 RN○○○○	J28	インサート(ねじ切り)
TK% ○(○)	H70	インサート(突切り)
TK% ○(○)-P	H70	インサート(突切り)
TKN ○(○)	H70	インサート(突切り)
TKN ○(○)-P	H70	インサート(突切り)
TN -○○	P12	部品 シート
TKN ○(○)	H70	インサート(突切り)
TKN ○(○)-P	H70	インサート(突切り)
TNEG ○○○○○○%-SSF	B44	インサート(旋削)
TNGA ○○○○○○	B43	インサート(旋削)
TNGA ○○○○○○MEF	C13	インサート(旋削)
TNGA ○○○○○○ME○	C13	インサート(旋削)
TNGA ○○○○○○S○○○○○	B118	インサート(旋削)

型番	ページ	品名
TNGA ○○○○○○S○○○○○ME	C13	インサート(旋削)
TNGA ○○○○○○S○○○○○MEH	C13	インサート(旋削)
TNGA ○○○○○○S○○○○○MEP	C13	インサート(旋削)
TNGA ○○○○○○S○○○○○MET	C13	インサート(旋削)
TNGA ○○○○○○T○○○○○	B118	インサート(旋削)
TNGA ○○○○○○T○○○○○ME	C13	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○AH	B43	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○FP-TK	B41	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○L	B45	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○L-A○	B43	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○L-B	B44	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○L-C	B45	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○L-S	B44	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○L-○R	B45	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○M-SK	B41	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○MFP-SK	B41	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○R	B45	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○R-A○	B43	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○R-B	B44	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○R-C	B45	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○R-S	B44	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○R-○R	B45	インサート(旋削)
TNGG ○○○○○○TK	B41	インサート(旋削)
TNGN ○○○○○○S○○○○○	B118	インサート(旋削)
TNGN ○○○○○○T○○○○○	B118	インサート(旋削)
TNGU ○○○○○○MER-U	B56	インサート(旋削)
TNGU ○○○○○○(○)MFR-F	B56	インサート(旋削)
TNGU ○○○○○○MFR-U	B56	インサート(旋削)
TNMA ○○○○○○	B43	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○	B40	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○AH	B43	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○C	B43	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○CQ	B38	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○GC	B43	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○GP	B38	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○GS	B39	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○GT	B39	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○HQ	B38	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○KG	B42	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○KH	B42	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○KQ	B42	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○L-C	B45	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○L-ST	B42	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○MQ	B42	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○MS	B42	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○MU	B42	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○PG	B39	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○PH	B40	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○PMG	B39	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○PP	B38	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○PQ	B38	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○PS	B39	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○PT	B39	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○R-C	B45	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○R-LD	B41	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○R-ST	B42	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○SG	B42	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○TK	B41	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○XF	B40	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○XP	B41	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○XQ	B41	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○XS	B41	インサート(旋削)
TNMG ○○○○○○ZS	B43	インサート(旋削)
TNMM ○○○○○○M	C36	インサート(旋削)

