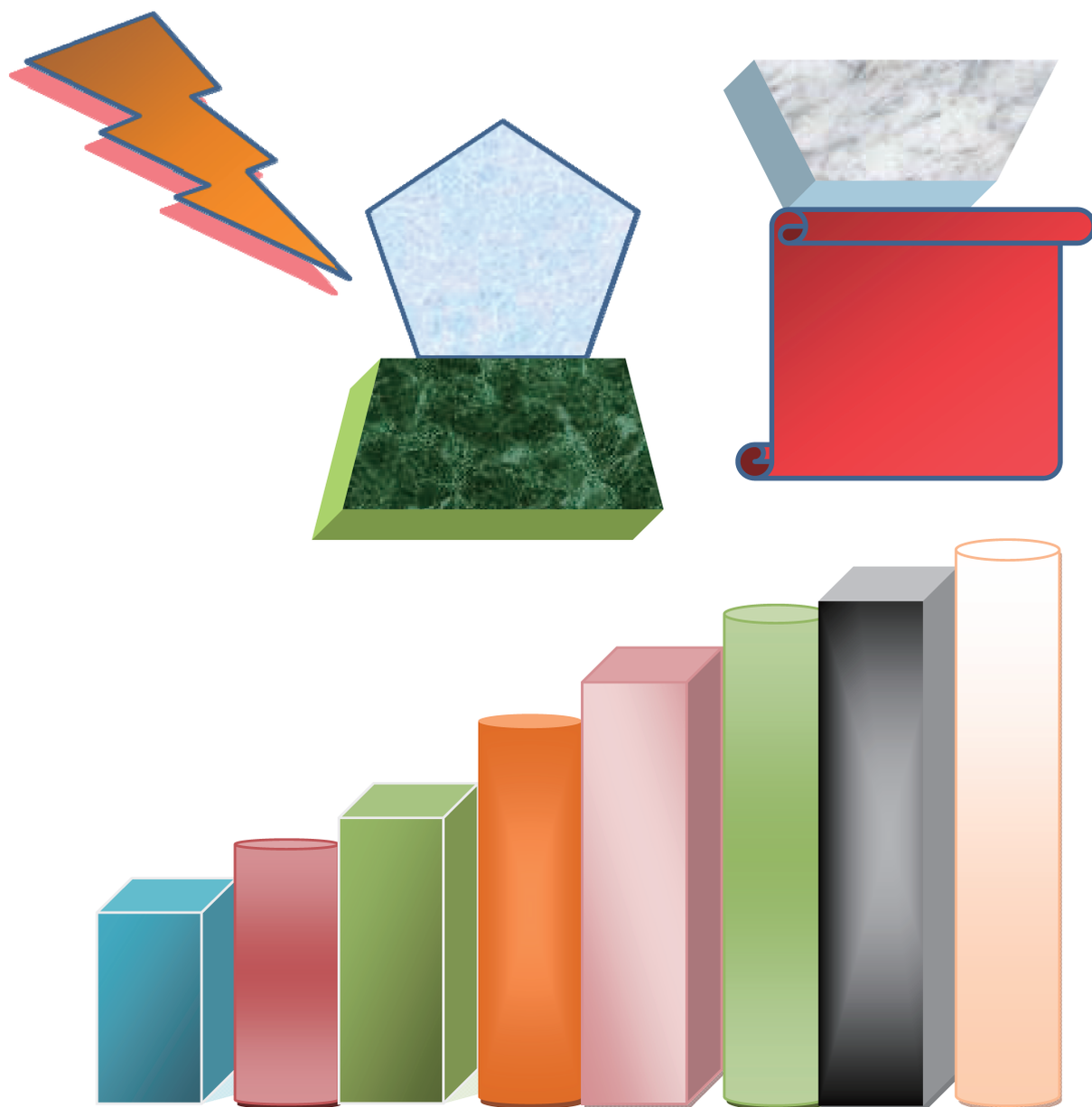


特殊鋼関連記号集

特殊鋼関連の材料記号に関するデータベース

平成27年4月



一般社団法人 特殊鋼倶楽部
市場開拓調査委員会
特殊鋼関連記号集編集委員会

はじめに

高度成長期からグローバル化時代を通じ、一貫して日本のモノづくり産業は日本経済の発展をリードして参りました。特に円高をはじめ日本経済が6重苦といわれる苦境に陥った後も、市場を先取りした技術開発、「すりあわせ」による高機能と高品質、一貫VA等を駆使したコストの造り込みを追求し世界をリードする商品を作り出してきました。とりわけその代表格が自動車産業であり、壊れにくい、環境にやさしい、低燃費等世界トップクラスの技術力・商品力を誇っています。

