



# 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
<b>イージーオーダーシステム</b>		
#GBA	024, 025	チップ(溝入れ)シャープシリーズ
#GBF	024, 025	チップ(溝入れ)シャープシリーズ
#MEC	016, 017	MECエンドミルシャープシリーズ
#MECH	018, 019	MECHエンドミルシャープシリーズ
#MEF	020-023	座ぐりエンドミルシャープシリーズ
#S○○-DRV○○○○-○○	02-09	ホルダ(DRVドリル)シャープシリーズ
#S○○-DRZ○○○○-○○(○)	010-015	ホルダ(DRZドリル)シャープシリーズ

数字(ねじ切りチップ)

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

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

数字(ソリッドツール)

2FEKM	○○○-○○○-○○	L6	ソリッドエンドミル
2FEKS	○○○-○○○-○○	L6	ソリッドエンドミル
2FESL	○○○-○○○-○○	L5	ソリッドエンドミル
2FESM	○○○-○○○-○○	L4	ソリッドエンドミル
2FESS	○○○-○○○-○○	L3	ソリッドエンドミル
2FESW	○○○-○○○-○○(A)	L8	ソリッドエンドミル
2KMB	○○○○-○○○○-S○	L54	微細加工用ボールエンドミル
2KMBL	○○○○-○○○○-S○	L55, L56, L57, L58	微細加工用ボールエンドミル
2SEB	○○○-○○○-R○○	L27	ソリッドエンドミル
2ZDF	○○○○○-KCD	L79	ソリッドドリル
2ZDK	○○○	L94	フラットドリル
2ZDK	○○○HP-○○D	L96, L97	フラットドリル
2ZDK	○○○HP-○○D-LS	L98, L99	フラットドリル
2ZDK	○○○HP-○○D	L100, L101	フラットドリル
2ZDK	○○○HP-○○D-OH	L102, L103	フラットドリル
2ZDK	○○○S	L92, L93	フラットドリル
2ZDK	○○○S-P	L94	フラットドリル
3AFK	○○○-○○○(-○○○)	L32	ソリッドエンドミル
3FESW	○○○-○○○-○○(A)	L8	ソリッドエンドミル
3NESM	○○○-○○○-○○	L35	ソリッドエンドミル
3RDSL	○○○-○○○-○○	L24	ソリッドエンドミル
3RDSM	○○○-○○○-○○	L24	ソリッドエンドミル
3ZFKM	○○○-○○○-○○	L17	ソリッドエンドミル
3ZFKS	○○○-○○○-○○	L17	ソリッドエンドミル
4FCX	○○○-○○○-KCD	L37	ソリッドエンドミル
4FEKM	○○○-○○○-○○	L7	ソリッドエンドミル
4FESM	○○○-○○○-○○	L7	ソリッドエンドミル
4FESW	○○○-○○○-○○	L9	ソリッドエンドミル
4HFMS	○○○-○○○-○○	L28	ソリッドエンドミル
4HFSS	○○○-○○○-○○	L28	ソリッドエンドミル
4JER	○○○-○○○-R○○	L21	ソリッドエンドミル
4JER	○○○-○○○-R○○-XT	L21	ソリッドエンドミル
4MFK	○○○-○○○(-○○○)	L12	ソリッドエンドミル
4MFR	○○○-○○○-R○○	L13	ソリッドエンドミル
4RDSL	○○○-○○○-○○	L24	ソリッドエンドミル
4RDSM	○○○-○○○-○○	L24	ソリッドエンドミル
4RFH	○○○-○○○	L23	ソリッドエンドミル
4RFMS	○○○-○○○-○○	L25	ソリッドエンドミル
4TFK	○○○-○○○	L15	ソリッドエンドミル
4TFR	○○○-○○○-R○○	L15	ソリッドエンドミル
4TFR	○○○-○○○-R○○-XT	L15	ソリッドエンドミル
5HFMS	○○○-○○○-○○	L28	ソリッドエンドミル
5HFSS	○○○-○○○-○○	L28	ソリッドエンドミル
5RDSL	○○○-○○○-○○	L24	ソリッドエンドミル
5RDSM	○○○-○○○-○○	L24	ソリッドエンドミル
5RFH	○○○-○○○	L23	ソリッドエンドミル
6HFMS	○○○-○○○-○○	L28	ソリッドエンドミル
6HFSS	○○○-○○○-○○	L28	ソリッドエンドミル
6PDRS	○○○-○○○-○○	L29	ソリッドエンドミル
6PFK	○○○-○○○(○)	L19	ソリッドエンドミル
6RFH	○○○-○○○(○)	L23	ソリッドエンドミル
6RFMS	○○○-○○○-○○	L25	ソリッドエンドミル
7HFMS	○○○-○○○-○○	L28	ソリッドエンドミル
7HFSS	○○○-○○○-○○	L28	ソリッドエンドミル
8HFMS	○○○-○○○-○○	L28	ソリッドエンドミル

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
8PFK ○○○○□□(○)	L19	ソリッドエンドミル

数字

556C%	P8	部品 シート
70.91.11.716.6	S40	部品 クランプセット
70.91.11.718.6	S40	部品 クランプセット
70.91.11.720.6	S40	部品 クランプセット
70.91.11.721.6	S40	部品 クランプセット
70.91.13.718.6	S40	部品 クランプセット

A

A○○□- DCLN%○○○○	F125	ボーリングバー
A○○□- DDUN%○○○○	F130	ボーリングバー
A○○□- DSKN%○○○○	F136	ボーリングバー
A○○□- DTFN%○○○○	F137	ボーリングバー
A○○□- DWLN%○○○○	F142	ボーリングバー
A○○□- PCLNR○○○○	F126	ボーリングバー
A○○□- PDUNR○○○○	F128	ボーリングバー
A○○□- PTUNR○○○○	F138	ボーリングバー
A○○□- PWLNR○○○○	F140	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
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 ○○○○JX-○○F	E20	ホルダ(あとびき)
AABWR ○○○○JX-○○F	E21, E22	ホルダ(あとびき)
ABS ○○R○○○○	B112	チップ(あとびき)
ABS ○○R○○○○M	B112	チップ(あとびき)
ABW ○○R○○○○	B112	チップ(あとびき)
ABW ○○R○○○○M	B112	チップ(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	F124	ボーリングバー
AD ○○V	F124	ボーリングバー
AD ○○W	F124	ボーリングバー
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%L-NB○	M145	チップ(ミーリング)

型番	ページ	品名
APMT ○○○○○○ER-NB○P	M145	チップ(ミーリング)
AVJB%L ○○○○□-○○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
AVJB%L ○○○○JX-○○FF	E40	ホルダ(旋削)
AVVB%L ○○○○□-○○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)

B

BCS- ○	P13	部品 クランプセット
BDGT ○○T○○○FR	C62, M69	チップ(ミーリング)
BDGT ○○T○○○FR-JA	M69	チップ(ミーリング)
BDGT ○○T○○○FR-LE	C62, M69	チップ(ミーリング)
BDGT ○○○○○○FR-JA	M69	チップ(ミーリング)
BDMT ○○T○○○ER-JS	M69, M106	チップ(ミーリング)
BDMT ○○T○○○ER-JT	M69	チップ(ミーリング)
BDMT ○○T○○○ER-N○	M99	チップ(ミーリング)
BDMT ○○T○○○FR	C62, M69	チップ(ミーリング)
BDMT ○○○○○○ER-JS	M69, M78, M106	チップ(ミーリング)
BDMT ○○○○○○ER-JT	M69, M78	チップ(ミーリング)
BDMT ○○○○○○ER-N○	M99	チップ(ミーリング)
BDMT ○○○○○○FR	C62, M69	チップ(ミーリング)
BGIAR ○○-○	G97	ブレード(溝入れ)
BH○X...	P2	部品 ねじ
BT○○K- M○○-○○	M60	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○○○○EZP	F32	ボーリングバー
○○○□- 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 チッププレーカ
CB- S○○○○	P16	部品 チッププレーカ
CBSN%L ○○○○K-○○	D68	ホルダ(旋削)
CBSN%L ○○○○M-○○	D68	ホルダ(旋削)
CBSNR ○○○○B-○○-A○○	F115	ボーリングバー
CC- -○○-MFAH	P19	部品 クーラントカバー
CCBN%L ○○○○□-○○ID○	S20	ホルダ(旋削)
CCBN%L ○○○○□-○○IK○	S20	ホルダ(旋削)
CCBN%L ○○○○□-○○IX○	P38	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCET ○○T○○○(○)F%-USF	B63	チップ(旋削)
CCET ○○T○○○(○)MF%-J	B65	チップ(旋削)
CCET ○○T○○○(○)MF%-U	B63	チップ(旋削)
CCET ○○T○○○(○)MF%-USF	B63	チップ(旋削)
CCET ○○○○○○(○)M%-F	B62	チップ(旋削)
CCET ○○○○○○(○)M%-FSF	B61	チップ(旋削)
CCET ○○T○○○M%-P	B63	チップ(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
CCET ○○○○○○(○)%-FSF	B61	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○	B60	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○AH	B66	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○AP	B66	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○E%-U	B65	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○F%-U	B64	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○L-A○	B66	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○ME%-U	B65	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○MF	B61	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○MF%-U	B64	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○MFP-GF	B58	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○MFP-GQ	B59	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○MFP-SK	B59	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○MFP-SKS	B59	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○MP-CK	B59	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○R-A○	B66	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○F%-U	B64	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○MF	B61	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○MF%-U	B64	チップ(旋削)
CCGT ○○T○○○MFP-SKS	B59	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○	B60	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○AP	B66	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○E%-U	B65	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○F%-U	B64	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○ME%-U	B65	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○MF	B61	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○MFP-GF	B58	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○MFP-GQ	B59	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○MFP-PF	B58	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○MFP-SK	B59	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○MFP-SKS	B59	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○MF%-U	B64	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○MP-CF	B58	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○MP-CK	B59	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○M%-F	B62	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○%-A○	B66	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○%-F	B62	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○F%-U	B64	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○L-F	B62	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○MF	B61	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○MFP-SKS	B59	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○ME%-U	B64	チップ(旋削)
CCGT ○○○○○○ML-F	B62	チップ(旋削)
CCGW ○○T○○○	B66, C39	チップ(旋削)
CCGW ○○T○○○NE	C39	チップ(旋削)
CCGW ○○T○○○SE	C39	チップ(旋削)
CCGW ○○○○○○	B66, C39	チップ(旋削)
CCGW ○○○○○○NE	C39	チップ(旋削)
CCGW ○○○○○○SE	C39	チップ(旋削)
CCKN% ○○○○□○○-ID○	S21	ホルダ(旋削)
CCKN% ○○○○□○○-IK○	S21	ホルダ(旋削)
CCKN% ○○○○□○○-IX○	P38	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCLN% ○○○○K-○○	D49	ホルダ(旋削)
CCLN% ○○○○M-○○	D49	ホルダ(旋削)
CCLN% ○○○○M-○○A	D60	ホルダ(旋削)
CCLN% ○○○○P-○○	D49	ホルダ(旋削)
CCLN% ○○○○□○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCLN% ○○○○□○○-ID○	S21	ホルダ(旋削)
CCLN% ○○○○□○○-IK○	S21	ホルダ(旋削)
CCLN% ○○○○□○○-IX○	P38	ホルダ(旋削・廃止型番)
CCLN% ○○○○□○○-X	P40	ホルダ(ボーリングバー・廃止型番)
CCMT ○○T○○○	B60, C39	チップ(旋削)
CCMT ○○T○○○APD	C40	チップ(旋削)

型番	ページ	品名
CCMT ○○T○○○GK	B60	チップ(旋削)
CCMT ○○T○○○HQ	B60	チップ(旋削)
CCMT ○○T○○○MQ	B61	チップ(旋削)
CCMT ○○T○○○NE	C39	チップ(旋削)
CCMT ○○T○○○PP	B60	チップ(旋削)
CCMT ○○T○○○SE	C39	チップ(旋削)
CCMT ○○T○○○WP	B60	チップ(旋削)
CCMT ○○○○○○	C39	チップ(旋削)
CCMT ○○○○○○GK	B60	チップ(旋削)
CCMT ○○○○○○HQ	B60	チップ(旋削)
CCMT ○○○○○○NE	C39	チップ(旋削)
CCMT ○○○○○○PP	B60	チップ(旋削)
CCMT ○○○○○○SE	C39	チップ(旋削)
CCMT ○○○○○○WP	B60	チップ(旋削)
CCMW ○○T○○○MEF	C20	チップ(旋削)
CCMW ○○T○○○S○○○○MES	C20	チップ(旋削)
CCMW ○○T○○○S○○○○MET	C20	チップ(旋削)
CCMW ○○T○○○S○○○○SET	C20	チップ(旋削)
CCMW ○○T○○○T○○○○ME	C20	チップ(旋削)
CCMW ○○T○○○T○○○○SE	C20	チップ(旋削)
CCRN% ○○○○M-○○A	D60	ホルダ(旋削)
CDHN% ○○○○□○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDHN% ○○○○□○○-ID○	S23	ホルダ(旋削)
CDHN% ○○○○□○○-IK○	S23	ホルダ(旋削)
CDHN% ○○○○□○○-IX○	P38	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDJN% ○○○○M-○○	D50	ホルダ(旋削)
CDJN% ○○○○P-○○	D50	ホルダ(旋削)
CDJN% ○○○○□○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDJN% ○○○○□○○-ID○	S23	ホルダ(旋削)
CDJN% ○○○○□○○-IK○	S23	ホルダ(旋削)
CDJN% ○○○○□○○-IX○	P38	ホルダ(旋削・廃止型番)
CDNN ○○○○□○○-ID○	S23	ホルダ(旋削)
CDNN ○○○○□○○-IK○	S23	ホルダ(旋削)
CDNN ○○○○□○○-IX○	P39	ホルダ(旋削・廃止型番)
CE -○○○	P13	部品 クランプセット
CE-030A	P13	部品 クランプセット
CE-360S	P13	部品 クランプセット
CELN% ○○○○M-○○	D51	ホルダ(旋削)
CGA-○%	P15	部品 クランプセット
CGB% ○%	P15	部品 クランプセット
CGH-○%	P15	部品 押え金具
CGIA-○R	P15	部品 押え金具
CH0503-45	K69	チップ(ドリル)面取り
CH-20R	P15	部品 押え金具
CIN% ○○○○S-○○	J27	ホルダ(ねじ切り)
CL ○○○○(○)-1	P19	部品 クーラントパイプ
CNGA ○○○○○○	B22	チップ(旋削)
CNGA ○○○○○○MEF	C8	チップ(旋削)
CNGA ○○○○○○ME○	C8	チップ(旋削)
CNGA ○○○○○○S○○○○○	B113	チップ(旋削)
CNGA ○○○○○○S○○○○○ME	C8	チップ(旋削)
CNGA ○○○○○○S○○○○○MEH	C8	チップ(旋削)
CNGA ○○○○○○S○○○○○MEP	C8	チップ(旋削)
CNGA ○○○○○○S○○○○○MET	C8	チップ(旋削)
CNGA ○○○○○○S○○○○○MEW	C8	チップ(旋削)
CNGA ○○○○○○T○○○○○	B113	チップ(旋削)
CNGA ○○○○○○T○○○○○ME	C8	チップ(旋削)
CNGG ○○○○○○AH	B23	チップ(旋削)
CNGG ○○○○○○FP-TK	B19	チップ(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
CNGG ○○○○○HQ	B17	チップ(旋削)
CNGG ○○○○○MFP-SK	B19	チップ(旋削)
CNGG ○○○○○%L	B23	チップ(旋削)
CNGG ○○○○○%L-A○	B23	チップ(旋削)
CNGG ○○○○○%L-S	B23	チップ(旋削)
CNGG ○○○○○%L-○OR	B23	チップ(旋削)
CNGG ○○○○○R○○○○○L	B23	チップ(旋削)
CNGG ○○○○○TK	B20	チップ(旋削)
CNGG ○○○○○Z	B23	チップ(旋削)
CNGM ○○○○○ME-H□	C9	チップ(旋削)
CNGN ○○○○○S○○○○○	B113	チップ(旋削)
CNGN ○○○○○T○○○○○	B113	チップ(旋削)
CNGU ○○○○○MFP-SK	B55	チップ(旋削)
CNGU ○○○○○(○)MFR-F	B55	チップ(旋削)
CNGU ○○○○○(○)MFR-U	B55	チップ(旋削)
CNGX ○○○○○T○○○○○-DO	S16	チップ(旋削)
CNMA ○○○○○○	B22	チップ(旋削)
CNMA ○○○○○S○○○○○	B113	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○○	B18	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○AH	B23	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○C	B22	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○CJ	B17	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○CQ	B17	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○GC	B22	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○GP	B16	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○GS	B17	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○GT	B18	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○HQ	B17	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○KG	B21	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○KH	B21	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○KQ	B21	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○MQ	B20	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○MS	B20	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○MU	B20	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○PG	B17	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○PH	B18	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○PP	B16	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○PQ	B16	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○PS	B18	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○PT	B18	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○SG	B21	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○SQ	B20	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○TK	B20	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○TN-V	B17	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○WE	B16	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○WF	B16	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○WP	B16	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○WQ	B16	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○XF	B19	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○XP	B19	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○XQ	B19	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○XS	B19	チップ(旋削)
CNMG ○○○○○ZS	B22	チップ(旋削)
CNMM ○○○○○X%-SX	B21	チップ(旋削)
CNMM ○○○○○M	C34	チップ(旋削)
CNMM ○○○○○M-□E	C34	チップ(旋削)
CNMM ○○○○○PX	B19	チップ(旋削)
CNMN ○○○○○S○○○○○	C16	チップ(旋削)
CNMN ○○○○○T○○○○○	B113	チップ(旋削)
CNMM ○○○○○E-GK	B55	チップ(旋削)
CP- ○D(-S)	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

