## AMISTAR

## C O N T E N T S **品質特性**

特殊鋼生產	<ul><li>ぎプロセス ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	268
大同特殊錦	3の工具鋼	270
工具鋼の位	፲置付 ·····	271
鉄鋼記号の	)分類	272
各種工具銀	剛の熱処理条件・硬さ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	274
DEX20	が親 闘の熱処理条件・硬さ 粉末ハイス 粉末ハイス 高速度工具鋼	276
DEX40	粉末ハイス ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	277
SKH51		278
SKH55		- 279
DEX-M1	マトリックス   系数末ハイス   ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	220
DEX-M3	マトリックス系粉末ハイス ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	281
DRM1	<ul><li>(ドリーム1) 高速度工具鋼 ····································</li></ul>	282
DRM2	<ul><li>(ドリーム2) 高速度工具鋼 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</li></ul>	283
DRM3	(ドリーム3) 高速度工具鋼 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 284
SKD11	(大同記号 DC11) 冷間ダイス鋼	285
DC53	汎用冷間ダイス鋼	286
DCMX	マトリックス冷間ダイス鋼	200
DCLT	セミ冷間ダイス鋼・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	200
SK3	(大同記号 YK30) 炭素工具鋼 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	201
SKS3	(大同記号 GOA) 特殊工具鋼 ···············	202
G040F	(アミスター記号 SPH40)プリハードン鋼・	203
G040F	特殊工具鋼 ····································	201
G05	フレームハード鋼	205
NAK55	プラスチック金型用プリハードン鋼 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	206
NAK80	プラスチック全型田プリハードン鋼	297
S-STAR	プラスチック金型用プリハードン鋼 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	298
D-STAR	プラスチック金型用鋼	. 299
G-STAR	プラスチック金型用鋼 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 300
PXA30	プラスチック金型用プリハードン鋼 ・・・・・・・・・	301
MAS1C	プラスチック型用鋼 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	302
SKD61	<ul><li>(大同記号 DHA 1) ダイカスト金型用鋼 · · · · ·</li></ul>	303
DH2F	ダイカスト全型田綱	304
DH21	熱間金型用鋼 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	305
DH31-S	熱間金型用鋼	306
DH31-EX	ベニューバップ く 高性能熱間ダイス鋼 ······	307
DHA-WO	RLD 高信頼性汎用熱間ダイス鋼 ·······	308
スターアル	レミーゴHard シリーズ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	310
アルミーニ	jHard物理的・機械的特性(比較表)	314
樹脂の種類	ではる は できます できます できません できます できます できます できます できます できます できます できます	315
アルミ合金	·	316
お 付金の	)分類と規格(超硬工具協会規格)	317
ステンレス	〈鋼 ·····	318
各種金型用	(鋼 ·····対照表 ·····	320
プラスチッ	1週) フンドスがない グクの種類 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	322
金型材の選	建定	324
熱処理関連		328