この日本型モノづくりの象徴・結晶ともいえる自動車産業への特殊鋼の貢献は極めて大きなものがあると考えます。重要保安部品の機能材料の5割を占める必要不可欠な素材として、特殊鋼は各部品毎のニーズを丁寧に汲み上げ、ニーズに則した高機能、高品質な素材を開発するとともにその効率的且つ安定した供給体制を確立しましたが、これが日本の自動車産業の商品力向上に大きく寄与しています。

一方、この結果、特殊鋼の種類は、厳しい条件と多様化したニーズに対応すべくそのほとんどがオーダーメイドの多品種少量生産で、その用途、化学組成、製法、価格、生産量等が様々に異なり、多岐に亘っているため、JIS等国家団体規格記号の規格品だけではカバーできず、特殊鋼メーカーなどが独自に設定した材料記号、ブランド記号によってニーズへのきめ細かい対応の供給がなされているのが実情です。

平成7年度では、特殊鋼の供給側、需要側の両者にとって多種多様な素材から最適なものを容易に検索できるようにと、特殊鋼とその周辺材料に関するデータベースの作成を目的に、最新の内容で体系的に一冊に集約した業界初の「特殊鋼関連記号集」を刊行いたしました。しかし、その後、日進月歩で留まることのない技術進歩に伴って、最終製品の性能向上やモデルチェンジ期間の短縮と合わせて素材の新陳代謝も激しさを増していき、本記号集の記載内容に大きな隔たりが生じ、利用しづらいものとなっております。

今回こうした状況を踏まえ、特殊鋼業界や需要業界からの要望もあり、現状にマッチしたタイムリーな内容を織り込むべく、特殊鋼を中心とした材料に範囲を絞り込んだコンパクトな改訂版を発売いたしました。これにより、特殊鋼に携わる関係者にとって材料記号からの検索等では、時間短縮や業務効率化が図られるものと大いに期待しております。

本書を取りまとめるにあたり、委員の方々をはじめデータを掲載していただいた各社に多大なるご協力を賜りましたこと、厚く御礼申し上げる次第です。

平成27年4月

一般社団法人 特殊鋼倶楽部
市場開拓調査委員会
委員長 富永真市
特殊鋼関連記号集編集委員会
委員長 平岡和彦

目 次

I 利用方法について	1
1. 材質記号	1
2. 会社名	1
3. 分類	1
4. 概略化学成分	2
5. 国家・団体規格類似記号	2
6. 用途	2
7. 形状	2
8. 製造会社のお問合せ先一覧	2
9. 記号索引	2
II 記号データ掲載分布数	3
III 記号データ材料区分	4
1. 機械構造用炭素鋼	4
2. 機械構造用合金鋼	7
3. ステンレス鋼	1 2
4. 耐熱鋼	2 8
5. 工具鋼	2 9
6. 中空鋼	4 5
7. ばね鋼	4 6
8. 快削鋼	4 7
9. 軸受鋼	4 9
10. 非調質鋼	5 0
11. 超合金	5 4
IV 製造業者お問合せ先一覧	5 9
V 記号索引	6 8
1. 一気通貫方式	6 8
2. 製品区分方式	8 2
VI 委員会名簿	9 6

I 利用方法について

この「特殊鋼関連記号集」は、平成7年度に特殊鋼を中心とした関連材料について、製造各社で独自に使用している材料記号（各社ブランド）の概要を調べるために編集しました。

その後、ニーズの多様化、製造技術革新など特殊鋼を取り巻く環境は目まぐるしく変化しており、本書の材料記号の記載内容に大きな隔たりが生じ、利用しづらくなっていることから、今回改訂版として編集したものです。

1. 材質記号

製造各社が納品書、検査証明書、荷札等で表示し、契約取引上で使用する材質記号を掲載しています。なお、国家・団体規格等の材質記号そのままのものは対象としていません。

2. 会社名

製造各社の社名で、そのお問合せ先の住所、電話番号等は、巻末に五十音順に記載しています。

3. 分類

材質記号を下記の製品区分に分類し、各分類毎に数字、アルファベット、カタカナ、ひらがな、漢字の順に記載しています。

- | | | |
|-----------|-----------|---------|
| ①機械構造用炭素鋼 | ②機械構造用合金鋼 | ③ステンレス鋼 |
| ④耐熱鋼 | ⑤工具鋼 | ⑥中空鋼 |
| ⑦ばね鋼 | ⑧快削鋼 | ⑨軸受鋼 |
| ⑩非調質鋼 | ⑪超合金 | |