T

索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
TNMM ○○○○○M-NE	C36	インサート(旋削)
TNMM ○○○○○M-SE	C36	インサート(旋削)
TNMM ○○○○○PX	B40	インサート(旋削)
TNMN ○○○○○S○○○○	C19	インサート(旋削)
TNMX ○○○○○WF	B38	インサート(旋削)
TNW -32	P12	部品 シート
TOMT ○○○○○ER-GM	M109	インサート(ミーリング)
TOMT ○○○○○ER-SM	M109	インサート(ミーリング)
TPEH ○○○○○M%-P	B92	インサート(旋削)
TPET ○○○○○F%-USF	B94	インサート(旋削)
TPET ○○○○○(○)L-FSF	B92	インサート(旋削)
TPET ○○○○○MF%-USF	B94	インサート(旋削)
TPET ○○○○○(○)ML-FSF	B92	インサート(旋削)
TPET ○○○○○MR-FSF	B92	インサート(旋削)
TPET ○○○○○(○)R-FSF	B92	インサート(旋削)
TPGB ○○○○○(○)	B94, C46, J46	インサート(旋削・ねじ切り)
TPGB ○○○○○MEF	C23	インサート(旋削)
TPGB ○○○○○NE	C46	インサート(旋削)
TPGB ○○○○○SE	C46	インサート(旋削)
TPGB ○○○○○S○○○○MES	C23	インサート(旋削)
TPGB ○○○○○S○○○○MET	C23	インサート(旋削)
TPGB ○○○○○S○○○○SET	C23	インサート(旋削)
TPGB ○○○○○T○○○○ME	C23	インサート(旋削)
TPGB ○○○○○T○○○○SE	C23	インサート(旋削)
TPGH ○○○○○L	B90	インサート(旋削)
TPGH ○○○○○L-H	B93	インサート(旋削)
TPGH ○○○○○ML	B91	インサート(旋削)
TPGH ○○○○○ML-H	B93	インサート(旋削)
TPGH ○○○○○MR	B91	インサート(旋削)
TPGH ○○○○○R	B90	インサート(旋削)
TPGH ○○○○○R-H	B93	インサート(旋削)
TPGN ○○○○○	B96, C48, M297, M298	インサート(旋削・ミーリング)
TPGN ○○○○○NE	C48	インサート(旋削)
TPGN ○○○○○SE	C48	インサート(旋削)
TPGN ○○○○○S○○○○	B122	インサート(旋削)
TPGN ○○○○○S○○○○SET	C25	インサート(旋削)
TPGN ○○○○○T○○○○	B122	インサート(旋削)
TPGN ○○○○○T○○○○ME	C25	インサート(旋削)
TPGN ○○○○○T○○○○SE	C25	インサート(旋削)
TPGR ○○○○○L-A	B96	インサート(旋削)
TPGR ○○○○○L-B	B96	インサート(旋削)
TPGR ○○○○○L-C	B96	インサート(旋削)
TPGR ○○○○○L-F	B96	インサート(旋削)
TPGR ○○○○○R-A	B96	インサート(旋削)
TPGR ○○○○○R-B	B96	インサート(旋削)
TPGR ○○○○○R-C	B96	インサート(旋削)
TPGR ○○○○○R-F	B96	インサート(旋削)
TPGT ○○○○○AP	B94	インサート(旋削)
TPGT ○○○○○CF	B88	インサート(旋削)
TPGT ○○○○○L-H	B93	インサート(旋削)
TPGT ○○○○○MFP-PF	B88	インサート(旋削)
TPGT ○○○○○MP-CF	B88	インサート(旋削)
TPGW ○○○○○S○○○○MET	C24	インサート(旋削)
TPGW ○○○○○T○○○○ME	C24	インサート(旋削)
TPGW ○○○○○T○○○○SE	C24	インサート(旋削)
TPKN ○○○○PDR	M297	インサート(ミーリング)
TPKN ○○○○PDTR	M297	インサート(ミーリング)
TPKR ○○○○PDER-S	M297	インサート(ミーリング)
TPMH ○○○○○	C47	インサート(旋削)
TPMH ○○○○○L-NE	C47	インサート(旋削)
TPMH ○○○○○NE	C47	インサート(旋削)
TPMH ○○○○○SE	C47	インサート(旋削)
TPMN ○○○○○	B96, M297	インサート(旋削・ミーリング)

型番	ページ	品名
TPMR ○○○○PDER-H	M297	インサート(ミーリング)
TPMR ○○○○○	B95	インサート(旋削)
TPMR ○○○○○DP	B95	インサート(旋削)
TPMR ○○○○○G	B95	インサート(旋削)
TPMR ○○○○○GP	B95	インサート(旋削)
TPMR ○○○○○HQ	B95	インサート(旋削)
TPMT ○○○○○APD	C47	インサート(旋削)
TPMT ○○○○○GP	B89	インサート(旋削)
TPMT ○○○○○HQ	B89	インサート(旋削)
TPMT ○○○○○PP	B88	インサート(旋削)
TPMT ○○○○○XP	B89	インサート(旋削)
TPMT ○○○○○XQ	B89	インサート(旋削)
TPMX ○○○○○%-WP	B88	インサート(旋削)
TPMX ○○○○○WP	B88	インサート(旋削)
TS -35	P7	部品 ロックピン
TT -○○(□)	P18	部品 T型レンチ
TT32%L ○○○○	J36, J38	インサート(ねじ切り)
TT43ER ○○○M	J36	インサート(ねじ切り)
TT43%L ○○○○	J36, J38	インサート(ねじ切り)
TTC -○○	P18	部品 T型レンチ
TTT -20	P18	部品 T型レンチ
TTW -15	P18	部品 T型レンチ
TTX32R ○○○○(○)	J34	インサート(ねじ切り)
TTX32R ○○○○(○)S	J34	インサート(ねじ切り)
TWBR ○○○○-○○	F56	ホルダ(内径)
TWBTR ○○○○-○○	F58	ホルダ(内径)
TWFG L ○○○	G106	ホルダ(溝入れ)
TWFGTR ○○○	G108	ホルダ(溝入れ)