型番	ページ	品名
CP8X15TL	P2	部品 ねじ
CP8X23TL	P2	部品 ねじ
CPGB ○○○○○S○○○○MES	C21	チップ(旋削)
CPGB ○○○○○S○○○○MET	C21	チップ(旋削)
CPGB ○○○○○T○○○○ME	C21	チップ(旋削)
CPGB ○○○○○T○○○○SE	C21	チップ(旋削)
CPMB ○○○○○○	B67	チップ(旋削)
CPMH ○○○○○○	B67, C41	チップ(旋削)
CPMH ○○○○○HQ	B67	チップ(旋削)
CPMH ○○○○○NE	C41	チップ(旋削)
CPMH ○○○○○%-Y	B67	チップ(旋削)
CPMH ○○○○○SE	C41	チップ(旋削)
CPMT ○○○○○GP	B67	チップ(旋削)
CPMT ○○○○○PP	B67	チップ(旋削)
CPMT ○○○○○XP	B67	チップ(旋削)
CPMT ○○○○○XQ	B67	チップ(旋削)
CP-RC%L	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
CRDNN ○○○□09-4	S25	ホルダ(旋削)
CRDNN ○○○K-○○	D58	ホルダ(旋削)
CRDNN ○○○M-○○	D58	ホルダ(旋削)
CRDNN ○○○M-○A	D61	ホルダ(旋削)
CRDNN ○○○P-○○	D58	ホルダ(旋削)
CRDNN ○○○P-○A	D61	ホルダ(旋削)
CRDNN ○○○R-○○	D58	ホルダ(旋削)
CRDNN ○○○□○○-ID○	S24	ホルダ(旋削)
CRSN%L ○○○□09-4	S25	ホルダ(旋削)
CRSN%L ○○○K-○○	D58	ホルダ(旋削)
CRSN%L ○○○M-○○	D58	ホルダ(旋削)
CRSN%L ○○○M-○A	D61	ホルダ(旋削)
CRSN%L ○○○P-○○	D58	ホルダ(旋削)
CRSN%L ○○○P-○A	D61	ホルダ(旋削)
CRSN%L ○○○□○○-ID○	S24	ホルダ(旋削)
CS-N%L ○○○M-○○	D52	ホルダ(旋削)
CS-N%L ○○○□○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CS- ○D(-TR)	P2	部品 ねじ
CSBP%L ○○○□○○N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSDNN ○○○□○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSDNN ○○○K-○○	D54	ホルダ(旋削)
CSDNN ○○○M-○○	D54	ホルダ(旋削)
CSDNN ○○○M-○A	D64	ホルダ(旋削)
CSDNN ○○○P-○○	D54	ホルダ(旋削)
CSDNN ○○○□○○-ID○	S26	ホルダ(旋削)
CSDNN ○○○□○○-IK○	S26	ホルダ(旋削)
CSDNN ○○○□○○-IX○	P39	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSDPN ○○○□○○N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSKN%L ○○○□○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSKN%L ○○○K-○○	D53	ホルダ(旋削)
CSKN%L ○○○M-○○	D53	ホルダ(旋削)
CSKNR ○○○M-○A	D63	ホルダ(旋削)
CSKNR ○○○P-○○	D53	ホルダ(旋削)
CSKN%L ○○○□○○-ID○	S26	ホルダ(旋削)
CSKN%L ○○○□○○-IK○	S26	ホルダ(旋削)
CSKN%L ○○○□○○-IX○	P39	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSKPR ○○○□○○N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSRNL ○○○K-○○	D52	ホルダ(旋削)
CSRNL ○○○M-○○	D52	ホルダ(旋削)
CSRNL ○○○M-○A	D63	ホルダ(旋削)
CSRNL ○○○P-○○	D52	ホルダ(旋削)
CSRNL ○○○R-○○	D52	ホルダ(旋削)
CSRNL ○○○□○○GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSRNL ○○○□○○-ID○	S27	ホルダ(旋削)
CSRNL ○○○□○○-IK○	S27	ホルダ(旋削)

○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
CSSN%L ○○○○□○-IX○	P39	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSSN%L ○○○○□○-GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSSN%L ○○○○K-○	D54	ホルダ(旋削)
CSSN%L ○○○○M-○	D54	ホルダ(旋削)
CSSN%L ○○○○M-○A	D64	ホルダ(旋削)
CSSN%L ○○○○□○-ID○	S27	ホルダ(旋削)
CSSN%L ○○○○□○-IX○	S27	ホルダ(旋削)
CSSN%L ○○○○□○-IX○	P39	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSSP%L ○○○○□○-N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSXN%L ○○○○□09-4	S30	ホルダ(旋削)
CSXN%L ○○○○□○-ID○	S30	ホルダ(旋削)
CSXN%L ○○○○□○-IX○	S30	ホルダ(旋削)
CSXN%L ○○○○□○-IX○	P39	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSYN%L ○○○○□○-A	P21	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSYN%L ○○○○□○-GX	P20	ホルダ(旋削・廃止型番)
CSYN%L ○○○○□09-4	S30	ホルダ(旋削)
CSYN%L ○○○○M-○	D53	ホルダ(旋削)
CSYN%L ○○○○□○-ID○	S28	ホルダ(旋削)
CSYN%L ○○○○□○-IX○	S28	ホルダ(旋削)
CSYN%L ○○○○□○-IX○	P39	ホルダ(旋削・廃止型番)
CT ○○T○-45A	K41	チップ(ドリル)面取り
CT ○○T○-45DA	K22	チップ(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%L ○○○○□○-N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CTFN%L ○○○○□○-ID○	S31	ホルダ(旋削)
CTGN%L ○○○○□○-ID○	S31	ホルダ(旋削)
CTGP%L ○○○○□○-N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CTJN%L ○○○○K-○	D56	ホルダ(旋削)
CTJN%L ○○○○M-○	D56	ホルダ(旋削)
CTJN%L ○○○○M-○A	D66	ホルダ(旋削)
CTTP%L ○○○○□○-N	P23	ホルダ(旋削・廃止型番)
CTUN%L ○○○○□○-A	P21	ホルダ(旋削・廃止型番)
CTUN%L ○○○○K-○	D56	ホルダ(旋削)
CTUN%L ○○○○M-○	D56	ホルダ(旋削)
CVJN%L ○○○○□○-IX○	P39	ホルダ(旋削・廃止型番)
CVVNN ○○○○□○-IX○	P39	ホルダ(旋削・廃止型番)

D

DA ○○○○M-FTP	K12	チップ(ドリル)
DA ○○○○M-GM	K6, K7, K8, K9	チップ(ドリル)
DA ○○○○M-HQP	K14, K15, K16	チップ(ドリル)
DA ○○○○M-HQS	K17	チップ(ドリル)
DA ○○○○M-KM	K10, K11	チップ(ドリル)
DC -○○(□)	P8	部品 シート
DC ○○○○M-SC	K34, K35, K36	チップ(ドリル)
DCET ○○T○○○FL-JSF	B76	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○FL-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○FR-JSF	B76	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○FR-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○L-FSF	B72	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MFL-J	B77	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MFL-JSF	B76	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MFL-U	B74	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MFL-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MFR-J	B77	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MFR-JSF	B76	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MFR-U	B74	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MFR-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○ML-F	B72	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○ML-FSF	B72	チップ(旋削)

型番	ページ	品名
DCET ○○T○○○MR-F	B72	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MR-FSF	B72	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○R-FSF	B72	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○FL-JSF	B76	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○FL-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○FR-JSF	B76	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○FR-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MFR-J	B77	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MFR-JSF	B76	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MFR-U	B74	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MFR-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MR-F	B72	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○MR-FSF	B72	チップ(旋削)
DCET ○○T○○○R-FSF	B72	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○FL-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○FR-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○L-FSF	B72	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MFL-J	B77	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MFL-U	B74	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MFL-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MFR-J	B77	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MFR-U	B74	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MFR-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○ML-F	B72	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○ML-FSF	B72	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MR-F	B72	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MR-FSF	B72	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○R-FSF	B72	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○FL-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○FR-U	B74	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○FR-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○L-FSF	B72	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MFR-J	B77	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MFR-U	B74	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MFR-USF	B74	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○ML-F	B72	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○ML-FSF	B72	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MR-F	B72	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○MR-FSF	B72	チップ(旋削)
DCET ○○○○○○R-FSF	B72	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○	B70	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○AH	B78	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○AP	B78	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○CF	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○CK	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○EL-J	B77	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○EL-U	B76	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○ER-J	B77	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○ER-U	B76	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○FL-J	B77	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○FL-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○FR-U	B77	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○FR-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○L-A○	B78	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○L-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○M	B70	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MEL-J	B77	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MEL-U	B76	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MER-J	B77	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MER-U	B76	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MF	B70	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MFL-J	B77	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MFL-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MFP-GF	B68	チップ(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
DCGT ○○T○○○MFP-GQ	B69	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MFP-SK	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MFP-SKS	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MFR-J	B77	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MFR-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○ML-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MP-CF	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MP-CK	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○MR-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○R-A○	B78	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○R-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○○ER-J	B77	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○○FL-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○○FR-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○○L-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○○M	B70	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○○MER-J	B77	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○○MF	B70	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○○MFP-SKS	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○○MFR-J	B77	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○○MFR-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○○MR-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○T○○○○R-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○	B70	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○AP	B78	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○CF	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○CK	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○EL-U	B76	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○ER-U	B76	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○FL-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○FR-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○L-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○M	B70	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MEL-U	B76	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MER-U	B76	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MF	B70	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MFL-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MFP-GF	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MFP-GQ	B69	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MFP-SK	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MFP-SKS	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MFR-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○ML-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MP-CF	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MP-CK	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MR-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○R-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○FL-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○FR-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○L-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○M	B70	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MF	B70	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MFL-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MFP-SKS	B68	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MFR-U	B75	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○ML-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○MR-F	B73	チップ(旋削)
DCGT ○○○○○○R-F	B73	チップ(旋削)
DCGW ○○T○○○	B78	チップ(旋削)
DCGW ○○○○○○	B78	チップ(旋削)
DCLN%L ○○○○K-○○	D8	ホルダ(旋削)
DCLN%L ○○○○K-○○JCT	D9	ホルダ(旋削)
DCLN%L ○○○○M-○○	D8	ホルダ(旋削)
DCLN%L ○○○○M-○○JCT	D9	ホルダ(旋削)

型番	ページ	品名
DCMT ○○T○○○	B70, C42	チップ(旋削)
DCMT ○○T○○○APD	C42	チップ(旋削)
DCMT ○○T○○○GK	B70	チップ(旋削)
DCMT ○○T○○○GP	B69	チップ(旋削)
DCMT ○○T○○○HQ	B70	チップ(旋削)
DCMT ○○T○○○L-NE	C42	チップ(旋削)
DCMT ○○T○○○MQ	B71	チップ(旋削)
DCMT ○○T○○○NE	C42	チップ(旋削)
DCMT ○○T○○○PP	B69	チップ(旋削)
DCMT ○○T○○○R-NE	C42	チップ(旋削)
DCMT ○○T○○○SE	C42	チップ(旋削)
DCMT ○○T○○○XP	B71	チップ(旋削)
DCMT ○○T○○○XQ	B71	チップ(旋削)
DCMT ○○○○○○	C42	チップ(旋削)
DCMT ○○○○○○GK	B70	チップ(旋削)
DCMT ○○○○○○GP	B69	チップ(旋削)
DCMT ○○○○○○HQ	B70	チップ(旋削)
DCMT ○○○○○○L-NE	C42	チップ(旋削)
DCMT ○○○○○○MQ	B71	チップ(旋削)
DCMT ○○○○○○NE	C42	チップ(旋削)
DCMT ○○○○○○PP	B69	チップ(旋削)
DCMT ○○○○○○R-NE	C42	チップ(旋削)
DCMT ○○○○○○SE	C42	チップ(旋削)
DCMT ○○○○○○XP	B71	チップ(旋削)
DCMW ○○T○○○MEF	C22	チップ(旋削)
DCMW ○○T○○○S○○○○MES	C22	チップ(旋削)
DCMW ○○T○○○S○○○○MET	C22	チップ(旋削)
DCMW ○○T○○○S○○○○SET	C22	チップ(旋削)
DCMW ○○T○○○T○○○○ME	C22	チップ(旋削)
DCMW ○○T○○○T○○○○SE	C22	チップ(旋削)
DCMW ○○○○○○S○○○○MET	C22	チップ(旋削)
DCMW ○○○○○○S○○○○SET	C22	チップ(旋削)
DCMW ○○○○○○T○○○○ME	C22	チップ(旋削)
DCMW ○○○○○○T○○○○SE	C22	チップ(旋削)
DCMX ○○T○○○L-WP	B69	チップ(旋削)
DCMX ○○T○○○R-WP	B69	チップ(旋削)
DCMX ○○T○○○WP	B69	チップ(旋削)
DCMX ○○○○○○L-WP	B69	チップ(旋削)
DCMX ○○○○○○R-WP	B69	チップ(旋削)
DCMX ○○○○○○WP	B69	チップ(旋削)
DD -○○(-○○)	P8	部品 シート
DDHN%L ○○○○K-○○○○	D15	ホルダ(旋削)
DDHN%L ○○○○M-○○○○	D15	ホルダ(旋削)
DDJN%L ○○○○K-○○JCT	D14	ホルダ(旋削)
DDJN%L ○○○○K-○○○○	D13	ホルダ(旋削)
DDJN%L ○○○○M-○○JCT	D14	ホルダ(旋削)
DDJN%L ○○○○M-○○○○	D13	外 径
DMC ○○○H	M149	エンドミル(ミーリング)
DMC ○○○SX	M148	エンドミル(ミーリング)
DMC ○○○SX-○○○	M148	エンドミル(ミーリング)
DMC ○○○SXT	M148	エンドミル(ミーリング)
DN ○○	P19	部品 ノズル
DNGA ○○○○○MEF	C10	チップ(旋削)
DNGA ○○○○○ME○	C10	チップ(旋削)
DNGA ○○○○○S○○○○○	B114	チップ(旋削)
DNGA ○○○○○S○○○○○ME	C10	チップ(旋削)
DNGA ○○○○○S○○○○○MEH	C10	チップ(旋削)
DNGA ○○○○○S○○○○○MEP	C10	チップ(旋削)
DNGA ○○○○○S○○○○○MET	C10	チップ(旋削)
DNGA ○○○○○T○○○○○	B114	チップ(旋削)
DNGA ○○○○○T○○○○○ME	C10	チップ(旋削)
DNGG ○○○○○AH	B31	チップ(旋削)
DNGG ○○○○○FP-TK	B28	チップ(旋削)
DNGG ○○○○○L	B31	チップ(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
DNGG ○○○○○L-A○	B31	チップ(旋削)
DNGG ○○○○○L-S	B31	チップ(旋削)
DNGG ○○○○○MFP-SK	B28	チップ(旋削)
DNGG ○○○○○R	B31	チップ(旋削)
DNGG ○○○○○R-A○	B31	チップ(旋削)
DNGG ○○○○○R-S	B31	チップ(旋削)
DNGG ○○○○○TK	B28	チップ(旋削)
DNGM ○○○○○ME-HD	C11	チップ(旋削)
DNGM ○○○○○ME-HH	C11	チップ(旋削)
DNGM ○○○○○ME-HL	C11	チップ(旋削)
DNGN ○○○○○S○○○○○	B114	チップ(旋削)
DNGN ○○○○○T○○○○○	B114	チップ(旋削)
DNGU ○○○○○MER-U	B56	チップ(旋削)
DNGU ○○○○○MFP-SK	B56	チップ(旋削)
DNGU ○○○○○MFR-F	B56	チップ(旋削)
DNGU ○○○○○MFR-U	B56	チップ(旋削)
DNGX ○○○○○T○○○○○-DO	S16	チップ(旋削)
DNMA ○○○○○○	B31	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○○	B27	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○AH	B31	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○C	B30	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○CJ	B25	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○CQ	B25	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○GC	B30	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○GP	B24	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○GS	B25	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○GT	B26	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○HQ	B25	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○KG	B30	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○KH	B30	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○KQ	B30	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○MQ	B28	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○MS	B29	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○MU	B29	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○PG	B26	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○PH	B27	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○PP	B24	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○PQ	B24	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○PS	B26	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○PT	B26	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○R-LD	B28	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○SG	B29	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○SQ	B29	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○TK	B28	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○TN-V	B25	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○XF	B27	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○XP	B27	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○XQ	B27	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○XS	B27	チップ(旋削)
DNMG ○○○○○ZS	B30	チップ(旋削)
DNMM ○○○○○M	C35	チップ(旋削)
DNMM ○○○○○M-NE	C35	チップ(旋削)
DNMM ○○○○○M-SE	C35	チップ(旋削)
DNMM ○○○○○PX	B27	チップ(旋削)
DNMU ○○○○○E-GK	B56	チップ(旋削)
DNMX ○○○○○WF	B24	チップ(旋削)
DPET ○○T○○○FL-USF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○T○○○FR-USF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○T○○○L-FSF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○T○○○MFR-USF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○T○○○MR-FSF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○T○○○R-FSF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○T○○○FR-USF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○T○○○MFR-USF	B79	チップ(旋削)

型番	ページ	品名
DPET ○○T○○○MR-FSF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○T○○○R-FSF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○○○○FL-USF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○○○○FR-USF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○○○○L-FSF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○○○○MFR-USF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○○○○ML-FSF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○○○○MR-FSF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○○○○R-FSF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○○○○FR-USF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○○○○MFR-USF	B79	チップ(旋削)
DPET ○○○○○R-FSF	B79	チップ(旋削)
DRV -CH○○	K68	DRVドリル用 面取りアタッチメント
DS -○○	P8	部品 シート
DSBN%L ○○○○K-○○	D19	外 径
DSBN%L ○○○○M-○○	D19	外 径
DT -○	P17	部品 レンチ
DT -○○	P8, P17	部品 シート/レンチ
DTGN%L ○○○○K-○○	D22	ホルダ(旋削)
DTGN%L ○○○○K-○○JCT	D23	ホルダ(旋削)
DTGN%L ○○○○M-○○	D22	ホルダ(旋削)
DTGN%L ○○○○M-○○JCT	D23	ホルダ(旋削)
DTM -○	P17	部品 レンチ
DTM -○○	P17	部品 レンチ
DTP -○	P17	部品 レンチ
DTP -○○	P17	部品 レンチ
DTPM -○	P17	部品 レンチ
DTPM -○○	P17	部品 レンチ
DV -33	P8	部品 シート
DVLN%L ○○○○K-○○	D30	ホルダ(旋削)
DVLN%L ○○○○K-○○JCT	D31	ホルダ(旋削)
DVLN%L ○○○○M-○○	D30	ホルダ(旋削)
DVLN%L ○○○○M-○○JCT	D31	ホルダ(旋削)
DVLNL ○○○○K-○○JCT	D31	ホルダ(旋削)
DVLNL ○○○○M-○○JCT	D31	ホルダ(旋削)
DVLNR ○○○○K-○○JCT	D31	ホルダ(旋削)
DVLNR ○○○○M-○○JCT	D31	ホルダ(旋削)
DVPN%L ○○○○K-○○	D32	ホルダ(旋削)
DVPN%L ○○○○K-○○JCT	D33	ホルダ(旋削)
DVPN%L ○○○○M-○○	D32	ホルダ(旋削)
DVPN%L ○○○○M-○○JCT	D33	ホルダ(旋削)
DVPLNL ○○○○K-○○JCT	D33	ホルダ(旋削)
DVPLNL ○○○○M-○○JCT	D33	ホルダ(旋削)
DVPNR ○○○○K-○○JCT	D33	ホルダ(旋削)
DVPNR ○○○○M-○○JCT	D33	ホルダ(旋削)
DVVNN ○○○○K-○○	D34	ホルダ(旋削)
DVVNN ○○○○K-○○JCT	D35	ホルダ(旋削)
DVVNN ○○○○M-○○	D34	ホルダ(旋削)
DVVNN ○○○○M-○○JCT	D35	ホルダ(旋削)
DW -○○	P8	部品 シート
DWLN%L ○○○○K-○○	D43	ホルダ(旋削)
DWLN%L ○○○○K-○○JCT	D44	ホルダ(旋削)
DWLN%L ○○○○M-○○	D43	ホルダ(旋削)
DWLN%L ○○○○M-○○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	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
E□□□- SCLP%□□□□AN	F65	ボーリングバー
E□□□- SCLPR□□□□AN○/○	F65	ボーリングバー
E□□□- SDQC%□□□□A	F72	ボーリングバー
E□□□- SDQC□□□□A○/○	F72	ボーリングバー
E□□□- SDUC%□□□□A	F68	ボーリングバー
E□□□- SDUC□□□□A○/○	F68	ボーリングバー
E□□□- SDZCR□□□□A	F76	ボーリングバー
E□□□- STLPR%□□□□A	F82	ボーリングバー
E□□□- STLPR□□□□A○/○	F82	ボーリングバー
E□□□- STLPR%□□□□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□□□- SVPCR□□□□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	M157	チップ(ミーリング)
ENET ○○○○PAER-G	M157	チップ(ミーリング)
ENET ○○○○PAER-R	M157	チップ(ミーリング)
ENGN ○○○○○S○○○○○	B115	チップ(旋削)
ENGN ○○○○○T○○○○○	B115	チップ(旋削)
EZB%□□□□□HP-□□□□H	F16	EZバー(内径)
EZB□□□□□□□□□□□	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, C58, 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%□□□□□□□□□	G103	EZバー(溝入れ)
EZG%□□□□□□□□□	G71	EZバー(溝入れ)
EZGR ○○○○○□□□□□S	G71	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
EZH ○○○○○□□□□□CT-□□□□	F38, F39	スリーブ
EZH ○○○○○□□□□□HP-□□□□	F40, F41	スリーブ
EZH ○○○○○□□□□□ST-□□□□	F42, F43	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)	K99, K100	ファインマイクロドリル
FGGL ○○○□□□□	G50	チップ(溝入れ)
FGGR ○○○□□□□	G50	チップ(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	チップ(溝入れ)
FMN ○□□□□	G134	チップ(溝入れ)
FT -○□□□□	P17	部品 トルクスレンチ(旗タイプ)
FT -○□□□□	P17	部品 トルクスレンチ(旗タイプ)
FTK ○□□□□	G139	チップ(溝入れ)
FTP -○□□□□	P17	部品 トルクスプラスレンチ(旗タイプ)