注：1) ③ステンレス鋼には以下に示す組織区分が表示されています。

組織区分記号	記号の意味
A	オーステナイト系
A F	オーステナイト・フェライト系
F	フェライト系
F M	フェライト・マルテンサイト系
M	マルテンサイト系
P H	析出硬化系

2) ⑧快削鋼は以下の通り表示されています。

- ・⑧快削鋼にはS U M系のみ掲載しています。
- ・S U M系以外の一部快削元素を少量添加したものは、本体の成分である材料分類（例えばステンレス鋼など）に記載し、概略化学成分の前に快削鋼系であることの○印を付記しています。

4. 概略化学成分

- ①成分値・元素記号の順で表示し、それぞれをハイフンでつないでいます。
- ②成分値は規格の範囲内で代表値を表しています。

5. 国家・団体規格類似記号

該当するものがある場合に記載しています。

6. 用途

代表的用途例を記載しています。

7. 形状

表示	語 訳	表示	語 訳	表示	語 訳
B	棒	W T	溶接材	H S	熱延鋼板
W	線	S T	継目無管	C S	冷延鋼板
S	形鋼	P	厚板	F C	鋳物
F B	フラットバー	C	広幅板・帯	F	鋳物用銑
W R	線材	B T	鋼片	P M	金属粉屑
P S	鍛造品	N C	狭幅薄板・帯	S P	鋼矢板

8. 製造各社のお問合せ先一覧

各社のお問合せ先窓口の住所、電話番号を会社名の五十音順に記載しています。

9. 記号索引

全ての材質記号を一気通貫及び製品区分ごとの二方式により、数字、アルファベット、カタカナ、ひらがな、漢字の順に記載し、掲載頁を付けています。

以 上

II 記号データ掲載分布数

各会社の掲載材料数一覧表

(会社名は五十音順)

	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	計
	機械構造用炭素鋼	機械構造用合金鋼	ステンレス鋼	耐熱鋼	工具鋼	中空鋼	ばね鋼	快削鋼	軸受鋼	非調質鋼	超合金	
1 愛知製鋼(株)	2	8	59	-	13	-	3	-	1	18	-	104
2 秋山精鋼(株)	2	-	15	-	3	-	-	6	-	-	-	26
3 (株)神戸製鋼所	-	14	8	2	13	-	4	4	-	11	-	56
4 合同製鐵(株)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4
5 山陽特殊製鋼(株)	4	12	19	4	30	-	-	-	3	16	10	98
6 JFEスチール(株)	34	19	37	-	1	-	-	1	1	9	-	102
7 下村特殊精工(株)	-	-	10	-	4	-	-	8	-	-	-	22
8 新日鐵住金(株)	20	22	34	-	-	-	-	9	-	11	8	104
9 新日鐵住金ステンレス(株)	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-	1	65
10 大同特殊鋼(株)	3	64	51	-	171	2	-	11	-	25	27	354
11 東北特殊鋼(株)	-	-	7	4	-	-	-	-	-	-	11	22
12 日新製鋼(株)	13	-	49	-	14	-	9	-	-	-	-	85
13 日本金属(株)	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	6
14 日本高周波鋼業(株)	-	-	10	1	99	-	-	-	-	-	22	132
15 日本精線(株)	-	-	71	1	-	-	-	-	-	-	6	78
16 日本冶金工業(株)	-	-	37	3	-	-	-	-	-	-	13	53
17 日立金属(株)	-	-	8	3	72	-	-	-	-	-	48	131
18 (株)不二越	-	-	9	-	38	-	-	-	3	-	3	53
19 三菱製鋼(株)	-	19	-	-	24	-	-	2	-	15	-	60
20 理研製鋼(株)	-	-	2	-	18	-	-	-	-	-	-	20
計	79	158	494	18	500	2	18	41	8	108	149	1,575