V

VBET ○○○○○(○)L-FSF	B98	インサート(旋削)
VBET ○○○○○(○)ML-F	B98	インサート(旋削)
VBET ○○○○○(○)ML-FSF	B98	インサート(旋削)
VBET ○○○○○(○)ML-Y	B99	インサート(旋削)
VBET ○○○○○(○)MR-F	B98	インサート(旋削)
VBET ○○○○○(○)MR-FSF	B98	インサート(旋削)
VBET ○○○○○(○)MR-Y	B99	インサート(旋削)
VBET ○○○○○(○)R-FSF	B98	インサート(旋削)
VBGT ○○○○○(○)L-F	B98	インサート(旋削)
VBGT ○○○○○(○)LY	B99	インサート(旋削)
VBGT ○○○○○(○)ML-F	B98	インサート(旋削)
VBGT ○○○○○(○)ML-Y	B99	インサート(旋削)
VBGT ○○○○○(○)MR-F	B98	インサート(旋削)
VBGT ○○○○○(○)MR-Y	B99	インサート(旋削)
VBGT ○○○○○(○)R-F	B98	インサート(旋削)
VBGT ○○○○○(○)R-Y	B99	インサート(旋削)
VBGW ○○○○○MEF	C26	インサート(旋削)
VBGW ○○○○○S○○○○MES	C26	インサート(旋削)
VBGW ○○○○○S○○○○MET	C26	インサート(旋削)
VBGW ○○○○○S○○○○SET	C26	インサート(旋削)
VBGW ○○○○○T○○○○ME	C26	インサート(旋削)
VBGW ○○○○○T○○○○SE	C26	インサート(旋削)
VBMT ○○○○○	C49	インサート(旋削)
VBMT ○○○○○GP	B97	インサート(旋削)
VBMT ○○○○○HQ	B97	インサート(旋削)
VBMT ○○○○○NE	C49	インサート(旋削)
VBMT ○○○○○PP	B97	インサート(旋削)
VBMT ○○○○○SE	C49	インサート(旋削)
VBMT ○○○○○VF	B97	インサート(旋削)
VCET ○○○○○ML-F	B101	インサート(旋削)
VCET ○○○○○(○)ML-Y	B101	インサート(旋削)
VCET ○○○○○MR-F	B101	インサート(旋削)
VCET ○○○○○(○)MR-Y	B101	インサート(旋削)
VCGT ○○○○○AH	B101	インサート(旋削)