G

型番	ページ	品名
GA ○□□□□	G61	チップ(溝入れ)
GBA32L ○□□□□□□□□	G7	チップ(溝入れ)
GBA32R ○□□□□□□□□	C52, G7	チップ(溝入れ)
GBA32R ○□□□□□□□□	G7	チップ(溝入れ)
GBA32R ○□□□□□□□□	G7	チップ(溝入れ)
GBA43L ○□□□□□□□□	C52, G9, G12	チップ(溝入れ)
GBA43L ○□□□□□□□□	G10	チップ(溝入れ)
GBA43L ○□□□□□□□□	G11	チップ(溝入れ)
GBA43L ○□□□□□□□□	G11	チップ(溝入れ)
GBA43L ○□□□□□□□□	G12	チップ(溝入れ)
GBA43L ○□□□□□□□□	G12	チップ(溝入れ)
GBA43L ○□□□□□□□□	G9	チップ(溝入れ)
GBA43R ○□□□□□□□□	C52, G8, G12	チップ(溝入れ)
GBA43R ○□□□□□□□□	G10	チップ(溝入れ)
GBA43R ○□□□□□□□□	G11	チップ(溝入れ)
GBA43R ○□□□□□□□□	G11	チップ(溝入れ)
GBA43R ○□□□□□□□□	G12	チップ(溝入れ)
GBA43R ○□□□□□□□□	G12	チップ(溝入れ)
GBA43R ○□□□□□□□□	G8	チップ(溝入れ)
GBF32L ○□□□□□□□□	G22	チップ(溝入れ)
GBF32L ○□□□□□□□□	G20	チップ(溝入れ)
GBF32R ○□□□□□□□□	G21	チップ(溝入れ)
GBF32R ○□□□□□□□□	G20	チップ(溝入れ)
GBF32R ○□□□□□□□□	G20	チップ(溝入れ)
GC08L ○□□□□□□□□	G75	チップ(溝入れ)
GC08R ○□□□□□□□□	G75	チップ(溝入れ)
GC08R ○□□□□□□□□	G75	チップ(溝入れ)
GC10L ○□□□□□□□□	G75	チップ(溝入れ)
GC10R ○□□□□□□□□	G75	チップ(溝入れ)
GC10R ○□□□□□□□□	G75	チップ(溝入れ)
GC12L ○□□□□□□□□	G75	チップ(溝入れ)
GC12R ○□□□□□□□□	G75	チップ(溝入れ)
GC12R ○□□□□□□□□	G75	チップ(溝入れ)
GDFG ○□□□□N-□□□□GS	G111	チップ(溝入れ)
GDFM ○□□□□N-□□□□DM	G111	チップ(溝入れ)
GDFM ○□□□□N-□□□□GH	G111	チップ(溝入れ)
GDFM ○□□□□N-□□□□GM	G111	チップ(溝入れ)
GDFM ○□□□□N-□□□□R-CM	G111	チップ(溝入れ)
GDFMS ○□□□□N-□□□□DM	G111	チップ(溝入れ)
GDG ○□□□□N-□□□□GS	G31, G90	チップ(溝入れ)
GDG ○□□□□N-□□□□PG	H20	チップ(突切り)
GDG ○□□□□R-□□□□PG-□□□□D	H20	チップ(突切り)
GDGS ○□□□□N-□□□□NB	C30, C54, G33	チップ(溝入れ)
GDM ○□□□□L-□□□□PF-□□□□D	H20	チップ(突切り)
GDM ○□□□□N-□□□□GL	G31	チップ(溝入れ)
GDM ○□□□□N-□□□□GM	G30	チップ(溝入れ)
GDM ○□□□□N-□□□□GMI	G90	チップ(溝入れ)
GDM ○□□□□N-□□□□PF	H20	チップ(突切り)
GDM ○□□□□N-□□□□PH	G32, H21	チップ(溝入れ, 突切り)
GDM ○□□□□N-□□□□PPM	H21	チップ(突切り)
GDM ○□□□□N-□□□□PQ	H20	チップ(突切り)
GDM ○□□□□N-□□□□R-CM	G32, G90	チップ(溝入れ)
GDM ○□□□□R-□□□□PF-□□□□D	H20	チップ(突切り)
GDM ○□□□□R-□□□□PPM-□□□□D	H21	チップ(突切り)
GDM ○□□□□R-□□□□PQ-□□□□D	H20	チップ(突切り)
GDMS ○□□□□N-□□□□GM	G30	チップ(溝入れ)
GDMS ○□□□□N-□□□□PH	G32, H21	溝入れ, 突切り
GDMS ○□□□□N-□□□□PPM	H21	チップ(突切り)
GDMS ○□□□□R-□□□□PPM-□□□□D	H21	チップ(突切り)
GER ○□□□□□□□□A	G78	チップ(溝入れ)
GER ○□□□□□□□□AR	G78	チップ(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
GE <sup>®</sup> /L ○○○○A	G78	チップ(溝入れ)
GER ○○○○BR	G78	チップ(溝入れ)
GE <sup>®</sup> /L ○○○○B	G78	チップ(溝入れ)
GER ○○○○CM	G78	チップ(溝入れ)
GER ○○○○CR	G79	チップ(溝入れ)
GE <sup>®</sup> /L ○○○○C	G79	チップ(溝入れ)
GER ○○○○DM	G78	チップ(溝入れ)
GER ○○○○DR	G79	チップ(溝入れ)
GE <sup>®</sup> /L ○○○○D	G79	チップ(溝入れ)
GER ○○○○EM	G80	チップ(溝入れ)
GE <sup>®</sup> /L ○○○○E	G80	チップ(溝入れ)
GFV <sup>®</sup> /L ○○○○K-○○A	G127	ホルダ(溝入れ)
GFV <sup>®</sup> /L ○○○○K-○○B	G127	ホルダ(溝入れ)
GFV <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○A	G127	ホルダ(溝入れ)
GFV <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○B	G127	ホルダ(溝入れ)
GFV <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○C	G127	ホルダ(溝入れ)
GFV <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○○○C	G127	ホルダ(溝入れ)
GFVS <sup>®</sup> /L ○○○○K-○○AA	G125	ホルダ(溝入れ)
GFVS <sup>®</sup> /L ○○○○K-○○BB	G129	ホルダ(溝入れ)
GFVS <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○AA	G125	ホルダ(溝入れ)
GFVS <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○BB	G129	ホルダ(溝入れ)
GFVS <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○CC	G129	ホルダ(溝入れ)
GFVS <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○○○C	G129	ホルダ(溝入れ)
GFVT <sup>®</sup> /L ○○○○K-○○AA	G125	ホルダ(溝入れ)
GFVT <sup>®</sup> /L ○○○○K-○○BB	G130	ホルダ(溝入れ)
GFVT <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○AA	G125	ホルダ(溝入れ)
GFVT <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○BB	G130	ホルダ(溝入れ)
GFVT <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○CC	G130	ホルダ(溝入れ)
GFVT <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○○○C	G130	ホルダ(溝入れ)
GH ○○○○	B124, G61, G92	チップ(溝入れ)
GH ○○○○	G61	チップ(溝入れ)
GHU ○○	G61, G92	チップ(溝入れ)
GIA ○○	G96	チップ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○B-○○A	G133	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○B-○○B	G133	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○B-○○C	G133	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○A	G86	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○AE	G87	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○AW	G88	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○B	G86	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○BE	G87	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○BW	G88	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○C	G86	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○CE	G87	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○CW	G88	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○CS	G86	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○SE	G87	ホルダ(溝入れ)
GIV <sup>®</sup> /L ○○○○SS	G86	ホルダ(溝入れ)
GMG ○○○○-○○MG	G49, G94, G137	チップ(溝入れ)
GMG ○○○○-○○MS	G48	溝入れ
GMG ○○○○-○○R	G49	溝入れ
GMG ○○○○-○○RU	G49	溝入れ
GMGA ○○○○-○○R	G50, G94, G137	溝入れ
GMGW ○○○○-○○R	C56, G66	溝入れ
GMGW ○○○○-○○R-HR	C56, G66	溝入れ
GML ○-○D	G52, H35	溝入れ, 突切り
GML ○,○-○D	G52, H35	溝入れ, 突切り
GMM ○○○○-MT	G51, H34	溝入れ, 突切り
GMM ○○○○-NB	G51, H34	溝入れ, 突切り
GMM ○○○○-TK	G51, H34	溝入れ, 突切り
GMM ○○○○-TMR	H34	チップ(突切り)
GMM ○○○○-○	G50	チップ(溝入れ)

型番	ページ	品名
GMM ○○○○-○○R	G50	チップ(溝入れ)
GMM ○○○○-○○MS	G48	チップ(溝入れ)
GMM ○○○○-○○MW	G48, G94, G137	チップ(溝入れ)
GMM ○○○○-○○R	G49	チップ(溝入れ)
GMM ○○○○-○○V	G98	チップ(溝入れ)
GMM ○○○○R-MT-○○D	G52, H35	チップ(溝入れ, 突切り)
GMM ○○○○R-MT-○○D ○○○○L-MT-○○D	G52, H35	チップ(溝入れ, 突切り)
GMM ○○○○R-TK-○D	G52, H35	チップ(溝入れ, 突切り)
GMM ○○○○R-TMR-○D	H35	チップ(突切り)
GMN ○	G31, C55, G51, G53, H34	チップ(溝入れ, 突切り)
GMN ○-TK	G51, H34	チップ(溝入れ, 突切り)
GMN ○,○	G51, H34	チップ(溝入れ, 突切り)
GMR ○-TK-○D	G52, H35	チップ(溝入れ, 突切り)
GMR ○-○D	G52, H35	チップ(溝入れ, 突切り)
GMR ○,○-○D	G52, H35	チップ(溝入れ, 突切り)
GMR ○,○-○○D	G52, H35	チップ(溝入れ, 突切り)
GOMT ○○T○○○ER-D	M210	チップ(ミーリング)
GOMT ○○○○○ER-D	M210	チップ(ミーリング)
GP -○	P19	部品 プラグ
GS-50	P2	部品 ねじ
GVFL ○○○○-○○A	G126	チップ(溝入れ)
GVFL ○○○○-○○AA	G124	チップ(溝入れ)
GVFL ○○○○-○○AR	G126	チップ(溝入れ)
GVFL ○○○○-○○B	C53, G126	チップ(溝入れ)
GVFL ○○○○-○○BR	G126	チップ(溝入れ)
GVFL ○○○○-○○C	G126	チップ(溝入れ)
GVFR ○○○○-○○A	G126	チップ(溝入れ)
GVFR ○○○○-○○AA	G124	チップ(溝入れ)
GVFR ○○○○-○○AR	G126	チップ(溝入れ)
GVFR ○○○○-○○B	C53, G126, M274	チップ(溝入れ, ミーリング)
GVFR ○○○○-○○BR	G126	チップ(溝入れ)
GVFR ○○○○-○○C	C53, G126	チップ(溝入れ)
GVR	G84, G85	チップ(溝入れ)
GVR (○○○-○○C)	M273	チップ(ミーリング)
GVR ○○○○-○○A	C53, G84, G85, M273	チップ(溝入れ, ミーリング)
GVR ○○○○-○○AR	G85, M273	チップ(溝入れ, ミーリング)
GV <sup>®</sup> /L ○○○○-○○AR	G85	チップ(溝入れ)
GV <sup>®</sup> /L ○○○○-○○A	G84	チップ(溝入れ)
GVR ○○○○-○○B	C53, G85, M273	チップ(溝入れ, ミーリング)
GVR ○○○○-○○BR	G85, M273	チップ(溝入れ, ミーリング)
GV <sup>®</sup> /L ○○○○-○○B	G85	チップ(溝入れ)
GVR ○○○○-○○C	G85, M273	チップ(溝入れ, ミーリング)
GV <sup>®</sup> /L ○○○○-○○C	G85	チップ(溝入れ)
GVR ○○○○-○○S	G84, M273	チップ(溝入れ, ミーリング)
GVR ○○○○-○○SS	G84, M273	チップ(溝入れ, ミーリング)
GV <sup>®</sup> /L ○○○○-○○SS	G84	チップ(溝入れ)
GV <sup>®</sup> /L ○○○○-○○S	G84	チップ(溝入れ)

H

HA32 PCLN <sup>®</sup> /L○○○	F116	ボーリングバー
HA32 PDUN <sup>®</sup> /L○○○	F118	ボーリングバー
HA32 PTFN <sup>®</sup> /L○○○	F120	ボーリングバー
HA32 SCLC <sup>®</sup> /L○○○	F122	ボーリングバー
HA32 SDUC <sup>®</sup> /L○○○	F123	ボーリングバー
HA40 PCLN <sup>®</sup> /L○○○	F116	ボーリングバー
HA40 PDUN <sup>®</sup> /L○○○	F118	ボーリングバー
HA40 PTFN <sup>®</sup> /L○○○	F120	ボーリングバー
HA50 PCLN <sup>®</sup> /L○○○	F116	ボーリングバー
HA50 PDUN <sup>®</sup> /L○○○	F118	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
HAS0 PTFN <sup>®</sup> ○○○	F120	内径
HF16X40HA	P2	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HF16X40S	P2	部品 ねじ
HF16X44HC	P19	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HF16X48HC	P19	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HF20X53H	P2	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HF20X53HA	P2	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HF24X60H	P2	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HF24X60HA	P2	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HH3X6	P2	部品 ねじ
HH3X12	P2	部品 ねじ
HH4X12	P3	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○○	P2	部品 ねじ
HH6 X○○A	P2	部品 ねじ
HH8 X○○	P2	部品 ねじ
HH8X25H	P3	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HH10 X○○	P3	部品 ねじ
HH10X30H	P3	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HH10X30S	P3	部品 ねじ
HH10X35HK	P3	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HH12 X○○	P3	部品 ねじ
HH12X35H	P3	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HH12X35HC	P19	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HH12X35HK	P3	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HH16 X○○	P3	部品 ねじ
HH16X52H	P3	部品 ねじ(クワラントホール付き)
HH20 X○○	P3	部品 ねじ
HS -○○○TRP	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 ○○X○○	P3	部品 ねじ
HSB4X8 <sup>®</sup> L	P4	部品 ロックスクリュー
HS-MFAL ○○○□○○○(-M)	P37	フェースミル (アルミ高速加工用・廃止型番)
HS-MFAL ○○○□○(○)T(-M)-SF	P37	フェースミル (アルミ高速加工用・廃止型番)

J

JCET ○○○○○L-FSF	B80	チップ(旋削)
JCET ○○○○○ML-F	B80	チップ(旋削)
JCET ○○○○○ML-FSF	B80	チップ(旋削)
JCET ○○○○○MR-F	B80	チップ(旋削)
JCET ○○○○○MR-FSF	B80	チップ(旋削)
JCET ○○○○○R-FSF	B80	チップ(旋削)
JCGT ○○○○○L-F	B80	チップ(旋削)
JCGT ○○○○○R-F	B80	チップ(旋削)
JOMT ○○T○○ER-D	M210	チップ(ミーリング)
JOMT ○○○○○ER-D	M210	チップ(ミーリング)

K

KCGT ○○○○○ER-AM	M165	チップ(ミーリング)
KCGT ○○○○○FR-AL	M165	チップ(ミーリング)
KDA ○○○X○○○○○	L72, L73, L74, L75	ソリッドドリル
KDA ○○○X○○○○○N	L68, L69, L70, L71	ソリッドドリル
KDZ ○○○X○○○○○N	L82, L83, L84, L85	フラットドリル
KDZ ○○○X○○○○○N-HP	L86, L87, L88, L89	フラットドリル
KGA <sup>®</sup> L ○○○○K-○	G64	ホルダ(溝入れ)
KGA <sup>®</sup> L ○○○○M-○	G64	ホルダ(溝入れ)