Ⅲ 記号データ材料区分

1. 機械構造用炭素鋼

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
10B33M	愛知製鋼	機械構造用炭素鋼	0.33C-0.25Si-0.8Mn-0.15Cr-B	-	シャフト類	B
SMA65	愛知製鋼	機械構造用炭素鋼	0.58C-0.25Si-0.55Mn-0.03S	-	手工用具	B
ASK-1500	秋山精鋼	快削機械構造用炭素鋼	0.48C-0.1S-0.2Pb	JIS S48C(S,Pb)	切削用、モーターシャフト	B,W
ASK-1500L	秋山精鋼	快削機械構造用炭素鋼	0.48C-0.2Pb	JIS S48C(Pb)	切削用、モーターシャフト	B,W
BMBT	合同製鐵	炭素鋼	Ceq ≧ 0.62	-	ロッド・ミル用バー	B
S45CB1	山陽特殊製鋼	炭素鋼	0.45C-0.1Si-0.6Mn-B	-	機械構造用部品 (冷鍛部品)	B,WR,ST
S45CB2	山陽特殊製鋼	炭素鋼	0.45C-0.1Si-0.3Mn-B	-	機械構造用部品 (冷鍛部品)	B,WR,ST
S45CBL	山陽特殊製鋼	炭素鋼	○ 0.45C-0.25Si-0.75Mn-0.02Pb ○ 0.45C-0.25Si-0.75Mn-0.07Pb	JASO S45CL1	機械構造用部品、快削鋼	B,WR,ST
S35C*SH	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.35C-0.2Si-0.65Mn	JIS S35C	機械部品 等	C,HS,CS
S35C*SH-F	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.35C-0.2Si-0.65Mn	JIS S35C	機械部品 等	C,HS,CS
S38C*KN	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.38C-0.2Si-0.7Mn	JIS S38C	焼ならし省略材	B
S40C*KN	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.4C-0.2Si-0.7Mn	JIS S40C	焼ならし省略材	B
S43C*DH	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.43C-0.2Si-0.7Mn	JIS S43C	極低脱炭材	B,WR
S43C-CH*DF	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.43C-0.2Si-0.7Mn	JIS S43C	極低脱炭材	WR
S43C-KN	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.43C-0.2Si-0.7Mn	JIS S43C	焼ならし省略材	B
S45C*SH	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.45C-0.2Si-0.65Mn	JIS S45C	機械部品 等	C,HS,CS
S45C*SH-F	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.45C-0.2Si-0.65Mn	JIS S45C	機械部品 等	C,HS,CS
S45C*TMC	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.45C-0.2Si-0.7Mn	JIS S45C	焼ならし省略材	B
S45C-KN	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.45C-0.2Si-0.7Mn	JIS S45C	焼ならし省略材	B
S48C*KN	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.48C-0.2Si-0.7Mn	JIS S48C	焼ならし省略材	B
S50C*SH	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.5C-0.2Si-0.65Mn	JIS S50C	機械部品 等	C,HS,CS
S53C*DF	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.53C-0.2Si-0.7Mn	JIS S53C	極低脱炭材	WR
S55C*SH	JFE スチール	機械構造用炭素鋼	0.55C-0.2Si-0.65Mn	JIS S55C	機械部品 等	C,HS,CS
KME/S45C	JFE スチール	機械構造用炭素鋼管	0.44C-0.22Si-0.65Mn-Cu-Ni-Cr	-	機械構造用	WT
KME/SAE1010	JFE スチール	機械構造用炭素鋼管	0.1C-0.05Si-0.5Mn	-	機械構造用	WT
KME/SAE1012	JFE スチール	機械構造用炭素鋼管	0.12C-0.4Mn	-	機械構造用	WT
KME/SAE1015	JFE スチール	機械構造用炭素鋼管	0.15C-0.55Mn	-	機械構造用	WT
KME/SAE1018	JFE スチール	機械構造用炭素鋼管	0.19C-0.25Si-0.85Mn	-	機械構造用	WT
KME/SAE1026	JFE スチール	機械構造用炭素鋼管	0.24C-0.2Si-0.65Mn	-	機械構造用	WT