索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
VCGT ○○○○○○AP	B101	インサート(旋削)
VCGT ○○○○○○L-A○	B101	インサート(旋削)
VCGT ○○○○○○MFP-GF	B100	インサート(旋削)
VCGT ○○○○○○MFP-SKS	B100	インサート(旋削)
VCGT ○○○○○○MP-CF	B100	インサート(旋削)
VCGT ○○○○○○R-A○	B101	インサート(旋削)
VCGW ○○○○○○S○○○○○MET	C27	インサート(旋削)
VCGW ○○○○○○S○○○○○SET	C27	インサート(旋削)
VCGW ○○○○○○T○○○○○ME	C27	インサート(旋削)
VCGW ○○○○○○T○○○○○SE	C27	インサート(旋削)
VCMT ○○○○○○	C50	インサート(旋削)
VCMT ○○○○○○HQ	B100	インサート(旋削)
VCMT ○○○○○○NE	C50	インサート(旋削)
VCMT ○○○○○○PP	B100	インサート(旋削)
VCMT ○○○○○○SE	C50	インサート(旋削)
VCMT ○○○○○○VF	B100	インサート(旋削)
VNBR ○○○○-○○(○)	F45	システムバー(内径)
VNBR ○○○○-○○(○)NB	C61, F46	システムバー(内径)
VNBR ○○○○-○○(○)S	F44	システムバー(内径)
VNBR ○○○○-○○(○)S	F44	システムバー(内径)
VNBR ○○○○-○○(○)S	F44	システムバー(内径)
VNBTR ○○○○-○○(○)	F47	システムバー(内径)
VNBXR ○○○○-○○(○)S	F52	システムバー(内径)
VNBXR ○○○○-○○(○)S	F52	システムバー(内径)
VNFR ○○○○-○○(NB)	C63, G104	システムバー(溝入れ)
VNGA ○○○○○○	B48	インサート(旋削)
VNGA ○○○○○○MEF	C14	インサート(旋削)
VNGA ○○○○○○ME○	C14	インサート(旋削)
VNGA ○○○○○○S○○○○○	B119	インサート(旋削)
VNGA ○○○○○○S○○○○○ME	C14	インサート(旋削)
VNGA ○○○○○○S○○○○○MEH	C14	インサート(旋削)
VNGA ○○○○○○S○○○○○MEP	C14	インサート(旋削)
VNGA ○○○○○○S○○○○○MET	C14	インサート(旋削)
VNGA ○○○○○○T○○○○○	B119	インサート(旋削)
VNGA ○○○○○○T○○○○○ME	C14	インサート(旋削)
VNGG ○○○○○○L	B48	インサート(旋削)
VNGG ○○○○○○L-S	B48	インサート(旋削)
VNGG ○○○○○○M-SK	B47	インサート(旋削)
VNGG ○○○○○○MFP-SK	B47	インサート(旋削)
VNGG ○○○○○○R	B48	インサート(旋削)
VNGG ○○○○○○R-S	B48	インサート(旋削)
VNGR ○○○○-○○(NB)	C62, G72, G73	システムバー(溝入れ)
VNMA ○○○○○○S○○○○○	B119	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○	B46	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○GP	B46	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○HQ	B46	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○KH	B47	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○KH	B47	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○L-VC	B46	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○MQ	B47	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○MS	B47	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○MU	B47	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○PP	B46	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○PQ	B46	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○R-VC	B46	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○SG	B47	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○TN-V	B46	インサート(旋削)
VNMG ○○○○○○VF	B46	インサート(旋削)
VNMM ○○○○○○M	C37	インサート(旋削)
VNMM ○○○○○○M-NE	C37	インサート(旋削)
VNMM ○○○○○○M-SE	C37	インサート(旋削)
VNTR ○○○○-○○	J44	システムバー((ねじ切り)
VPET ○○○○○○(○)F%-USF	B104	インサート(旋削)

型番	ページ	品名
VPET ○○○○○○L-FSF	B103	インサート(旋削)
VPET ○○○○○○MFL-J	B104	インサート(旋削)
VPET ○○○○○○(○)MFL-U	B104	インサート(旋削)
VPET ○○○○○○MFL-USF	B104	インサート(旋削)
VPET ○○○○○○(○)MFR-J	B104	インサート(旋削)
VPET ○○○○○○(○)MFR-U	B104	インサート(旋削)
VPET ○○○○○○(○)MFR-USF	B104	インサート(旋削)
VPET ○○○○○○ML-F	B103	インサート(旋削)
VPET ○○○○○○ML-FSF	B103	インサート(旋削)
VPET ○○○○○○(○)MR-F	B103	インサート(旋削)
VPET ○○○○○○(○)MR-FSF	B103	インサート(旋削)
VPET ○○○○○○(○)R-FSF	B103	インサート(旋削)
VPGT ○○○○○○CF	B102	インサート(旋削)
VPGT ○○○○○○CK	B102	インサート(旋削)
VPGT ○○○○○○MFP-GF	B102	インサート(旋削)
VPGT ○○○○○○MFP-SKS	B102	インサート(旋削)
VPGT ○○○○○○MP-CF	B102	インサート(旋削)
VPGT ○○○○○○MP-CK	B102	インサート(旋削)