型番	ページ	品名
KGAR ○○○○K-○	G64	ホルダ(溝入れ)
KGAR ○○○○M-○	G64	ホルダ(溝入れ)
KGB <sup>®</sup> L ○○○○K-○○	G16	ホルダ(溝入れ)
KGB <sup>®</sup> L ○○○○K○○-○○	G16	ホルダ(溝入れ)
KGB <sup>®</sup> L ○○○○M-○○	G16	ホルダ(溝入れ)
KGB <sup>®</sup> L ○○○○M○○-○○	G16	ホルダ(溝入れ)
KGBA <sup>®</sup> L ○○○○H○○-○○	G13	ホルダ(溝入れ)
KGBA <sup>®</sup> L ○○○○K-○○	G13	ホルダ(溝入れ)
KGBA <sup>®</sup> L ○○○○K-○○JCT	G15	ホルダ(溝入れ)
KGBA <sup>®</sup> L ○○○○K○○-○○	G13	ホルダ(溝入れ)
KGBA <sup>®</sup> L ○○○○K○○-○○JCT	G15	ホルダ(溝入れ)
KGBA <sup>®</sup> L ○○○○K○○-○○T○	G13	ホルダ(溝入れ)
KGBA <sup>®</sup> L ○○○○M-○○	G13	ホルダ(溝入れ)
KGBA <sup>®</sup> L ○○○○M○○-○○	G13	ホルダ(溝入れ)
KGBA <sup>®</sup> L ○○○○M○○-○○T○	G13	ホルダ(溝入れ)
KGBAS <sup>®</sup> L ○○○○K-○○	G14	ホルダ(溝入れ)
KGBAS <sup>®</sup> L ○○○○K○○-○○	G14	ホルダ(溝入れ)
KGBAS <sup>®</sup> L ○○○○K○○-○○T○	G14	ホルダ(溝入れ)
KGBAS <sup>®</sup> L ○○○○M-○○	G14	ホルダ(溝入れ)
KGBAS <sup>®</sup> L ○○○○M○○-○○	G14	ホルダ(溝入れ)
KGBAS <sup>®</sup> L ○○○○M○○-○○T○	G14	ホルダ(溝入れ)
KGBF <sup>®</sup> L ○○○○JX-○○F	G23	ホルダ(溝入れ)
KGBFR ○○○○JX-○○FJCTM	G24	ホルダ(溝入れ)
KGBFS <sup>®</sup> L ○○○○JX-○○	G25	ホルダ(溝入れ)
KGBS <sup>®</sup> L ○○○○K-○○	G17	ホルダ(溝入れ)
KGBS <sup>®</sup> L ○○○○K○○-○○	G17	ホルダ(溝入れ)
KGBS <sup>®</sup> L ○○○○M-○○	G17	ホルダ(溝入れ)
KGBS <sup>®</sup> L ○○○○M○○-○○	G17	ホルダ(溝入れ)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○F-○	G35, H22	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○F-○.○	G35, H22	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○F-○.○D○○	H22	ホルダ(突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○H-○T○○	G34, H28	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○JX-○	G35, H22	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○JX-○.○	G35, H22	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○JX-○.○D○○	H22	ホルダ(突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○JX-○D○○	G35, H22	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○JX-○T○○	G34, H28	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○K-○.○D○○	G35, H22	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○K-○.○T○○	G34, H28	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○K-○T○○	G34, H28	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○K-○T○○JCT	G36, H31	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○M-○T○○	G34, H28	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○P-○T○○	G34	ホルダ(溝入れ)
KGDF <sup>®</sup> L ○○○○K○○-○B-Z	G118	ホルダ(溝入れ)
KGDF <sup>®</sup> L ○○○○K○○○-○B-Z	G118	ホルダ(溝入れ)
KGDF <sup>®</sup> L ○○○○M○○-○B-Z	G118	ホルダ(溝入れ)
KGDF <sup>®</sup> L ○○○○M○○○-○B-Z	G118	ホルダ(溝入れ)
KGD <sup>®</sup> L ○○○○B-○	G91	ホルダ(溝入れ)
KGDL ○○○○JX-○.○JCTM	G39, H27	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGDL ○○○○JX-○JCTM	G39, H27	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGDR ○○○○JX-○.○JCTM	G39, H27	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGDR ○○○○JX-○JCTM	G39, H27	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGDS <sup>®</sup> L ○○○○JX-○.○B	H24	ホルダ(突切り)
KGH <sup>®</sup> L ○○○○K-○	G62	ホルダ(溝入れ)
KGH <sup>®</sup> L ○○○○M-○	G62	ホルダ(溝入れ)
KGH <sup>®</sup> L ○○○○M-○○	G62	ホルダ(溝入れ)
KGH <sup>®</sup> L ○○○○P-○	G62	ホルダ(溝入れ)
KGH <sup>®</sup> L ○○○○P-○○	G62	ホルダ(溝入れ)
KGHS <sup>®</sup> L ○○○○K-○	G63	ホルダ(溝入れ)
KGHS <sup>®</sup> L ○○○○M-○	G63	ホルダ(溝入れ)
KGIAR ○○○○B-○	G97	ホルダ(溝入れ)
KGM <sup>®</sup> L ○○○○F-○-○○	G55, H38	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGM <sup>®</sup> L ○○○○F-○.○-○○	G55, H38	ホルダ(溝入れ, 突切り)

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
KGM <sup>®</sup> /L ○○○○H-○	G56, H39	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGM <sup>®</sup> /L ○○○○H-○T○○	G57, H40	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGM <sup>®</sup> /L ○○○○JX-○	G55, H38	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGM <sup>®</sup> /L ○○○○JX-○,○	G55, H38	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGM <sup>®</sup> /L ○○○○K-○	G56, H39	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGM <sup>®</sup> /L ○○○○K-○T○○	G57, H40	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGM <sup>®</sup> /L ○○○○M-○	G56, H39	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGM <sup>®</sup> /L ○○○○M-○T○○	G57, H40	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGM <sup>®</sup> /L ○○○○P-○T○○	G57, H40	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGMMR ○○○○M-○	G58	ホルダ(溝入れ)
KGMR ○○○○K-○	G56, H39	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGMR ○○○○M-○	G56, H39	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGMR ○○○○M-○T○○	G57, H40	ホルダ(溝入れ, 突切り)
KGMSR ○○○○M-○	G58	ホルダ(溝入れ)
KGMUR ○○○○M	G60	ホルダ(溝入れ)
KGMW <sup>®</sup> /L ○○○○M-○	G67	ホルダ(溝入れ)
KIGBA <sup>®</sup> /L ○○○○-○○	G89	ホルダ(溝入れ)
KIGHR GH○○○○-... / GH○○○○-... / GH○○○○-...	G93	ホルダ(溝入れ)
KIGHR ○○○○B-○	G93	ホルダ(溝入れ)
KIGM <sup>®</sup> /L GM...○○○○-...	G95	ホルダ(溝入れ)
KIGM <sup>®</sup> /L ○○○○B-○	G95	ホルダ(溝入れ)
KIGMUR GM...○○○○-...	G95	ホルダ(溝入れ)
KIGM <sup>®</sup> /L ○○○○B-○V	P29	ホルダ(溝入れ・廃止型番)
KIGMUR ○○○○B-○	G95	ホルダ(溝入れ)
KITG <sup>®</sup> /L ○○○○T-○○	J39	ホルダ(溝入れ・ねじ切り)
KN91 <sup>®</sup> /L 44-○	P27	ホルダ(溝入れ・廃止型番)
KNMX ○○○○○○L-○	B32	チップ(旋削)
KNMX ○○○○○○R-○	B32	チップ(旋削)
KPC3-DCLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N4	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DCLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N4	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DDHN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DDHN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DDJN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DDJN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DTGN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N8	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DTGN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N8	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DVLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DVLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DVFN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DVFN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DVNN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N11	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DWLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N12	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-DWLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N12	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-KGBA <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○(○○)	N15	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-KGBA <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○T○○	N15	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-KGD <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○T○○	N16	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-KTN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○	N17	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-SVJB <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N13	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-SVJB <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N13	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-SVBN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N14	ポリゴンテーパシャンク
KPC3-SVBN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N14	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DCLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N4	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DCLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N4	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DDHN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DDHN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DDJN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DDJN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DTGN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N8	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DTGN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N8	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DVLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DVLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DVFN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DVFN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N10	ポリゴンテーパシャンク

型番	ページ	品名
KPC4-DVNN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N11	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DVNN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N11	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DWLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N12	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-DWLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N12	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-KGBA <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○(○○)	N15	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-KGBA <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○T○○	N15	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-KGD <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○T○○	N16	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-KTN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○	N17	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-SVJB <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N13	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-SVJB <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N13	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-SVBN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N14	ポリゴンテーパシャンク
KPC4-SVBN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N14	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DCLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N4	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DCLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N4	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DDHN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DDHN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DDJN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DDJN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N6	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DTGN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N8	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DTGN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N8	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DVLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DVLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DVFN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DVFN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N10	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DVNN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N11	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DVNN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N11	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DWLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N12	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-DWLN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N12	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-KGBA <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○(○○)	N15	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-KGBA <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○T○○	N15	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-KGD <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○T○○	N16	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-KTN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○	N17	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-SVJB <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N13	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-SVJB <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N13	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-SVBN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○A	N14	ポリゴンテーパシャンク
KPC5-SVBN <sup>®</sup> /L○○○○○○-○○S	N14	ポリゴンテーパシャンク
KPKB ○○-○	H49	ブレード(突切り)
KPKB ○○-○JCT	H48	ブレード(突切り)
KPKH <sup>®</sup> /L ○○○○K-○	H56	ホルダ(突切り)
KPKH <sup>®</sup> /L ○○○○K-○D○○	H56	ホルダ(突切り)
KPKH <sup>®</sup> /L ○○○○K-○JCT	H55	ホルダ(突切り)
KPKH <sup>®</sup> /L ○○○○M-○	H56	ホルダ(突切り)
KPKH <sup>®</sup> /L ○○○○M-○D○○	H56	ホルダ(突切り)
KPKTB ○○-○JCT	H50	ツールブロック
KPS-42	P8	部品 シート
KPT -○○	P8	部品 シート
KTG <sup>®</sup> /L ○○○○□-○○	P27	ホルダ(溝入れ・廃止型番)
KTG <sup>®</sup> /L ○○○○□22-○○	P27	ホルダ(溝入れ・廃止型番)
KTKB ○○-○S	H60	ブレード(突切り)
KTKB ○○-○SS	H60	ブレード(突切り)
KTKBL ○○-○S	H60	ブレード(突切り)
KTKBR ○○-○S	H60	ブレード(突切り)
KTKE <sup>®</sup> /L ○○○○F-○○	J29	ホルダ(ねじ切り)
KTKE <sup>®</sup> /L ○○○○F-○○SA	H18	ホルダ(突切り)
KTKE <sup>®</sup> /L ○○○○JX-○○	E15, H9, J29	ホルダ(あとびき, 突切り, ねじ切り)
KTKE <sup>®</sup> /L ○○○○JX-○○SA	H18	ホルダ(突切り)
KTKE <sup>®</sup> /L ○○○○JX-○○SB	H18	ホルダ(突切り)
KTKE <sup>®</sup> /L ○○○○M-○○	E15, J29	ホルダ(あとびき, ねじ切り)
KTKFL ○○○○JX-○○	E16, H10, J30	ホルダ(あとびき, 突切り, ねじ切り)
KTKFL ○○○○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)
KTKFR ○○○○JX-○○JCTM	H15	ホルダ(突切り)
KTKH <sup>®</sup> /L ○○○○F-○S	H61	ホルダ(突切り)

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
KTKH <sup>1/2</sup> ○○○○H-○S	H61	ホルダ(突切り)
KTKH <sup>1/2</sup> ○○○○K-○S	H61	ホルダ(突切り)
KTKH <sup>1/2</sup> ○○○○K-○T○○S	H61	ホルダ(突切り)
KTKH <sup>1/2</sup> ○○○○M-○S	H61	ホルダ(突切り)
KTKH <sup>1/2</sup> ○○○○M-○T○○S	H61	ホルダ(突切り)
KTKTB ○○-○○	H51	ツールブロック
KTKTBF ○○-○○	H51	ツールブロック
KTN ○○○○M-○○	J22	ホルダ(ねじ切り)
KTN ○○○○P-○○	J22	ホルダ(ねじ切り)
KTN <sup>1/2</sup> ○○○○H-○○	J22	ホルダ(ねじ切り)
KTN <sup>1/2</sup> ○○○○JX-○○F	J22	ホルダ(ねじ切り)
KTN <sup>1/2</sup> ○○○○K-○○	J22	ホルダ(ねじ切り)
KTNR ○○○○K-○○JCT	J23	ホルダ(ねじ切り)
KTNR ○○○○M-○○	J22	ホルダ(ねじ切り)
KTNR ○○○○M-○○JCT	J23	ホルダ(ねじ切り)
KTNR ○○○○P-○○	J22	ホルダ(ねじ切り)
KTNSR ○○○○H-○○	J24	ホルダ(ねじ切り)
KTNSR ○○○○K-○○	J24	ホルダ(ねじ切り)
KTT <sup>1/2</sup> ○○○○F-○○	J37	ホルダ(ねじ切り)
KTT <sup>1/2</sup> ○○○○H-○○	J37	ホルダ(ねじ切り)
KTT <sup>1/2</sup> ○○○○K-○○	J37	ホルダ(ねじ切り)
KTT <sup>1/2</sup> ○○○○M-○○	J37	ホルダ(ねじ切り)
KTTXR ○○○○F-○○F	J35	ホルダ(ねじ切り)
KTTXR ○○○○JX-○○F	J35	ホルダ(ねじ切り)
KTTXR ○○○○K-○○F	J35	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 <sup>1/2</sup>	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	K52	チップ(ドリル)
LCMT ○○○○○○-GH-I	K54	チップ(ドリル)
LCMT ○○○○○○-GM-E	K52	チップ(ドリル)
LCMT ○○○○○○-GM-I	K54	チップ(ドリル)
LCMT ○○○○○○-SM-E	K52	チップ(ドリル)
LCMT ○○○○○○-SM-I	K54	チップ(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 -○○ <sup>1/2</sup> 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 -03□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
LNEU ○○○○-○○	M223	チップ(ミーリング)
LNEU ○○○○-○○○	M223	チップ(ミーリング)
LNEU ○○○○-○○S	M223	チップ(ミーリング)
LNEU ○○○○-○○S-○	M223	チップ(ミーリング)
LNGX ○○○○○○	M30, M172	チップ(ミーリング)
LNGX ○○○○○○R-TT	M30, M172	チップ(ミーリング)
LOGT ○○○○○○FR-AM	M59	チップ(ミーリング)
LOGU ○○○○PAER-GM	M131	チップ(ミーリング)
LOGU ○○○○○○ER-GH	M199	チップ(ミーリング)
LOGU ○○○○○○ER-GM	M36, M131, M199	チップ(ミーリング)
LOMU ○○○○○○ER-GH	M59, M92	チップ(ミーリング)

型番	ページ	品名
LOMU ○○○○○○ER-GM	M59, M92, M192	チップ(ミーリング)
LOMU ○○○○○○ER-SM	M59, M92	チップ(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	M204	チップ(ミーリング)
LR -○○C	P9	部品 シート
LR -○○	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-8SS	P17	部品 L型レンチ(トルクス)
LTW -○○S	P17	部品 L型レンチ(トルクス)
LTW-10SS	P17	部品 L型レンチ(トルクス)
LTW -○○	P17	部品 L型レンチ(トルクス)
LW -○○.5	P18	部品 六角レンチ(L型)
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 <sup>1/2</sup>	P9	部品 シート

M

M3X8	P4	部品 ねじ
M ○X○○	P4	部品 ねじ
MAP -○○○○	P12	部品 シート
MCSE ○○○	M263	エンドミル
MCSE ○○○-W	M263	エンドミル
MCSE ○○○-○○D	M263	エンドミル
MEA ○○-S○○(-○○○)	P34	エンドミル(廃止型番)
MEAL ○○-S○○	P34	エンドミル(廃止型番)
MEAS ○○-S○○-○○-○T	M164	エンドミル
MEAS ○○-S○○-○○-○T-○○○	M164	エンドミル
MEAS ○○○R-○○-○T-M	M164	フェースミル
MEB ○○-S○○	P34	エンドミル(廃止型番)
MEC ○○-M○○-○○-○T	M68	モジュラーヘッド
MEC ○○-M○○-○○-○T-○T	M68	モジュラーヘッド
MEC ○○-S○○-○○	M64, M66	エンドミル
MEC ○○-S○○-○○T	M64	エンドミル
MEC ○○-S○○-○○T-○	M64	エンドミル
MEC ○○-S○○-○○○-○○	M66	エンドミル
MEC ○○-S○○-○○○-○○○	M66	エンドミル
MEC ○○-S○○-○○○-○○T	M65	エンドミル
MEC ○○-S○○-○○○-○○T-○	M65	エンドミル
MEC ○○-W○○-○○○○(-H)	P33	エンドミル(廃止型番)
MEC ○○○R-○○-○T	M67	フェースミル
MEC ○○○R-○○-○T-M	M67	フェースミル
MEC ○○○R-○○-○TN	M67	フェースミル
MEC ○○○R-○○-○OT	M67	フェースミル
MEC ○○○R-○○-○OT-M	M67	フェースミル
MECH ○○○-S○○-○○-○-○T	M94	エンドミル
MECH ○○○R-○○-○-○T	M95	シェルミル

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
MECH ○○R-○-○-○T-M	M95	シェルミル
MECH ○○○R-○-○-○T-BT○○	M96	エンドミル
MECH ○○○R-○-○-○T-F	M97	エンドミル
MECH ○○○S-○-○-○-○T-TXT	M94	エンドミル
MECHT ○○-S○○-○-○-○T	M105	エンドミル
MECHT ○○R-○-○-○T-M	M105	フェースミル
MECHT ○○R-○○○○-○-○T-M	M105	フェースミル
MECX ○○-S○○-○-○-○T	M76	エンドミル
MECX ○○-S○○-○○○-○-○T	M76	エンドミル
MECX ○○○R-○-○-○T-M	M77	フェースミル
MECX ○○○R-○-○-○T-M	M77	フェースミル
MEF ○○-S○○	M266	エンドミル
METS ○○-S○○	M269	エンドミル
METS ○○-S○○-H	M269	エンドミル
MEV ○○-M○○-○-○-○T	M86	モジュラーヘッド
MEV ○○-S○○-○-○-○T	M84	エンドミル
MEV ○○-S○○-○-○-○○○-○T	M84	エンドミル
MEV ○○○R-○-○-○T	M85	フェースミル
MEV ○○○R-○-○-○T-M	M85	フェースミル
MEW ○○-M○○-○-○-○T	M57	モジュラーヘッド
MEW ○○-S○○-○-○-○T	M54	エンドミル
MEW ○○-S○○-○-○-○○○-○T	M54	エンドミル
MEW ○○○R-○-○-○T	M56	フェースミル
MEW ○○○R-○-○-○T-M	M56	フェースミル
MEWH ○○○-S○○-○-○-○-○T	M90	エンドミル
MEWH ○○○-W○○-○-○-○-○T	M90	エンドミル
MEWH ○○○R-○-○-○-○T-M	M91	フェースミル
MEWH ○○○S-○-○-○-○-○T-TXT	M90	エンドミル
MEY ○○-S○○	M208	エンドミル
MEY ○○-S○○-○-○-○W-H	M209	エンドミル
MEY ○○-S○○-○○○	M208	エンドミル
MEY ○○-S○○-○○○H	M208	エンドミル
MEY ○○-S○○-○○○W-H	M209	エンドミル
MFAH ○○○RS-○T-M-SF	M156	フェースミル
MFAH ○○○RS-○T-SF	M156	フェースミル
MFAH ○○○RS-○T-M-SF	M156	フェースミル
MFAH ○○○RS-○T-SF	M156	フェースミル
MFH ○○-M○○-○-○-○T	M180, M191, M198, M205	モジュラーヘッド
MFH ○○-S○○-○-○-○T	M178, M179, M189, M196, M204	エンドミル
MFH ○○-S○○-○-○-○T-○○○	M178, M189, M196	エンドミル
MFH ○○-W○○-○-○-○T	M178, M189, M196, M204	エンドミル
MFH ○○○-○-○-○T	M190	フェースミル
MFH ○○○-○-○-○T-M	M190	フェースミル
MFH ○○○-○-○-○T-○M	M190	フェースミル
MFH ○○○-○-○-○T	M190	フェースミル
MFH ○○○-○-○-○T-M	M190	フェースミル
MFH ○○○R-○-○-○T	M176, M177	フェースミル
MFH ○○○R-○-○-○T-M	M176, M177, M197	フェースミル
MFH ○○○R-○-○-○T-○M	M176, M177	フェースミル
MFK ○○○R-○-○-○T	M40	フェースミル
MFK ○○○R-○-○-○T-M	M40	フェースミル
MFK ○○○R-○-○-○T-M-SF	M42	フェースミル
MFK ○○○R-○-○-○T-SF	M42	フェースミル
MFK ○○○R-○-○-○T	M40	フェースミル
MFK ○○○R-○-○-○T-M	M40	フェースミル
MFK ○○○R-○-○-○T-M-SF	M42	フェースミル
MFK ○○○R-○-○-○T-SF	M42	フェースミル
MFLN ○○○○○R-○T	M34, M35, M130	フェースミル