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
KME/SAE1541M	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.42C-0.2Si-1.55Mn	-	機械構造用	WT
KMS/S20C	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.21C-0.22Si-0.55Mn-Cu-Ni-Cr-Al	-	機械構造用	ST
KMS/S22C-M	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.24C-0.2Si-0.65Mn-Cu	-	機械構造用	ST
KMS/S25C	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.21C-0.22Si-0.55Mn-Cu-Ni-Cr	-	機械構造用	ST
KMS/S35C	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.34C-0.26Si-0.68Mn-Cu-Ni-Cr	-	機械構造用	ST
KMS/S40C	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.4C-0.25Si-0.75Mn-Cu-Ni-Cr	-	機械構造用	ST
KMS/S45C	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.44C-0.22Si-0.65Mn-Cu-Ni-Cr	-	機械構造用	ST
KMS/S50C	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.5C-0.25Si-0.75Mn-Cu-Ni-Cr	-	機械構造用	ST
KMS/S55C	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.55C-0.25Si-0.75Mn-Cu-Ni-Cr	-	機械構造用	ST
KMS/SAE1018	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.19C-0.25Si-0.85Mn	-	機械構造用	ST
KMS/SAE1026	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.24C-0.2Si-0.65Mn	-	機械構造用	ST
KMS/SAE1035	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.34C-0.26Si-0.68Mn	-	機械構造用	ST
KMS/SAE1541M	JFEスチール	機械構造用炭素鋼管	0.42C-0.2Si-1.55Mn	-	機械構造用	ST
SHC10	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.1C-0.25Si-0.45Mn	JIS S10C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC12	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.12C-0.25Si-0.45Mn	JIS S12C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC15	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.15C-0.25Si-0.45Mn	JIS S15C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC17	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.17C-0.25Si-0.45Mn	JIS S17C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC20	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.2C-0.25Si-0.45Mn	JIS S20C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC22	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.22C-0.25Si-0.45Mn	JIS S22C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC25	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.25C-0.25Si-0.45Mn	JIS S25C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC28	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.28C-0.25Si-0.75Mn	JIS S28C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC30	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.3C-0.25Si-0.75Mn	JIS S30C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC33	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.33C-0.25Si-0.75Mn	JIS S33C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC35	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.35C-0.25Si-0.75Mn	JIS S35C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC38	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.38C-0.25Si-0.75Mn	JIS S38C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC40	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.4C-0.25Si-0.75Mn	JIS S40C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC43	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.43C-0.25Si-0.75Mn	JIS S43C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC45	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.45C-0.25Si-0.75Mn	JIS S45C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC48	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.48C-0.25Si-0.75Mn	JIS S48C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC50	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.5C-0.25Si-0.75Mn	JIS S50C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC53	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.53C-0.25Si-0.75Mn	JIS S53C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC55	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.55C-0.25Si-0.75Mn	JIS S55C	引抜用, 冷鍛用	B.WR
SHC58	新日鐵住金	機械構造用炭素鋼	0.58C-0.25Si-0.75Mn	JIS S58C	引抜用, 冷鍛用	B.WR

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
HAC40	大同特殊鋼	機械構造用炭素鋼	0.40C-≦.15Si-1.0Mn-B	-	自動車用部品 (切削 - 高周波焼入)	B, WR
HAC48	大同特殊鋼	機械構造用炭素鋼	0.48C-≦.15Si-0.25Mn-B	-	自動車用部品 (冷鍛 - 高周波焼入)	B, WR
HAC53	大同特殊鋼	機械構造用炭素鋼	0.53C-≦.15Si-0.25Mn-B	-	自動車用部品 (冷鍛 - 高周波焼入)	B, WR
N150K	日新製鋼	機械構造用炭素鋼	0.13C-0.25Si-0.45Mn	-	ばね, フッシャー, チェーン, 自動車部品, 諸製品	HS, OS, P, C, NC
N55D	日新製鋼	機械構造用炭素鋼	0.55C-LSi-0.75Mn	-	高度に加工される部品	HS, OS, P, C, NC
N60C	日新製鋼	機械構造用炭素鋼	0.60C-0.23Si-0.75Mn	SAE 1060	ばね, フッシャー, チェーン, 自動車部品, 諸製品	HS, OS, P, C, NC
N63C	日新製鋼	機械構造用炭素鋼	0.63C-0.23Si-0.8Mn	SAE 1060	ばね, フッシャー, チェーン, 自動車部品, 諸製品	HS, OS, P, C, NC
N65C	日新製鋼	機械構造用炭素鋼	0.65C-0.23Si-0.75Mn	SAE 1065	ばね, フッシャー, チェーン, 自動車部品, 諸製品	HS, OS, P, C, NC
N70C	日新製鋼	機械構造用炭素鋼	0.70C-0.23Si-0.75Mn	SAE 1070	ばね, フッシャー, チェーン, 自動車部品, 諸製品	HS, OS, P, C, NC
N75C	日新製鋼	機械構造用炭素鋼	0.75C-0.23Si-0.75Mn	-	ばね, フッシャー, チェーン, 自動車部品, 諸製品	HS, OS, P, C, NC
NCL1	日新製鋼	機械構造用炭素鋼	0.48C-0.23Si-0.75Mn	-	ばね, フッシャー, チェーン, 自動車部品, 諸製品	HS, OS, P, C, NC
N220B	日新製鋼	機械構造用炭素鋼 (※D/添加鋼)	0.22C-0.18Si-0.45Mn-0.30Cr-B	-	自動車部品, 諸製品	HS, OS, P, C, NC
N280B	日新製鋼	機械構造用炭素鋼 (※D/添加鋼)	0.28C-L Si-0.50Mn-0.40Cr-B	-	自動車部品, 諸製品	HS, OS, P, C, NC
N350B	日新製鋼	機械構造用炭素鋼 (※D/添加鋼)	0.35C-L Si-0.40Mn-0.30Cr-B	-	自動車部品, 諸製品	HS, OS, P, C, NC
N400B	日新製鋼	機械構造用炭素鋼 (※D/添加鋼)	0.40C-L Si-1.30Mn-0.30Cr-B	-	自動車部品, 諸製品	HS, OS, P, C, NC
NM220B	日新製鋼	機械構造用炭素鋼 (※D/添加鋼)	0.22C-0.18Si-1.50Mn-0.30Cr-B	-	自動車部品, 諸製品	HS, OS, P, C, NC