W

W -6	P18	部品 ワッシャ
W 6-14	P18	部品 ワッシャ
W ○(○)X○○(□)	P6	部品 ねじ
WB -○	P18	部品 ワッシャ
WBET ○○○○○○(○)ML-F	B105	インサート(旋削)
WBET ○○○○○○ML-P	B106	インサート(旋削)
WBET ○○○○○○MR-F	B105	インサート(旋削)
WBET ○○○○○○MR-P	B106	インサート(旋削)
WBGT ○○○○○○L-F	B106	インサート(旋削)
WBGT ○○○○○○MFP%L-PF	B105	インサート(旋削)
WBGT ○○○○○○MP%L-CF	B105	インサート(旋削)
WBGT ○○○○○○(○)%L-F	B106	インサート(旋削)
WBGW ○○○○○○L	B106	インサート(旋削)
WBGW ○○○○○○S○○○○○LSET	C28	インサート(旋削)
WBGW ○○○○○○T○○○○○L-SE	C28	インサート(旋削)
WBMT ○○○○○○L	C51	インサート(旋削)
WBMT ○○○○○○L-DP	B105	インサート(旋削)
WBMT ○○○○○○L-NE	C51	インサート(旋削)
WBMT ○○○○○○L-SE	C51	インサート(旋削)
WBMT ○○○○○○R-DP	B105	インサート(旋削)
WCMT ○○T○○○	K89	インサート(ドリル)
WCMT ○○○○○○	K89	インサート(ドリル)
WCS -○(N)	P14	部品 クランプセット
WDRC ○(○)	K43	部品 ドリルヘッド交換レンチ
WN -1	P19	部品 シムナット
WNEU ○○○○○○EN-GL	M135	インサート(ミーリング)
WNGA ○○○○○○MEF	C15	インサート(旋削)
WNGA ○○○○○○S○○○○○ME	C15	インサート(旋削)
WNGA ○○○○○○S○○○○○MET	C15	インサート(旋削)
WNGA ○○○○○○T○○○○○ME	C15	インサート(旋削)
WNGG ○○○○○○AH	B53	インサート(旋削)
WNGG ○○○○○○%L	B53	インサート(旋削)
WNGG ○○○○○○%L-S	B53	インサート(旋削)
WNGG ○○○○○○TK	B51	インサート(旋削)
WNGT ○○○○○○FN-AM	M135	インサート(ミーリング)
WNMA ○○○○○○	B53	インサート(旋削)
WNMG ○○T○○○HQ	B50	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○	B51	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○C	B53	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○CJ	B50	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○CQ	B50	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○GC	B53	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○GP	B49	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○GS	B50	インサート(旋削)

T

索引

○には数字、□にはアルファベットが入ります。

型番	ページ	品名
WNMG ○○○○○○GT	B51	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○HQ	B50	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○KG	B52	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○KH	B52	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○KQ	B52	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○MQ	B52	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○MS	B52	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○MU	B52	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○PG	B50	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○PH	B51	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○PMG	B50	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○PP	B49	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○PQ	B49	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○PS	B50	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○PT	B51	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○SG	B52	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○TK	B51	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○WE	B49	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○WF	B49	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○WP	B49	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○WQ	B49	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○XP	B51	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○XQ	B51	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○XS	B51	インサート(旋削)
WNMG ○○○○○○ZS	B53	インサート(旋削)
WNMM ○○○○○○M-NE	C38	インサート(旋削)
WNMM ○○○○○○M-SE	C38	インサート(旋削)
WNMU ○○○○○○EN-GH	M135, M141	インサート(ミーリング)
WNMU ○○○○○○EN-GM	M135, M141	インサート(ミーリング)
WNMU ○○○○○○EN-SM	M135, M141	インサート(ミーリング)
WPGT ○○○○○○L-Y	B107	インサート(旋削)
WPGT ○○○○○○ML-Y	B107	インサート(旋削)
WP -1S	P7	部品 シムピン
WP ○X○○	P7	部品 シムピン
WPGT ○○○○○○MR-Y	B107	インサート(旋削)
WPGT ○○○○○○R-Y	B107	インサート(旋削)
WPGW ○○○○○○	B107	インサート(旋削)
WPMT ○○○○○○	C52	インサート(旋削)
WPMT ○○○○○○GP	B107	インサート(旋削)
WPMT ○○○○○○HQ	B107	インサート(旋削)
WPMT ○○○○○○NE	C52	インサート(旋削)
WPMT ○○○○○○SE	C52	インサート(旋削)
WS -10	D12,G37,H66	部品 ワッシャ
WSP -1	P18	部品 スペーサ
WTENN ○○○○□○○N	D28	ホルダ(旋削)
WTJN% ○○○○□○○N	D27	ホルダ(旋削)
WTKN% ○○○○□○○N	D27	ホルダ(旋削)
WTN -33(-○○)	P12	部品 シート
WWLN% ○○○○□○○	D46	ホルダ(旋削)
WWN -42	P12	部品 シート
WWP -42(-○○)	P12	部品 シート

Z

ZBMT ○○T○○○GF	B108	インサート(旋削)
ZBMT ○○T○○○NE	C53	インサート(旋削)
ZBMT ○○T○○○R-GF-○○D	B108	インサート(旋削)
ZCMT ○○T○○○	K74	インサート(ドリル)
ZCMT ○○T○○○SP	K74	インサート(ドリル)
ZCMT ○○T○○○SU	K74	インサート(ドリル)
ZCMT ○○○○○○	K74	インサート(ドリル)
ZCMT ○○○○○○SP	K74	インサート(ドリル)
ZCMT ○○○○○○SU	K74	インサート(ドリル)

T



索引