型番	ページ	品名
MFLN ○○○○○R-○T-M	M34, M35, M130	フェースミル
MFLN ○○○○○R-○T	M34, M35, M130	フェースミル
MFLN ○○○○○R-○T-M	M34, M35, M130	フェースミル
MFPN-45	P9	部品 シート
MFPN ○○○○○R-○T	M13	フェースミル
MFPN ○○○○○R-S○○-○T	M15	エンドミル
MFPN ○○○○○R-S○○-○T-G	M23	エンドミル
MFPN ○○○○○R-○T	M13	フェースミル
MFPN ○○○○○R-○T-G	M21	フェースミル
MFPN ○○○○○R-○T-M	M12	フェースミル
MFPN ○○○○○R-○T-M-G	M21	フェースミル
MFPN ○○○○○R-○T	M13	フェースミル
MFPN ○○○○○R-○T-G	M21	フェースミル
MFPN ○○○○○R-○T-M	M12	フェースミル
MFPN ○○○○○R-○T-M-G	M21	フェースミル
MFS ○○○-○-88M4-IN	P38	フェースミル(廃止型番)
MFSE ○○○○○R-○T	M28	フェースミル
MFSE ○○○○○R-○T	M28	フェースミル
MFSE ○○○○○R-○T-W-M	M28	フェースミル
MFSE ○○○○○R-○T	M28	フェースミル
MFSE ○○○○○R-○T-M	M28	フェースミル
MFSE ○○○○○R-○T-W	M28	フェースミル
MFSE ○○○○○R-○T-W-M	M28	フェースミル
MFSE ○○○○○R-○T-M	M28	フェースミル
MFSE ○○○○○R-○T-W	M28	フェースミル
MFSN ○○○○○R-S○○-○T-G	M125	エンドミル
MFSN ○○○○○R-○T-G	M123	フェースミル
MFSN ○○○○○R-○T-M-G	M123	フェースミル
MFSN ○○○○○R-○T-G	M123	フェースミル
MFSN ○○○○○R-○T-M-G	M123	フェースミル
MFWN-90	P9	部品 シート
MFWN ○○○○○R-S○○-○T	M112	エンドミル
MFWN ○○○○○R-S○○-○-○-○T	M118	エンドミル
MFWN ○○○○○R-○T	M110	フェースミル
MFWN ○○○○○R-○T-M	M109	フェースミル
MFWN ○○○○○R-○T-MC	M109	フェースミル
MFWN ○○○○○R-○-○-○T	M117	フェースミル
MFWN ○○○○○R-○-○-○T-M	M117	フェースミル
MFWN ○○○○○R-○-○-○T	M117	フェースミル
MFWN ○○○○○R-○-○-○T-M	M117	フェースミル
MFWN ○○○○○R-○-○-○T	M110	フェースミル
MFWN ○○○○○R-○-○-○T-M	M109	フェースミル
MGI ○○○○-○A	M272	エンドミル
MGI ○○○○-○B	M272	エンドミル
MGI ○○○○-○C	M272	エンドミル
MGI ○○○○-○S	M272	エンドミル
MGI ○○○○-○SS	M272	エンドミル
MHD ○○-○RF	P36	ヘリカルラジアスエンドミル(廃止型番)
MHD ○○(○)-BT50-A	P35	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○(○)-BT50-SA	P35	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○(○)-F	P35, P36	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○(○)-FMA-A	P35	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○(○)-FMA-SA	P35	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○-S○○-○RSA	P36	ヘリカルラジアスエンドミル(廃止型番)
MHD ○○-S○○-A-(○○○)	P35, P36	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○-S○○-B	P35	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○(S)-S○○-C	P35	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○-S○○-SA	P35	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MHD ○○-S○○-SB	P35	ヘリカルエンドミル(廃止型番)
MOF ○○○○○R-○-○-○(○)T	P31	フェースミル(廃止型番)
MOF ○○○○○R-○-○-○(○)T-M	P31	フェースミル(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
MOFX ○○○○R-○-○(○)T-SF	P31	フェースミル(廃止型番)
MOFX ○○○○R-○-○(○)T-MSF	P31	フェースミル(廃止型番)
MRF ○○-500	M242	ボールエンドミル
MRF ○○-500-○○	M242	ボールエンドミル
MRFW ○○-500	M243	ボールエンドミル
MRFW ○○-500-○○	M243	ボールエンドミル
MRW ○○-500-○○-○T	M250	エンドミル
MRW ○○-500-○○-○T-○○	M250	エンドミル
MRW ○○-W○○-○○-○T	M250	エンドミル
MRW ○○○R-○○-○T	M248	フェースミル
MRW ○○○R-○○-○T-M	M248	フェースミル
MRW ○○○R-○○-○○T	M248	フェースミル
MRW ○○○R-○○-○○T-M	M248	フェースミル
MRX ○○-M○○-○○-○T	M259	モジュラーヘッド
MRX ○○-500-○○-○T	M258	エンドミル
MRX ○○-500-○○-○T-○○	M258	エンドミル
MRX ○○-W○○-○○-○T	M258	エンドミル
MRX ○○○R-○○-○T	M255	フェースミル
MRX ○○○R-○○-○T-M	M255	フェースミル
MSD-42	P9	部品 シート
MSD 45○○	P32	フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSD 45○○-32	P32	フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSD 45○○(○)R	P32	フェースミル(廃止型番)
MSE 15○○(-32)	P33	フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSE -○○○○	P9	部品 シート
MSE-4245S	P9	部品 シート
MSE 45○○	P32	フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSE 45○○-32	P32	フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSE 45○○○R-○(○)T	P31	フェースミル(廃止型番)
MSE 45○○○R-○(○)T-M	P31	フェースミル(廃止型番)
MSE 45○○○R-○T-M-SF	P32	フェースミル(廃止型番)
MSE 45○○○R-○T-SF	P32	フェースミル(廃止型番)
MSO 45○○-S	P32	フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSO 45○○-S32-09	P32	フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSO 45○○○R	P32	フェースミル(廃止型番)
MSO 45○○○R-09	P32	フェースミル(廃止型番)
MSO 90○○-S32-○○	P34	フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSO 90○○○R-○○	P34	フェースミル(廃止型番)
MSO 90○○○R-○○-○(○)T(-M)	P34	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 15○○	P33	フェースミル(柄付き・廃止型番)
MSP 15○○(○)R	P33	フェースミル(廃止型番)
MSP-42	P10	部品 シート
MSR ○○○R-BT○○○	M144	フェースミル
MSR ○○○R-○	M143	フェースミル
MSR ○○○R-○-○○○○	M143	フェースミル
MSR ○○○R-○M	M143	フェースミル
MSRS ○○○○R-○-○T	M137	フェースミル
MSRS ○○○○R-○-○T-M	M137	フェースミル
MSRS ○○○○R-○T	M49	フェースミル
MSRS ○○○○R-○T-M	M49	フェースミル
MSRS ○○○○R-○○T	M49	フェースミル
MSRS ○○○○R-○○T-M	M49	フェースミル
MSTA ○○N○○○-○T	M217	スロットミル
MSTA ○○N○○○-○○T	M217	スロットミル
MSTB ○○○AN○○○-○T	M220	スロットミル
MSTB ○○○SN○○○-○T	M222	スロットミル
MSTB ○○○○AN○○○-○T	M221	スロットミル
MSTC ○○○AL○○○-○○○-○○	M232	スロットミル
MSTC ○○○AL○○○-○○○-○○T	M232	スロットミル
MSTC ○○○AL○○○-○○○-○○○T	M232	スロットミル
MSTC ○○○AN○○○-○○○-○○	M227	スロットミル
MSTC ○○○AN○○○-○○○-○○T	M227	スロットミル

型番	ページ	品名
MSTC ○○○AR○○○-○○○-○○	M230	スロットミル
MSTC ○○○AR○○○-○○○-○T	M230	スロットミル
MSTC ○○○AR○○○-○○○-○○T	M230	スロットミル
MSTC ○○○SL○○○-○○○-○T	M233	スロットミル
MSTC ○○○SL○○○-○○○-○○T	M233	スロットミル
MSTC ○○○SN○○○-○○○-○T	M228	スロットミル
MSTC ○○○SR○○○-○○○-○T	M231	スロットミル
MSTC ○○○SR○○○-○○○-○○T	M231	スロットミル
MTE-42	P10	部品 シート
MTE 90○○	P33	フェースミル(柄付き・廃止型番)
MTE 90○○-32	P33	フェースミル(柄付き・廃止型番)
MTE 90○○(○)R	P33	フェースミル(廃止型番)
MTE 90○○○R-○T-SF	P33	フェースミル(廃止型番)
MTES ○○○	P34	エンドミル(廃止型番)
MTPS ○○○	P34	エンドミル(廃止型番)
MVG ○○○○	M274	エンドミル
MVLN <sup>φ</sup> L ○○○○K-○○	D36	ホルダ(旋削)
MVLN <sup>φ</sup> L ○○○○M-○○	D36	ホルダ(旋削)
MVN-32	P10	部品 シート
MVVNN ○○○○K-○○	D37	ホルダ(旋削)
MVVNN ○○○○M-○○	D37	ホルダ(旋削)

N

NDCT ○○○○○FR	M150	チップ(ミーリング)
NDCT ○○○○○TR	M150	チップ(ミーリング)
NDCT ○○○○○TRX	M150	チップ(ミーリング)
NDCW ○○○○○FRX	C62, M150	チップ(ミーリング)
NDCW ○○○○○FRX-NE	C62, M150	チップ(ミーリング)
NDCW ○○○○○FRX ○○○○○F-RX-NE	M280	チップ(ミーリング)
NDCW ○○○○○TR	M150	チップ(ミーリング)
NDCW ○○○○○TRX	M150	チップ(ミーリング)

O

OFMT ○○○○○EN-GT	M47	チップ(ミーリング)
OFMT ○○○○○EN-SH	M47	チップ(ミーリング)
OFMT ○○○○○ER-SH	M47	チップ(ミーリング)

P

P-03	P7	部品 シムピン
P-03S	P7	部品 シムピン
PC -○	P19	部品 ボンチ
PCLN <sup>φ</sup> L ○○○○H-○○	D10	ホルダ(旋削)
PCLN <sup>φ</sup> L ○○○○K-○○	D10	ホルダ(旋削)
PCLN <sup>φ</sup> L ○○○○M-○○	D10	ホルダ(旋削)
PCLN <sup>φ</sup> L ○○○○P-○○	D10	ホルダ(旋削)
PCLNR ○○○○JX-○○FF	E63	ホルダ(旋削)
PD-42	P10	部品 シート
PDHN <sup>φ</sup> L ○○○○K-○○	D17	ホルダ(旋削)
PDHN <sup>φ</sup> L ○○○○M-○○	D17	ホルダ(旋削)
PDJN <sup>φ</sup> L ○○○○H-○○	D16	ホルダ(旋削)
PDJN <sup>φ</sup> L ○○○○K-○○	D16	ホルダ(旋削)
PDJN <sup>φ</sup> L ○○○○M-○○	D16	ホルダ(旋削)
PDJN <sup>φ</sup> L ○○○○M-○○U	D16	ホルダ(旋削)
PDJN <sup>φ</sup> L ○○○○P-○○	D16	ホルダ(旋削)
PDJN <sup>φ</sup> L ○○○○P-○○U	D16	ホルダ(旋削)
PEK- ○○○○SN1288R-A□	S12	フェースミル
PFK- ○○○○SN1288R-A□	S14	フェースミル
PH ○○○○-○○	P27	スリーブ(チップバー用・廃止型番)
PKM ○○L-○○○PM-○D	H46	チップ(突切り)
PKM ○○N-○○○PH	H46	チップ(突切り)
PKM ○○N-○○○PM	H46	チップ(突切り)
PKM ○○R-○○○PM-○D	H46	チップ(突切り)
PNEA ○○○○XNTN-T○○○○○	M44	チップ(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
PNEG ○○○XNEN-GL	M44	チップ(ミーリング)
PNEG ○○○XNER-W	M44	チップ(ミーリング)
PNEG ○○○XNTR-T○○○○○	M44	チップ(ミーリング)
PNEG ○○○XNTR-T○○○○○W	M44	チップ(ミーリング)
PNEU ○○○ANEL-GL	M16	チップ(ミーリング)
PNEU ○○○ANER-GL	M16	チップ(ミーリング)
PNEU ○○○ANER-W	M16	チップ(ミーリング)
PNMG ○○○XNEN-GH	M44	チップ(ミーリング)
PNMG ○○○XNEN-GM	M44	チップ(ミーリング)
PNMU ○○○ANEL-GH	M16	チップ(ミーリング)
PNMU ○○○ANER-GM	M16	チップ(ミーリング)
PNMU ○○○ANER-GM	M16	チップ(ミーリング)
PNMU ○○○ANER-SM	M16	チップ(ミーリング)
PNMU ○○○XNER-GH	M24	チップ(ミーリング)
PNMU ○○○XNER-GM	M24	チップ(ミーリング)
PNMU ○○○XNER-SM	M24	チップ(ミーリング)
PP-4	P7	部品 偏芯ピン
PPCM ○○○○SP0988R-AM	S6	フェースミル
PRGC <sup>°</sup> /L ○○○○K-○	D40	ホルダ(旋削)
PRGC <sup>°</sup> /L ○○○○M-○	D40	ホルダ(旋削)
PRGCR ○○○○M-○BE	D67	ホルダ(旋削)
PRGCR ○○○○□-○BF	P21	ホルダ(旋削・廃止型番)
PRGN <sup>°</sup> /L ○○○○K-○	D42	ホルダ(旋削)
PRGN <sup>°</sup> /L ○○○○M-○	D42	ホルダ(旋削)
PRXC <sup>°</sup> /L ○○○○K-○	D40	ホルダ(旋削)
PRXC <sup>°</sup> /L ○○○○M-○	D40	ホルダ(旋削)
PRXC <sup>°</sup> /L ○○○○Q-○	D40	ホルダ(旋削)
PSBN <sup>°</sup> /L ○○○○K-○	D19	ホルダ(旋削)
PSBN <sup>°</sup> /L ○○○○M-○	D19	ホルダ(旋削)
PSDNN ○○○○H-○	D21	ホルダ(旋削)
PSDNN ○○○○K-○	D21	ホルダ(旋削)
PSDNN ○○○○M-○	D21	ホルダ(旋削)
PSH ○○○○(○)-○○(○)	P24	スリーブ (2コーナチップバー用・廃止型番)
PSKN <sup>°</sup> /L ○○○○K-○	D20	ホルダ(旋削)
PSKN <sup>°</sup> /L ○○○○M-○	D20	ホルダ(旋削)
PSSN <sup>°</sup> /L ○○○○H-○	D20	ホルダ(旋削)
PSSN <sup>°</sup> /L ○○○○K-○	D20	ホルダ(旋削)
PSSN <sup>°</sup> /L ○○○○M-○	D20	ホルダ(旋削)
PTFN <sup>°</sup> /L ○○○○F-○	D25	ホルダ(旋削)
PTFN <sup>°</sup> /L ○○○○H-○	D25	ホルダ(旋削)
PTFN <sup>°</sup> /L ○○○○K-○	D25	ホルダ(旋削)
PTFN <sup>°</sup> /L ○○○○M-○	D25	ホルダ(旋削)
PTGN <sup>°</sup> /L ○○○○F-○	D24	ホルダ(旋削)
PTGN <sup>°</sup> /L ○○○○H-○	D24	ホルダ(旋削)
PTGN <sup>°</sup> /L ○○○○K-○	D24	ホルダ(旋削)
PTGN <sup>°</sup> /L ○○○○M-○	D24	ホルダ(旋削)
PTLNR ○○○○JX-○FF	E64	ホルダ(旋削)
PVLN <sup>°</sup> /L ○○○○M-○Q	D38	ホルダ(旋削)
PVPN <sup>°</sup> /L ○○○○K-○Q	D38	ホルダ(旋削)
PVPN <sup>°</sup> /L ○○○○M-○Q	D38	ホルダ(旋削)
PVVNN ○○○○K-○Q	D39	ホルダ(旋削)
PVVNN ○○○○M-○Q	D39	ホルダ(旋削)
PWLN <sup>°</sup> /L ○○○○H-○	D45	ホルダ(旋削)
PWLN <sup>°</sup> /L ○○○○K-○	D45	ホルダ(旋削)
PWLN <sup>°</sup> /L ○○○○M-○	D45	ホルダ(旋削)

型番	ページ	品名
RCMX ○○○○M○	B81	チップ(旋削)
RDFG ○○FR	M244	チップ(ミーリング)
RDGT ○○○○M○ER-GM	M260	チップ(ミーリング)
RDGT ○○○○M○ER-SM	M260	チップ(ミーリング)
RDHX ○○T○M○T	M281	チップ(ミーリング)
RDHX ○○○○M○T	M281	チップ(ミーリング)
RDMT ○○T○M○H	M281	チップ(ミーリング)
RDMT ○○○○M○EN-GH	M260	チップ(ミーリング)
RDMT ○○○○M○ER-GM	M260	チップ(ミーリング)
RNGN ○○○○○○E○○○	B116	チップ(旋削)
RNGN ○○○○○○K○○○○○	B116	チップ(旋削)
RNGN ○○○○○○S○○○○○	B116	チップ(旋削)
RNGN ○○○○○○T○○○○○	B116	チップ(旋削)
RNMG ○○○○○○	B33	チップ(旋削)
RNMN ○○○○○○S○○○○○	C17	チップ(旋削)
ROMU ○○○○M○ER-GH	M251	チップ(ミーリング)
ROMU ○○○○M○ER-GM	M251	チップ(ミーリング)
ROMU ○○○○M○ER-SM	M251	チップ(ミーリング)
RPGN ○○○○○○E○○○	B120	チップ(旋削)
RPGN ○○○○○○T○○○○○	B120	チップ(旋削)
RPGT ○○T○M○ER-GM	M260	チップ(ミーリング)
RPGT ○○T○M○ER-SM	M260	チップ(ミーリング)
RPGT ○○○○M○ER-GM	M260	チップ(ミーリング)
RPGT ○○○○M○ER-SM	M260	チップ(ミーリング)
RPGX ○○○○○○E○○○	B123	チップ(旋削)
RPGX ○○○○○○T○○○○○	B123	チップ(旋削)
RPMT ○○T○M○	M281	チップ(ミーリング)
RPMT ○○T○M○EN-GH	M260	チップ(ミーリング)
RPMT ○○T○M○ER-GM	M260	チップ(ミーリング)
RPMT ○○○○M○	M281	チップ(ミーリング)
RPMT ○○○○M○-BB	B109	チップ(旋削)
RPMT ○○○○M○-H	M281	チップ(ミーリング)
RPMT ○○○○M○EN-GH	M260	チップ(ミーリング)
RPMT ○○○○M○ER-GM	M260	チップ(ミーリング)

S

S○○□- CSKN <sup>°</sup> /○○-○○	P27	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□- CSKN <sup>°</sup> /○○-□○	S34	ボーリングバー
S○○□- CSKN <sup>°</sup> /○○-HX○	P40	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□- CSKN <sup>°</sup> /○○-NQD7	S34	ボーリングバー
S○○□- CSKN <sup>°</sup> /○○-○○A	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□- CSKN <sup>°</sup> /○○-○○GX	P27	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□- CSKPR○○-○○	F112	ボーリングバー
S○○□- CSKP <sup>°</sup> /○○-NQN3	S37	ボーリングバー
S○○□- CSSN <sup>°</sup> /○○-□○	S34	ボーリングバー
S○○□- CSSN <sup>°</sup> /○○-HX○	P40	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□- CSSN <sup>°</sup> /○○-NQN7	S34	ボーリングバー
S○○□- CSXN <sup>°</sup> /○○-NQ□7	S36	ボーリングバー
S○○□- CSYN <sup>°</sup> /○○-□○	S35	ボーリングバー
S○○□- CSYN <sup>°</sup> /○○-HX○	P40	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□- CTUC <sup>°</sup> /○○-○○	P26	ボーリングバー(廃止型番)
S○○□- CTUC <sup>°</sup> /○○-NQD4	S38	ボーリングバー
S○○□- CTUNR○○-○○A	F146	ボーリングバー
S○○□- CTUP <sup>°</sup> /○○-○○	F113	ボーリングバー
S○○(○)□- KGBFL16	G26	ホルダ(溝入れ)
S○○(○)□- KTNL16	J25	ホルダ(ねじ切り)
S○○(○)□- KTTXL16	J35	ホルダ(ねじ切り)
S○○□- PCLN <sup>°</sup> /○○-○○	F126	ボーリングバー
S○○□- PDQN <sup>°</sup> /○○-○○	F133	ボーリングバー
S○○□- PDUN <sup>°</sup> /○○-○○	F128, F132	ボーリングバー
S○○□- PDZN <sup>°</sup> /○○-○○	F134	ボーリングバー
S○○□- PTUN <sup>°</sup> /○○-○○	F138	ボーリングバー

T



索引

R

RBG ○○K○○○○○	B123	チップ(旋削)
RCGX ○○○○M○-AQ	B81	チップ(旋削)
RCGX ○○○○○○E○○○	B123	チップ(旋削)
RCGX ○○○○○○P○○○○○	B123	チップ(旋削)
RCGX ○○○○○○T○○○○○	B123	チップ(旋削)
RCMT ○○○○M○-BB	B109	チップ(旋削)

○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
SO□□- PWLN%○○-○○	F140	ボーリングバー
SO□□(○)□- SCLCL○○	E54	ホルダ(旋削)
SO□□- SCLC%○○-○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SCLC%○○-○○A	F61	ボーリングバー
SO□□- SCLC%○○-○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SCLC%○○-○○AE	F60	ボーリングバー
SO□□- SCLCR○○-○○EZ	P24	ボーリングバー (EZバーPLUS・廃止型番)
SO□□- SCLCR○○-○○EZP	F31	ボーリングバー
SO□□- SCLP%○○-○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SCLP%○○-○○A	F64	ボーリングバー
SO□□- SCLP%○○-○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□(○)□- SDLCL○○	E56	ホルダ(旋削)
SO□□- SDQC%○○-○○A	F71	ボーリングバー
SO□□(○)□- SDUCL○○	E55	ホルダ(旋削)
SO□□- SDUC%○○-○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SDUC%○○-○○A	F67	ボーリングバー
SO□□- SDUC%○○-○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SDZC%○○-○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SDZC%○○-○○A	F75	ボーリングバー
SO□□- SDZC%○○-○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SSKPR○○-○○	F111	ボーリングバー
SO□□- STLB%○○-○○A	F81	ボーリングバー
SO□□- STLB%○○-○○AE	F80	ボーリングバー
SO□□□- STLBR○○-○○EZP	F33	ボーリングバー
SO□□- STLC%○○-○○A	F89	ボーリングバー
SO□□- STLP%○○-○○A	F81	ボーリングバー
SO□□□- STLPR○○-○○EZP	F33	ボーリングバー
SO□□- STUB%○○-○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- STUB%○○-○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- STUP%○○-○○	P25	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- STUP%○○-○○E	P25	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- STWPR○○-○○	F85, J47	ボーリングバー, ねじ切り
SO□□- STWP%○○-○○E	F84, J47	ボーリングバー, ねじ切り
SO□□(○)□- STWL○○	G107	ホルダ(溝入れ)
SO□□(○)□- STWR○○	F57	ボーリングバー
SO□□- SVJB%○○-○○A	F91	ボーリングバー
SO□□- SVJB%○○-○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SVJB%○○-○○EN	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SVJC%○○-○○A	F91	ボーリングバー
SO□□- SVJC%○○-○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SVJP%○○-○○A	F91	ボーリングバー
SO□□- SVJP%○○-○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SVNR12	P24	ホルダ(システムバー・廃止型番)
SO□□- SVNR○○N	F50	ボーリングバー
SO□□(○)□- SVNR12S	P24	ホルダ(システムバー・廃止型番)
SO□□(○)□- SVNR○○SN	F51	ボーリングバー
SO□□(○)□- SVNR○○SXN	F55	ボーリングバー
SO□□- SVNR○○XN	F54	ボーリングバー
SO□□- SVPB%○○-○○A	F94	ボーリングバー
SO□□- SVPB%○○-○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SVPB%○○-○○EN	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SVPC%○○-○○A	F94	ボーリングバー
SO□□- SVPC%○○-○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□(○)□- SVUBL○○	E58	ホルダ(旋削)
SO□□(○)□- SVUCL○○	E59	ホルダ(旋削)
SO□□- SVUB%○○-○○A	F96	ボーリングバー
SO□□- SVUB%○○-○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SVUB%○○-○○EN	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SVUC%○○-○○A	F96	ボーリングバー
SO□□- SVUC%○○-○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SVZB%○○-○○A	F99	ボーリングバー
SO□□- SVZB%○○-○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SVZB%○○-○○EN	P26	ボーリングバー(廃止型番)

型番	ページ	品名
SO□□- SVZC%○○-○○A	F99	内径
SO□□- SVZC%○○-○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SWUB%○○-○○	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SWUB%○○-○○A	F101	ボーリングバー
SO□□- SWUB%○○-○○AE	F100	ボーリングバー
SO□□- SWUB%○○-○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SWUB%○○-○○○○	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□□- SWUBR○○-○○EZP	F36	ボーリングバー
SO□□- SWUP%○○-○○A	F101	ボーリングバー
SO□□- SWUP%○○-○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- SYXP%○○-○○E	P26	ボーリングバー(廃止型番)
SO□□- WWLN%○○-○○E	F143	ボーリングバー
SABSR ○○○○F-○○F	E20	ホルダ(旋削)
SABSR ○○○○JX-○○F	E20	ホルダ(旋削)
SABSR ○○○○K-○○F	E20	ホルダ(旋削)
SABWR ○○○○JX-○○F	E21, E22	ホルダ(旋削)
SABWR ○○○○K-○○F	E21, E22	ホルダ(旋削)
SB -○(○)TR	P4	部品 ねじ
SB -○STR	P4, P5	部品 ねじ
SB -○○○○(○)TR	P4, P5	部品 ねじ
SB -○○○○(○)TRP	P5	部品 ねじ
SB -○○○○TRG	P5	部品 ねじ
SB -○○○○(○)TRN	P5	部品 ねじ
SB -○○○○T%	P5	部品 ねじ
SB -○○○○(○)TRS	P5	部品 ねじ
SB -○○○○TPR	P5	部品 ねじ
SB -○○○○TRPN	P5	部品 ねじ
SB -○○○○TRPH	P5	部品 ねじ
SB -○○○○○K	P5	部品 ねじ
SB -○○○○TRW	P5	部品 ねじ
SB -○○○○TRWN	P5	部品 ねじ
SC ○○○○○	P6	部品 ねじ
SCAC% ○○○○□-○○	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
SCAC% ○○○○□-○○FF	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
SCGN ○○○○○T○○○○○	S17	チップ(旋削)
SCHX ○○○○○T113-S	S4	チップ(ミーリング)
SCLC% ○○○○□-○○	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
SCLC% ○○○○F-○○	E28	ホルダ(旋削)
SCLC% ○○○○F-○○FF	E26	ホルダ(旋削)
SCLC% ○○○○H-○○	E28	ホルダ(旋削)
SCLC% ○○○○JX-○○FF	E26	ホルダ(旋削)
SCLC% ○○○○K-○○	E28	ホルダ(旋削)
SCLC% ○○○○M-○○	E28	ホルダ(旋削)
SCLCR ○○○○JX-○○FFJCTM	E27	ホルダ(旋削)
SCLNR ○○○○F-○○FF	E60	ホルダ(旋削)
SCLNR ○○○○K-○○FF	E60	ホルダ(旋削)
SCMT ○○T○○○HQ	B82	チップ(旋削)
SCMT ○○○○○-GH-E	K53	チップ(ドリル)
SCMT ○○○○○-GH-I	K55	チップ(ドリル)
SCMT ○○○○○-GM-E	K53	チップ(ドリル)
SCMT ○○○○○-GM-I	K55	チップ(ドリル)
SCMT ○○○○○-SM-E	K53	チップ(ドリル)
SCMT ○○○○○-SM-I	K55	チップ(ドリル)
SCMT ○○○○○-XM-E	K53	チップ(ドリル)
SCMT ○○○○○-XM-I	K55	チップ(ドリル)
SDCT ○○○○○EN-SD	M237	チップ(ミーリング)
SDCT ○○○○○FN-SE	M237	チップ(ミーリング)
SDET ○○○○○SN-SB	M237	チップ(ミーリング)
SDET ○○○○○S%-SB	M237	チップ(ミーリング)
SDJC% ○○○○F-○○	E31	ホルダ(旋削)
SDJC% ○○○○F-○○FF	E29	ホルダ(旋削)
SDJC% ○○○○H-○○	E31	ホルダ(旋削)
SDJC% ○○○○JX-○○FF	E29	ホルダ(旋削)
SDJC% ○○○○K-○○	E31	ホルダ(旋削)

○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
SDJC%	○○○M-○○	E31 ホルダ(旋削)
SDJC%	○○○○□-○○F	P22 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	C62, M276, M280 チップ(ミーリング)
SDKN	○○○○AUFN-NE	C62, M280 チップ(ミーリング)
SDKN	○○○○AUTN	M276 チップ(ミーリング)
SDKR	○○○○AUEN-S	M276 チップ(ミーリング)
SDKW	○○T○○FN	M264 チップ(ミーリング)
SDKW	○○T○○TN	M264 チップ(ミーリング)
SDKW	○○○○AESN	M281 チップ(ミーリング)
SDKW	○○○○AETN	M281 チップ(ミーリング)
SDLC%	○○○○F-○○FF	E34 ホルダ(旋削)
SDLC%	○○○○H-○○FF	E34 ホルダ(旋削)
SDLC%	○○○○JX-○○FF	E34 ホルダ(旋削)
SDLC%	○○○○□-○○FF	P22 ホルダ(旋削・廃止型番)
SDLNR	○○○○F-○○FF	E61 ホルダ(旋削)
SDLNR	○○○○K-○○FF	E61 ホルダ(旋削)
SDLP%	○○○○□-○○F	P22 ホルダ(旋削・廃止型番)
SDLP%	○○○○F-○○FF	E37 ホルダ(旋削)
SDLP%	○○○○JX-○○FF	E37 ホルダ(旋削)
SDMR	○○○○AUER-H	M276 チップ(ミーリング)
SDMT	○○T○○C	M264 チップ(ミーリング)
SDMT	○○○○AESR-H	M281 チップ(ミーリング)
SDMT	○○○○○E-K	M270 チップ(ミーリング)
SDNC%	○○○○JX-○○F	E35 ホルダ(旋削)
SDNCN	○○○○F-○○	E35 ホルダ(旋削)
SDNCN	○○○○H-○○	E35 ホルダ(旋削)
SDNCN	○○○○JX-○○	E35 ホルダ(旋削)
SDXC%	○○○○JX-○○	E34 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	○○○○AFN	C62, M280 チップ(ミーリング)
SEEN	○○○○AFN-NE	C62, M280 チップ(ミーリング)
SEEN	○○○○AFR-W	M276 チップ(ミーリング)
SEEN	○○○○AFN	M276 チップ(ミーリング)
SEEN	○○○○AFR-W	M276 チップ(ミーリング)
SEET	○○T○AGFN-AL	M30 チップ(ミーリング)
SEET	○○T○AGSN-GL	M30 チップ(ミーリング)
SEET	○○T○AGSN-SL	M30 チップ(ミーリング)
SEKN	○○○○AFN	M276 チップ(ミーリング)
SEKN	○○○○AFN	M276 チップ(ミーリング)
SEKN	○○○○EFTR	M276 チップ(ミーリング)
SEKR	○○○○AFEN-S	M276 チップ(ミーリング)
SEKT	○○○○AFEN-S	M281 チップ(ミーリング)
SEKW	○○○○AFN	M281 チップ(ミーリング)
SEKW	○○○○○FN	M264 チップ(ミーリング)
SEKW	○○○○○TN	M264 チップ(ミーリング)
SEMR	○○○○AFER-H	M276 チップ(ミーリング)
SEMT	○○○○○C	M264 チップ(ミーリング)
SF○○-	DRA○○○M-○(○)(○)	K24, K25, K26, K27, K28 ドリル
SF○○-	DRC○○○M-○	K42, K43, K44 ドリル
SF%L-	○○○(○)□	G132 ブレード(溝入れ)
SH	○○○○○○○	F150 スリーブ(ボーリングバー用)
SH	-50150TR	P6 部品 ねじ
SHA	○○○○(○)-○○○	F149 スリーブ(自動盤SIGE用)
SHC	○○○○○○○	F150 クーラントスリーブ
SHE	○○○○○○○	K72 偏芯スリーブ
SIGC%	○○○○-EH	G76 溝入れ

型番	ページ	品名
SIGC%	○○○○-WH	G77 ホルダ(溝入れ)
SIGC%	○○○○-WH-L○○	G77 ホルダ(溝入れ)
SIGC%	○○○○-WH-L○○○	G77 ホルダ(溝入れ)
SIGE%	○○○○A-EH	G81 ホルダ(溝入れ)
SIGE%	○○○○A-WH	G82 ホルダ(溝入れ)
SIGE%	○○○○B-EH	G81 ホルダ(溝入れ)
SIGE%	○○○○B-WH	G82 ホルダ(溝入れ)
SIGE%	○○○○C-EH	G81 ホルダ(溝入れ)
SIGE%	○○○○C-WH	G82 ホルダ(溝入れ)
SIGE%	○○○○D-EH	G81 ホルダ(溝入れ)
SIGE%	○○○○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%	○○○○S-○○	J26 ホルダ(ねじ切り)
SIN%	○○○○S-○○E	J26 ホルダ(ねじ切り)
SINR	○○○○S-○○	J26 ホルダ(ねじ切り)
SINR	○○○○S-○○E	J26 ホルダ(ねじ切り)
SJS-	○	F151 クーラントジョイント
SLT	○○○○SKB	M218 チップ(ミーリング)
SLT	○○○○SKD	M218 チップ(ミーリング)
SNCN	○○○○XNTN	M278 チップ(ミーリング)
SNCN	○○○○ZNT	S4 チップ(ミーリング)
SNCN	○○○○ZZT	S4 チップ(ミーリング)
SNCN	○○○○ZZT-SA89Z240	S4 チップ(ミーリング)
SNGA	○○○○○	B37 チップ(旋削)
SNGA	○○○○○MEF	C12 チップ(旋削)
SNGA	○○○○○S○○○○○	B117 チップ(旋削)
SNGA	○○○○○S○○○○○ME	C12 チップ(旋削)
SNGA	○○○○○S○○○○○MEH	C12 チップ(旋削)
SNGA	○○○○○S○○○○○MEP	C12 チップ(旋削)
SNGA	○○○○○S○○○○○MET	C12 チップ(旋削)
SNGA	○○○○○T○○○○○	B117 チップ(旋削)
SNGA	○○○○○T○○○○○ME	C12 チップ(旋削)
SNGG	○○○○○L-B	B37 チップ(旋削)
SNGG	○○○○○L-C	B37 チップ(旋削)
SNGG	○○○○○L-○R	B37 チップ(旋削)
SNGG	○○○○○R-B	B37 チップ(旋削)
SNGG	○○○○○R-C	B37 チップ(旋削)
SNGG	○○○○○R-○R	B37 チップ(旋削)
SNGN	○○○○○S○○○○○	B117 チップ(旋削)
SNGN	○○○○○T○○○○○	B117, S4, S17 チップ(旋削)
SNGX	○○○○○T○○○○○DO	S16 チップ(旋削)
SNHX	○○○○○T125-S	S4 チップ(ミーリング)
SNKN	○○○○XNTN	M278 チップ(ミーリング)
SNMA	○○○○○	B37 チップ(旋削)
SNMA	○○○○○S○○○○○	B117 チップ(旋削)
SNMF	○○○○XNTN	M278 チップ(ミーリング)
SNMF	○○○○○-○○	B109 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○	B34 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○C	B36 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○GC	B37 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○HQ	B34 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○KG	B36 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○KH	B36 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○L-C	B37 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○MQ	B36 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○MS	B36 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○MU	B36 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○PG	B34 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○PH	B35 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○PQ	B34 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○PS	B34 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○PT	B34 チップ(旋削)
SNMG	○○○○○R-C	B37 チップ(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
SNMG ○○○○○SG	B36	チップ(旋削)
SNMG ○○○○○XP	B35	チップ(旋削)
SNMG ○○○○○XQ	B35	チップ(旋削)
SNMG ○○○○○XS	B35	チップ(旋削)
SNMG ○○○○○ZS	B37	チップ(旋削)
SNMM ○○○○○PX	B35	チップ(旋削)
SNMN ○○○○○	B38, M278	チップ(旋削・ミーリング)
SNMN ○○○○○S○○○○	C18	チップ(旋削)
SNMN ○○○○○T○○○○	B117	チップ(旋削)
SNMU ○○○○○EN-GH	M126	チップ(ミーリング)
SNMU ○○○○○EN-GM	M126	チップ(ミーリング)
SNMU ○○○○○EN-SM	M126	チップ(ミーリング)
SOMT ○○○○○ER-FL	M181	チップ(ミーリング)
SOMT ○○○○○ER-GH	M181	チップ(ミーリング)
SOMT ○○○○○ER-GM	M181	チップ(ミーリング)
SOMT ○○○○○ER-LD	M181	チップ(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	M277	チップ(ミーリング)
SPCN ○○○EETR○	M277	チップ(ミーリング)
SPCN ○○○○○T01020	S4	チップ(ミーリング)
SPCN ○○○XPTR	M277	チップ(ミーリング)
SPCT ○○T○○EN-SD	M236	チップ(ミーリング)
SPCT ○○T○○FN-SE	M236	チップ(ミーリング)
SPEN ○○○EER	M277	チップ(ミーリング)
SPEN ○○○EESR	M277	チップ(ミーリング)
SPET ○○T○○ER-SB ○○T○○EL-SB	M236	チップ(ミーリング)
SPET ○○T○○SR-SB ○○T○○SL-SB	M236	チップ(ミーリング)
SPGH ○○○○○L	B82	チップ(旋削)
SPGN ○○○○○	B83, C43, M277	チップ(旋削・ミーリング)
SPGN ○○○○○NE	C43	チップ(旋削)
SPGN ○○○○○S○○○○	B121	チップ(旋削)
SPGN ○○○○○T○○○○	B121	チップ(旋削)
SPGR ○○○○○L	B83	チップ(旋削)
SPGR ○○○○○R	B83	チップ(旋削)
SPKN ○○○EDER	M277	チップ(ミーリング)
SPKN ○○○EDFR	M277	チップ(ミーリング)
SPKN ○○○EDTR	M277	チップ(ミーリング)
SPKN ○○○EDTR ○○○EDTL	M277	チップ(ミーリング)
SPKN ○○○XETR	M277	チップ(ミーリング)
SPKN ○○○XPFR	M277	チップ(ミーリング)
SPKN ○○○XPTR	M277	チップ(ミーリング)
SPKR ○○○EDER-S	M277	チップ(ミーリング)
SPMN ○○○○○	B83, M277	チップ(旋削・ミーリング)
SPMR ○○○EDER-H	M277	チップ(ミーリング)
SPMR ○○○○○	B83	チップ(旋削)
SPMR ○○○○○G	B83	チップ(旋削)
SPMT ○○○EDER-NB○	M50	チップ(ミーリング)
SPMT ○○○EDER-NB○P	M50	チップ(ミーリング)
SPMT ○○○EDER-V	M50	チップ(ミーリング)
SPMT ○○○EDSR-NB○T	M50	チップ(ミーリング)
SPMT ○○○○○E-Z	M267	チップ(ミーリング)
SPMT ○○○○○EN-NB○	M138	チップ(ミーリング)
SPMT ○○○○○EN-NB○P	M138	チップ(ミーリング)
SPMT ○○○○○EN-V	M138	チップ(ミーリング)
SPW -○○○○	P6	部品 ねじ
SRCP%L ○○○B-○○A○○	F114	内径
SRCPR ○○○B-○○A○○	F114	内径
SS -4N	P6	部品 ねじ
SS○○- DRA○○○M-○(○)	K18, K19, K20, K21	ドリル

型番	ページ	品名
SS○○- DRC○○○M-○	K37, K38, K39	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 ○○○○E-○○	E38	ホルダ(旋削)
STGC%L ○○○○F-○○	E38	ホルダ(旋削)
STGC%L ○○○○H-○○	E38	ホルダ(旋削)
STGC%L ○○○○K-○○	E38	ホルダ(旋削)
STGC%L ○○○○M-○○	E38	ホルダ(旋削)
STGP%L ○○○○F-○○	E39	ホルダ(旋削)
STGP%L ○○○○H-○○	E39	ホルダ(旋削)
STGPR ○○○○E-○○	E39	ホルダ(旋削)
STLNR ○○○○F-○○FF	E62	ホルダ(旋削)
STLNR ○○○○K-○○FF	E62	ホルダ(旋削)
STWL ○○○○F-○○	G106	ホルダ(溝入れ)
STWL ○○○○K-○○	G106	ホルダ(溝入れ)
STWL ○○○○M-○○	G106	ホルダ(溝入れ)
STWR ○○○○F-○○	F56	ホルダ(内径)
STWSR ○○○○F-○○T	G109	ホルダ(溝入れ)
STWSR ○○○○JX-○○T	G109	ホルダ(溝入れ)
SV -60136(T)R	P6	部品 ねじ
SVJB%L ○○○○□-○○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
SVJB%L ○○○○JX-○○FF	E40	ホルダ(旋削)
SVJB%L ○○○○K-○○	E41	ホルダ(旋削)
SVJB%L ○○○○K-○○N	E41	ホルダ(旋削)
SVJB%L ○○○○M-○○	E41	ホルダ(旋削)
SVJB%L ○○○○M-○○N	E41	ホルダ(旋削)
SVJBR ○○○○JX-○○FFJCTM	E41	ホルダ(旋削)
SVJC%L ○○○○F-○○FF	E44	ホルダ(旋削)
SVJC%L ○○○○JX-○○FF	E44	ホルダ(旋削)
SVJP%L ○○○○F-○○FF	E47	ホルダ(旋削)
SVJP%L ○○○○JX-○○FF	E47	ホルダ(旋削)
SVJPR ○○○○JX-○○FFJCTM	E47	ホルダ(旋削)
SVLC%L ○○○○F-○○FF	E44	ホルダ(旋削)
SVLC%L ○○○○JX-○○FF	E44	ホルダ(旋削)
SVLP%L ○○○○F-○○FF	E48	ホルダ(旋削)
SVLP%L ○○○○JX-○○FF	E48	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 ○○○○H-○○N	F48	ホルダ(内径)
SVNR ○○○○K-○○N	F48	ホルダ(内径)
SVNR ○○○○M-○○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 ○○○○K-○○○○N	F49	ホルダ(内径)
SVNSR ○○○○K-○○○○XN	F53	ホルダ(内径)
SVNSR ○○○○M-○○○○N	F49	ホルダ(内径)
SVNSR ○○○○M-○○○○XN	F53	ホルダ(内径)
SVPB%L ○○○○JX-○○	E42	ホルダ(旋削)
SVPB%L ○○○○K-○○	E42	ホルダ(旋削)
SVPB%L ○○○○K-○○N	E42	ホルダ(旋削)
SVPB%L ○○○○M-○○	E42	ホルダ(旋削)
SVPB%L ○○○○M-○○N	E42	ホルダ(旋削)
SVPCR ○○○○F-○○FF	E45	ホルダ(旋削)
SVPCR ○○○○JX-○○FF	E45	ホルダ(旋削)
SVPP%L ○○○○□-○○	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)
SVPPR ○○○○F-○○FF	E49	ホルダ(旋削)
SVPPR ○○○○JX-○○FF	E49	ホルダ(旋削)
SVVBN ○○○○F-○○	E43	ホルダ(旋削)
SVVBN ○○○○H-○○	E43	ホルダ(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
SVVBN ○○○○JX-○○	E43	ホルダ(旋削)
SVVBN ○○○○K-○○	E43	ホルダ(旋削)
SVVBN ○○○○K-○○N	E43	ホルダ(旋削)
SVVBN ○○○○M-○○	E43	ホルダ(旋削)
SVVBN ○○○○M-○○N	E43	ホルダ(旋削)
SVVCN ○○○○JX-○○	E46	ホルダ(旋削)
SZLB%L ○○○○K-○○C	E52	ホルダ(旋削)
SZLB%L ○○○○M-○○C	E52	ホルダ(旋削)
SZPB%L ○○○○K-○○C	E52	ホルダ(旋削)
SZPB%L ○○○○M-○○C	E52	ホルダ(旋削)
SZVBN ○○○○K-○○C	E53	ホルダ(旋削)
SZVBN ○○○○M-○○C	E53	ホルダ(旋削)
SYXP%L ○○○○□-○○F	P22	ホルダ(旋削・廃止型番)

T

T63H- BL○○○-○○○	P36	ブランクツール (HSKツールリング・廃止型番)
T100H- C○○-○○	N33	HSKツールリング
T100H- C○○-○○○	N33	HSKツールリング
T100H- N○○-○○	N33	HSKツールリング
T100H- N○○-○○○	N33	HSKツールリング
T100H- S○○○○%L-○○○	N20	HSKツールリング
T100H- S○○○○-○○○F	N21	HSKツールリング
T100H- S○○○○R-○○○T	N20	HSKツールリング
T63H- C○○-○○	N33	HSKツールリング
T63H- C○○-○○○	N33	HSKツールリング
T63H- KGBA%L-○○	N32	HSKツールリング
T63H- KGBA%L-○○-○○	N32	HSKツールリング
T63H- KTNR-○○	N32	HSKツールリング
T63H- N○○-○○	N33	HSKツールリング
T63H- N○○-○○○	N33	HSKツールリング
T63H- PCLN%L-DX○○	N22	HSKツールリング
T63H- PCMNN-H○○	N22	HSKツールリング
T63H- PCMNN-L○○	N22	HSKツールリング
T63H- PDJN%L-DX○○	N24	HSKツールリング
T63H- PDNNN-H○○	N24	HSKツールリング
T63H- PDNNN-L○○	N24	HSKツールリング
T63H- PTGN%L-DX○○	N26	HSKツールリング
T63H- PWLN%L-DX○○	N28	HSKツールリング
T63H- SVLB%L-DX○○N	N30	HSKツールリング
T63H- SVVBN-H○○N	N30	HSKツールリング
T63H- SVVBN-L○○N	N30	HSKツールリング
T63H- S○○○○%L-○○○	N20	HSKツールリング
T63H- S○○○○-○○F	N21	HSKツールリング
T63H- S○○○○-○○○F	N21	HSKツールリング
T63H- S○○○○R-○○○T	N20	HSKツールリング
T63H- WTENN-H○○	N26	HSKツールリング
T63H- WTENN-L○○	N26	HSKツールリング
T63H- WWMNN-H○○	N28	HSKツールリング
T63H- WWMNN-L○○	N28	HSKツールリング
TBET ○○○○○ML	B84	チップ(旋削)
TBET ○○○○○MR	B84	チップ(旋削)
TBET ○○○○○○ML	B84	チップ(旋削)
TBET ○○○○○○MR	B84	チップ(旋削)
TBGN ○○○○○S○○○○○	B122	チップ(旋削)
TBGN ○○○○○T○○○○○	C25	チップ(旋削)
TBGT ○○○○○CF	B84	チップ(旋削)
TBGT ○○○○○L	B84	チップ(旋削)
TBGT ○○○○○MFP-PF	B84	チップ(旋削)
TBGT ○○○○○MP-CF	B84	チップ(旋削)
TBGT ○○○○○R	B84	チップ(旋削)
TBGT ○○○○○○L	B84	チップ(旋削)
TBGW ○○○○○	B84, C44	チップ(旋削)
TBGW ○○○○○NE	C44	チップ(旋削)

型番	ページ	品名
TBMT ○○○○○○	C44	チップ(旋削)
TBMT ○○○○○○DP	B84	チップ(旋削)
TBMT ○○○○○○NE	C44	チップ(旋削)
TCET ○○○○○○FL-USF	B85	チップ(旋削)
TCET ○○○○○○FR-USF	B85	チップ(旋削)
TCET ○○○○○○MFR-USF	B85	チップ(旋削)
TCET ○○○○○○FL-USF	B85	チップ(旋削)
TCET ○○○○○○FR-USF	B85	チップ(旋削)
TCET ○○○○○○MFR-USF	B85	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○EL-U	B86	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○ER-U	B86	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○FL-U	B86	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○FR-U	B86	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○L-A○	B87	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○MEL-U	B86	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○MER-U	B86	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○MFL-U	B86	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○MFR-U	B86	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○R-A○	B87	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○FR-U	B86	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○MFL-U	B86	チップ(旋削)
TCGT ○○○○○○MFR-U	B86	チップ(旋削)
TCGW ○○○○○○	B87	チップ(旋削)
TCGW ○○○○○○NE	C45	チップ(旋削)
TCGW ○○○○○○SE	C45	チップ(旋削)
TCMT ○○T○○○HQ	B85	チップ(旋削)
TCMT ○○○○○○	C45	チップ(旋削)
TCMT ○○○○○○HQ	B85	チップ(旋削)
TCMT ○○○○○○NE	C45	チップ(旋削)
TCMT ○○○○○○SE	C45	チップ(旋削)
TCMX ○○○○○○WP	B85	チップ(旋削)
TEEN ○○○○PTFR(-NE)	G62, M280	チップ(ミーリング)
TEEN ○○○○PTTR	M279	チップ(ミーリング)
TEKN ○○○○PTFR	M279	チップ(ミーリング)
TEKN ○○○○PTFR(-NE)	G62, M280	チップ(ミーリング)
TEKN ○○○○PTTR	M279	チップ(ミーリング)
TEKR ○○○○PTFR-S	M279	チップ(ミーリング)
TEMR ○○○○PTFR-H	M279	チップ(ミーリング)
TGF32%L ○○○-○○○	C52, G68	チップ(溝入れ)
TH -4	P18	部品 六角レンチ
TH 8X15	P6	部品 ねじ
TKF ○○R○○○GTP	B111, E12	チップ(溝入れ・横送り)
TKF12%L... ○○○○F-○○	H9	突切り
TKF12%L... ○○○○JX-○○	H9	突切り
TKF12%L... ○○○○M-○○	H9	突切り
TKF12L ○○○-AS	C57	チップ(旋削)
TKF12R	E14	スモールツール
TKF12R ○○○-AGT	C57, E14	チップ(溝入れ・横送り)
TKF12R ○○○-AS	C57, E14	チップ(溝入れ・横送り)
TKF12%L ○○○-AS	E14	スモールツール
TKF12R ○○○-NB	C57, E14, H6	チップ(溝入れ・横送り)
TKF12R ○○○-NB-○○DR	H7	突切り
TKF12R ○○○-S	H6	突切り
TKF12R ○○○-S-○○DR	H6	突切り
TKF12R ○○○-S	H6	突切り
TKF12R ○○○-T	H6	突切り
TKF12R ○○○-T-○○DR	H6	突切り
TKF16%L... ○○○○F-○○	H9	突切り
TKF16%L... ○○○○JX-○○	H9	突切り
TKF16%L... ○○○○M-○○	H9	突切り
TKF16%L ○○○-AS	C57, E14	チップ(溝入れ・横送り)
TKF16R ○○○-NB	H8	突切り
TKF16R ○○○-NB-○○DR	H8	突切り
TKF16R ○○○-S	H8	突切り

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
TKF16R ○○○-S-○○DR	H8	チップ(突切り)
TKF16R ○○○-T	H8	チップ(突切り)
TKF16R ○○○-T-○○DR	H8	チップ(突切り)
TKFB ○○L○○○○MR	B110, E12	チップ(あとびき)
TKFB ○○R○○○○-GQ	B110, E12	チップ(あとびき)
TKFB ○○R○○○○M	B110, E12	チップ(あとびき)
TKFB ○○R○○○○P-GQ	B110, E12	チップ(あとびき)
TKFT12 LA○○○○(○)	J28	チップ(ねじ切り)
TKFT12 LB○○○○(○)	J28	チップ(ねじ切り)
TKFT12 LN○○○○	J28	チップ(ねじ切り)
TKFT12 R□○○○○(○)	J28	チップ(ねじ切り)
TKL ○	H58	チップ(突切り)
TKL ○-P	H58	チップ(突切り)
TKL ○.○	H58	チップ(突切り)
TKN ○	H58	チップ(突切り)
TKN ○-P	H58	チップ(突切り)
TKN ○.○	H58	チップ(突切り)
TKN ○.○-P	H58	チップ(突切り)
TKR ○	H58	チップ(突切り)
TKR ○-P	H58	チップ(突切り)
TKR ○.○	H58	チップ(突切り)
TKR ○.○-P	H58	チップ(突切り)
TN -○○	P12	部品 シート
TNEG ○○○○○L-SSF	B45	チップ(旋削)
TNEG ○○○○○R-SSF	B45	チップ(旋削)
TNGA ○○○○○	B44	チップ(旋削)
TNGA ○○○○○MEF	C13	チップ(旋削)
TNGA ○○○○○ME○	C13	チップ(旋削)
TNGA ○○○○○S○○○○	B118	チップ(旋削)
TNGA ○○○○○S○○○○ME	C13	チップ(旋削)
TNGA ○○○○○S○○○○MEH	C13	チップ(旋削)
TNGA ○○○○○S○○○○MEP	C13	チップ(旋削)
TNGA ○○○○○S○○○○MET	C13	チップ(旋削)
TNGA ○○○○○T○○○○	B118	チップ(旋削)
TNGA ○○○○○T○○○○ME	C13	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○AH	B44	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○FP-TK	B42	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○L	B46	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○L-A○	B44	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○L-B	B45	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○L-C	B46	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○L-S	B45	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○L-○○R	B46	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○M-SK	B42	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○MFP-SK	B42	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○R	B46	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○R-A○	B44	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○R-B	B45	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○R-C	B46	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○R-S	B45	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○R-○○R	B46	チップ(旋削)
TNGG ○○○○○TK	B42	チップ(旋削)
TNGN ○○○○○S○○○○	B118	チップ(旋削)
TNGN ○○○○○T○○○○	B118	チップ(旋削)
TNGU ○○○○○MER-U	B57	チップ(旋削)
TNGU ○○○○○MFR-F	B57	チップ(旋削)
TNGU ○○○○○MFR-U	B57	チップ(旋削)
TNGU ○○○○○MFR-F	B57	チップ(旋削)
TNMA ○○○○○	B44	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○	B40	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○AH	B44	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○C	B43	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○CQ	B39	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○GC	B43	チップ(旋削)

型番	ページ	品名
TNMG ○○○○○GP	B39	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○GS	B40	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○GT	B40	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○HQ	B39	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○KG	B43	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○KH	B43	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○KQ	B43	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○L-C	B46	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○L-ST	B43	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○MQ	B42	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○MS	B42	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○MU	B42	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○PG	B40	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○PH	B41	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○PP	B39	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○PQ	B39	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○PS	B40	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○PT	B40	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○R-C	B46	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○R-LD	B42	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○R-ST	B43	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○SG	B43	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○TK	B42	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○XF	B41	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○XP	B41	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○XQ	B41	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○XS	B41	チップ(旋削)
TNMG ○○○○○ZS	B43	チップ(旋削)
TNMM ○○○○○M	C36	チップ(旋削)
TNMM ○○○○○M-NE	C36	チップ(旋削)
TNMM ○○○○○M-SE	C36	チップ(旋削)
TNMM ○○○○○PX	B41	チップ(旋削)
TNMN ○○○○○S○○○○	C19	チップ(旋削)
TNMX ○○○○○WF	B39	チップ(旋削)
TNW -32	P12	部品 シート
TOMT ○○○○○ER-GM	M87	チップ(ミーリング)
TOMT ○○○○○ER-SM	M87	チップ(ミーリング)
TPEH ○○○○○ML-P	B92	チップ(旋削)
TPEH ○○○○○MR-P	B92	チップ(旋削)
TPET ○○○○○FL-USF	B94	チップ(旋削)
TPET ○○○○○FR-USF	B94	チップ(旋削)
TPET ○○○○○L-FSF	B92	チップ(旋削)
TPET ○○○○○MFL-USF	B94	チップ(旋削)
TPET ○○○○○MFR-USF	B94	チップ(旋削)
TPET ○○○○○ML-FSF	B92	チップ(旋削)
TPET ○○○○○MR-FSF	B92	チップ(旋削)
TPET ○○○○○R-FSF	B92	チップ(旋削)
TPET ○○○○○L-FSF	B92	チップ(旋削)
TPET ○○○○○ML-FSF	B92	チップ(旋削)
TPET ○○○○○R-FSF	B92	チップ(旋削)
TPGB ○○○○○	B94, C46, J46	チップ(旋削・ねじ切り)
TPGB ○○○○○MEF	C23	チップ(旋削)
TPGB ○○○○○NE	C46	チップ(旋削)
TPGB ○○○○○SE	C46	チップ(旋削)
TPGB ○○○○○S○○○○MES	C23	チップ(旋削)
TPGB ○○○○○S○○○○MET	C23	チップ(旋削)
TPGB ○○○○○S○○○○SET	C23	チップ(旋削)
TPGB ○○○○○T○○○○ME	C23	チップ(旋削)
TPGB ○○○○○T○○○○SE	C23	チップ(旋削)
TPGB ○○○○○	B94, J46	チップ(旋削・ねじ切り)
TPGH ○○○○○L	B90	チップ(旋削)
TPGH ○○○○○L-H	B93	チップ(旋削)
TPGH ○○○○○ML	B91	チップ(旋削)
TPGH ○○○○○ML-H	B93	チップ(旋削)

○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
TPGH ○○○○○MR	B91	チップ(旋削)
TPGH ○○○○○R	B90	チップ(旋削)
TPGH ○○○○○R-H	B93	チップ(旋削)
TPGN ○○○○○	B96, C48, M279, M280	チップ(旋削・ミーリング)
TPGN ○○○○○NE	C48	チップ(旋削)
TPGN ○○○○○SE	C48	チップ(旋削)
TPGN ○○○○○S○○○○	B122	チップ(旋削)
TPGN ○○○○○S○○○○SET	C25	チップ(旋削)
TPGN ○○○○○T○○○○	B122, S17	チップ(旋削)
TPGN ○○○○○T○○○○ME	C25	チップ(旋削)
TPGN ○○○○○T○○○○SE	C25	チップ(旋削)
TPGR ○○○○○L-A	B96	チップ(旋削)
TPGR ○○○○○L-B	B96	チップ(旋削)
TPGR ○○○○○L-C	B96	チップ(旋削)
TPGR ○○○○○L-F	B96	チップ(旋削)
TPGR ○○○○○R-A	B96	チップ(旋削)
TPGR ○○○○○R-B	B96	チップ(旋削)
TPGR ○○○○○R-C	B96	チップ(旋削)
TPGR ○○○○○R-F	B96	チップ(旋削)
TPGT ○○○○○AP	B94	チップ(旋削)
TPGT ○○○○○CF	B88	チップ(旋削)
TPGT ○○○○○L-H	B93	チップ(旋削)
TPGT ○○○○○MFP-PF	B88	チップ(旋削)
TPGT ○○○○○MP-CF	B88	チップ(旋削)
TPGW ○○○○○S○○○○MET	C24	チップ(旋削)
TPGW ○○○○○T○○○○ME	C24	チップ(旋削)
TPGW ○○○○○T○○○○SE	C24	チップ(旋削)
TPKN ○○○○PDR	M279	チップ(ミーリング)
TPKN ○○○○PDTR	M279	チップ(ミーリング)
TPKR ○○○○PDER-S	M279	チップ(ミーリング)
TPMH ○○○○○	C47	チップ(旋削)
TPMH ○○○○○L-NE	C47	チップ(旋削)
TPMH ○○○○○NE	C47	チップ(旋削)
TPMH ○○○○○SE	C47	チップ(旋削)
TPMN ○○○○○	B96, M279	チップ(旋削・ミーリング)
TPMR ○○○○PDER-H	M279	チップ(ミーリング)
TPMR ○○○○○	B95	チップ(旋削)
TPMR ○○○○○DP	B95	チップ(旋削)
TPMR ○○○○○G	B95	チップ(旋削)
TPMR ○○○○○GP	B95	チップ(旋削)
TPMR ○○○○○HQ	B95	チップ(旋削)
TPMT ○○○○○APD	C47	チップ(旋削)
TPMT ○○○○○GP	B89	チップ(旋削)
TPMT ○○○○○HQ	B89	チップ(旋削)
TPMT ○○○○○PP	B88	チップ(旋削)
TPMT ○○○○○XP	B89	チップ(旋削)
TPMT ○○○○○XQ	B89	チップ(旋削)
TPMX ○○○○○L-WP	B88	チップ(旋削)
TPMX ○○○○○R-WP	B88	チップ(旋削)
TPMX ○○○○○WP	B88	チップ(旋削)
TPUN ○○○○○T○○○○	S17	チップ(旋削)
TS -3S	P7	部品 ロックピン
TT -○○(□)	P18	部品 T型レンチ
TT32% ○○○○	J36, J38	チップ(ねじ切り)
TT43ER ○○○M	J36	チップ(ねじ切り)
TT43% ○○○○	J36, J38	チップ(ねじ切り)
TTC -○○	P18	部品 T型レンチ
TTP -20	P18	部品 T型レンチ
TTW -15	P18	部品 T型レンチ
TTX32R ○○○○	J34	チップ(ねじ切り)
TTX32R ○○○○S	J34	チップ(ねじ切り)
TTX32R ○○○○○	J34	チップ(ねじ切り)
TTX32R ○○○○S	J34	チップ(ねじ切り)

型番	ページ	品名
TWBR ○○○○-○○○	F56	内径
TWBR... ○○○○K-○○	F56	内径
TWBR... ○○○○M-○○	F56	内径
TWBTR ○○○○-○○○	F58	内径
TWFGTR ○○○	G108	溝入れ

V

VBET ○○○○○L-FSF	B98	チップ(旋削)
VBET ○○○○○ML-F	B98	チップ(旋削)
VBET ○○○○○ML-FSF	B98	チップ(旋削)
VBET ○○○○○ML-Y	B99	チップ(旋削)
VBET ○○○○○MR-F	B98	チップ(旋削)
VBET ○○○○○MR-FSF	B98	チップ(旋削)
VBET ○○○○○MR-Y	B99	チップ(旋削)
VBET ○○○○○R-FSF	B98	チップ(旋削)
VBET ○○○○○L-FSF	B98	チップ(旋削)
VBET ○○○○○ML-F	B98	チップ(旋削)
VBET ○○○○○ML-FSF	B98	チップ(旋削)
VBET ○○○○○ML-Y	B99	チップ(旋削)
VBET ○○○○○MR-F	B98	チップ(旋削)
VBET ○○○○○MR-FSF	B98	チップ(旋削)
VBET ○○○○○MR-Y	B99	チップ(旋削)
VBET ○○○○○R-FSF	B98	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○L-F	B98	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○L-Y	B99	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○ML-F	B98	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○ML-Y	B99	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○MR-F	B98	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○MR-Y	B99	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○R-F	B98	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○R-Y	B99	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○L-F	B98	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○L-Y	B99	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○ML-F	B98	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○ML-Y	B99	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○MR-F	B98	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○MR-Y	B99	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○R-F	B98	チップ(旋削)
VBGT ○○○○○R-Y	B99	チップ(旋削)
VBGW ○○○○○MEF	C26	チップ(旋削)
VBGW ○○○○○S○○○○MES	C26	チップ(旋削)
VBGW ○○○○○S○○○○MET	C26	チップ(旋削)
VBGW ○○○○○S○○○○SET	C26	チップ(旋削)
VBGW ○○○○○T○○○○ME	C26	チップ(旋削)
VBGW ○○○○○T○○○○SE	C26	チップ(旋削)
VBMT ○○○○○	C49	チップ(旋削)
VBMT ○○○○○GP	B97	チップ(旋削)
VBMT ○○○○○HQ	B97	チップ(旋削)
VBMT ○○○○○NE	C49	チップ(旋削)
VBMT ○○○○○PP	B97	チップ(旋削)
VBMT ○○○○○SE	C49	チップ(旋削)
VBMT ○○○○○VF	B97	チップ(旋削)
VCET ○○○○○ML-F	B101	チップ(旋削)
VCET ○○○○○ML-Y	B101	チップ(旋削)
VCET ○○○○○MR-F	B101	チップ(旋削)
VCET ○○○○○MR-Y	B101	チップ(旋削)
VCET ○○○○○ML-Y	B101	チップ(旋削)
VCET ○○○○○MR-Y	B101	チップ(旋削)
VCGT ○○○○○AH	B101	チップ(旋削)
VCGT ○○○○○AP	B101	チップ(旋削)
VCGT ○○○○○L-A○	B101	チップ(旋削)
VCGT ○○○○○MFP-GF	B100	チップ(旋削)
VCGT ○○○○○MFP-SKS	B100	チップ(旋削)
VCGT ○○○○○MP-CF	B100	チップ(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
VCGT ○○○○○R-A○	B101	チップ(旋削)
VCGW ○○○○○S○○○○MET	C27	チップ(旋削)
VCGW ○○○○○S○○○○SET	C27	チップ(旋削)
VCGW ○○○○○T○○○○ME	C27	チップ(旋削)
VCGW ○○○○○T○○○○SE	C27	チップ(旋削)
VCMT ○○○○○○	C50	チップ(旋削)
VCMT ○○○○○HQ	B100	チップ(旋削)
VCMT ○○○○○NE	C50	チップ(旋削)
VCMT ○○○○○PP	B100	チップ(旋削)
VCMT ○○○○○SE	C50	チップ(旋削)
VCMT ○○○○○VF	B100	チップ(旋削)
VNBR ○○○○-○	F45	システムバー(内径)
VNBR ○○○○-○NB	C59, F46	システムバー(内径)
VNBR ○○○○-○S	F44	システムバー(内径)
VNBR ○○○○-○○	F45	システムバー(内径)
VNBR ○○○○-○○NB	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)
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)
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)
VNBXR ○○○○-○○S	F52	システムバー(内径)
VNBXR ○○○○-○○S	F52	システムバー(内径)
VNFR ○○○○-○(NB)	G61, G105	システムバー(溝入れ)
VNGA ○○○○○○	B49	チップ(旋削)
VNGA ○○○○○MEF	C14	チップ(旋削)
VNGA ○○○○○ME○	C14	チップ(旋削)
VNGA ○○○○○S○○○○○	B119	チップ(旋削)
VNGA ○○○○○S○○○○○ME	C14	チップ(旋削)
VNGA ○○○○○S○○○○○MEH	C14	チップ(旋削)
VNGA ○○○○○S○○○○○MEP	C14	チップ(旋削)
VNGA ○○○○○S○○○○○MET	C14	チップ(旋削)
VNGA ○○○○○T○○○○○	B119	チップ(旋削)
VNGA ○○○○○T○○○○○ME	C14	チップ(旋削)
VNGG ○○○○○L	B49	チップ(旋削)
VNGG ○○○○○L-S	B49	チップ(旋削)
VNGG ○○○○○M-SK	B48	チップ(旋削)
VNGG ○○○○○MFP-SK	B48	チップ(旋削)
VNGG ○○○○○R	B49	チップ(旋削)
VNGG ○○○○○R-S	B49	チップ(旋削)
VNGR ○○○○-○(NB)	G60, G73	システムバー(溝入れ)
VNMA ○○○○○S○○○○○	B119	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○○	B47	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○GP	B47	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○HQ	B47	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○KG	B48	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○KH	B48	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○L-VC	B47	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○MQ	B48	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○MS	B48	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○MU	B48	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○PP	B47	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○PQ	B47	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○R-VC	B47	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○SG	B48	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○TN-V	B47	チップ(旋削)
VNMG ○○○○○VF	B47	チップ(旋削)
VNMM ○○○○○M	C37	チップ(旋削)
VNMM ○○○○○M-NE	C37	チップ(旋削)
VNMM ○○○○○M-SE	C37	チップ(旋削)

型番	ページ	品名
VNTR ○○○-○○	J44	システムバー((ねじ切り))
VPET ○○○○○FL-USF	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○FR-USF	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○L-FSF	B103	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFL-J	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFL-U	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFL-USF	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFR-J	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFR-U	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFR-USF	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○ML-F	B103	チップ(旋削)
VPET ○○○○○ML-FSF	B103	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MR-F	B103	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MR-FSF	B103	チップ(旋削)
VPET ○○○○○R-FSF	B103	チップ(旋削)
VPET ○○○○○FL-USF	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○FR-USF	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFL-U	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFR-J	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFR-U	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFR-USF	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MR-F	B103	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MR-FSF	B103	チップ(旋削)
VPET ○○○○○R-FSF	B103	チップ(旋削)
VPET ○○○○○FL-USF	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○FR-USF	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFL-U	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFR-J	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFR-U	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MFR-USF	B104	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MR-F	B103	チップ(旋削)
VPET ○○○○○MR-FSF	B103	チップ(旋削)
VPET ○○○○○R-FSF	B103	チップ(旋削)
VPGT ○○○○○CF	B102	チップ(旋削)
VPGT ○○○○○CK	B102	チップ(旋削)
VPGT ○○○○○MFP-GF	B102	チップ(旋削)
VPGT ○○○○○MFP-SKS	B102	チップ(旋削)
VPGT ○○○○○MP-CF	B102	チップ(旋削)
VPGT ○○○○○MP-CK	B102	チップ(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	チップ(旋削)
WBET ○○○○○ML-P	B106	チップ(旋削)
WBET ○○○○○MR-F	B105	チップ(旋削)
WBET ○○○○○MR-P	B106	チップ(旋削)
WBET ○○○○○ML-F	B105	チップ(旋削)
WBGT ○○○○○L-F	B106	チップ(旋削)
WBGT ○○○○○MFPL-PF	B105	チップ(旋削)
WBGT ○○○○○MFPR-PF	B105	チップ(旋削)
WBGT ○○○○○MPL-CF	B105	チップ(旋削)
WBGT ○○○○○MPR-CF	B105	チップ(旋削)
WBGT ○○○○○R-F	B106	チップ(旋削)
WBGT ○○○○○L-F	B106	チップ(旋削)
WBGW ○○○○○L	B106	チップ(旋削)
WBGW ○○○○○S○○○○LSET	C28	チップ(旋削)
WBGW ○○○○○T○○○○L-SE	C28	チップ(旋削)
WBMT ○○○○○L	C51	チップ(旋削)
WBMT ○○○○○L-DP	B105	チップ(旋削)
WBMT ○○○○○L-NE	C51	チップ(旋削)
WBMT ○○○○○L-SE	C51	チップ(旋削)
WBMT ○○○○○R-DP	B105	チップ(旋削)
WCMT ○○T○○○	K91	チップ(ドリル)
WCMT ○○○○○○	K91	チップ(ドリル)
WCS -○(N)	P14	部品 クランプセット
WN -1	P19	部品 シムナット
WNEU ○○○○○EN-GL	M113	チップ(ミーリング)
WNGA ○○○○○MEF	C15	チップ(旋削)
WNGA ○○○○○S○○○○○ME	C15	チップ(旋削)
WNGA ○○○○○S○○○○○MET	C15	チップ(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
WNGA ○○○○○○T○○○○○ME	C15	チップ(旋削)
WNGG ○○○○○○AH	B54	チップ(旋削)
WNGG ○○○○○○L	B54	チップ(旋削)
WNGG ○○○○○○L-S	B54	チップ(旋削)
WNGG ○○○○○○R	B54	チップ(旋削)
WNGG ○○○○○○R-S	B54	チップ(旋削)
WNGG ○○○○○○TK	B52	チップ(旋削)
WNGT ○○○○○○FN-AM	M113	チップ(ミーリング)
WNMA ○○○○○○	B54	チップ(旋削)
WNMG ○○T○○○HQ	B51	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○	B52	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○C	B54	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○CJ	B51	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○CQ	B51	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○GC	B54	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○GP	B50	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○GS	B51	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○GT	B52	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○HQ	B51	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○KG	B53	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○KH	B53	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○KQ	B53	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○MQ	B53	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○MS	B53	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○MU	B53	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○PG	B51	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○PH	B52	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○PP	B50	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○PQ	B50	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○PS	B51	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○PT	B51	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○SG	B53	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○TK	B52	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○WE	B50	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○WF	B50	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○WP	B50	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○WQ	B50	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○XP	B52	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○XQ	B52	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○XS	B52	チップ(旋削)
WNMG ○○○○○○ZS	B54	チップ(旋削)
WNMM ○○○○○○M-NE	C38	チップ(旋削)
WNMM ○○○○○○M-SE	C38	チップ(旋削)
WNMU ○○○○○○EN-GH	M113, M119	チップ(ミーリング)
WNMU ○○○○○○EN-GM	M113, M119	チップ(ミーリング)
WNMU ○○○○○○EN-SM	M113, M119	チップ(ミーリング)
WPGT ○○○○○○L-Y	B107	チップ(旋削)
WPGT ○○○○○○ML-Y	B107	チップ(旋削)
WP -1S	P7	部品 シムピン
WP ○X○○	P7	部品 シムピン
WPGT ○○○○○○MR-Y	B107	チップ(旋削)
WPGT ○○○○○○R-Y	B107	チップ(旋削)
WPGW ○○○○○○	B107	チップ(旋削)
WPMT ○○○○○○	C51	チップ(旋削)
WPMT ○○○○○○GP	B107	チップ(旋削)
WPMT ○○○○○○HQ	B107	チップ(旋削)
WPMT ○○○○○○NE	C51	チップ(旋削)
WPMT ○○○○○○SE	C51	チップ(旋削)
WTENN ○○○○K-○○N	D28	ホルダ(旋削)
WTENN ○○○○M-○○N	D28	ホルダ(旋削)
WTJN%L ○○○○K-○○N	D27	ホルダ(旋削)
WTJN%L ○○○○M-○○N	D27	ホルダ(旋削)
WTKN%L ○○○○K-○○N	D27	ホルダ(旋削)
WTKN%L ○○○○M-○○N	D27	ホルダ(旋削)

型番	ページ	品名
WTN -33(-○○)	P12	部品 シート
WWLN%L ○○○○K-○○	D46	ホルダ(旋削)
WWLN%L ○○○○M-○○	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	チップ(旋削)
ZBMT ○○T○○○R-GF-○○D	B108	チップ(旋削)
ZCMT ○○T○○○	K76	チップ(ドリル)
ZCMT ○○T○○○SP	K76	チップ(ドリル)
ZCMT ○○T○○○SU	K76	チップ(ドリル)
ZCMT ○○○○○○	K76	チップ(ドリル)
ZCMT ○○○○○○SP	K76	チップ(ドリル)
ZCMT ○○○○○○SU	K76	チップ(ドリル)

T

?

索引