2. 機械構造用合金鋼

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
A620	愛知製鋼	機械構造用合金鋼	0.20-0.85i-0.6Mn-0.5Cr-0.5Mo	-	ギヤ、シャフト	B
SCM420Nb	愛知製鋼	機械構造用合金鋼	0.20-0.25Si-0.8Mn-1.1Cr-0.16Mo-Nb	-	ギヤ、シャフト	B
SCM425M	愛知製鋼	機械構造用合金鋼	0.25C-低Si-0.8Mn-1.1Cr-Mo	-	ギヤ、シャフト	B
SCM21	愛知製鋼	機械構造用合金鋼	0.21C-低Si-1.2Mn-1.1Cr-0.16Mo-特殊元素添加	-	ギヤ、シャフト	B
SCRV4-M	愛知製鋼	機械構造用合金鋼	0.40-0.25Si-0.7Mn-0.55Cr-0.17V	-	手工具用	B
SMn53	愛知製鋼	機械構造用合金鋼	0.53C-0.25Si-1.5Mn	-	足廻り部品	B
SM n B440	愛知製鋼	機械構造用合金鋼	0.40-0.25Si-1.5Mn-0.2Cr-B	-	シャフト	B
SM n B445	愛知製鋼	機械構造用合金鋼	0.45C-0.25Si-1.5Mn-0.2Cr-B	-	シャフト	B
KB650	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.22C-0.25Si-1.35Mn	-	チェーン用	B
KB660	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.25C-0.25Si-1.5Mn	-	チェーン用	B
KB660-A	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.22C-0.25Si-1.45Mn-Cu	-	チェーン用	B
KG63	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.15C-LSi-0.7Mn-1Cr-Mo	-	高強度歯車	B
KG64	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.2C-LSi-0.7Mn-1Cr-Mo	-	高強度歯車	B
KG68	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.2C-LSi-0.7Mn-1Cr-Mo	-	高強度歯車	B
KMN24	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.22C-0.25Si-1.5Mn	AISI 1524	機械構造用部品	B
KMN27	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.25C-0.25Si-1.35Mn	AISI 1527	機械構造用部品	B
KMN27-A	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.29C-0.25Si-1.5Mn	-	機械構造用部品	B
KMN36	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.33C-0.25Si-1.35Mn	AISI 1536	機械構造用部品	B
KMN36-A	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.33C-0.25Si-1.65Mn	-	機械構造用部品	B
KMN36-B	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.33C-0.25Si-1.5Mn	-	機械構造用部品	B
KMN41	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.41C-0.25Si-1.5Mn	AISI 1541	機械構造用部品	B
KMN41-A	神戸製鋼所	機械構造用合金鋼	0.41C-0.25Si-1.5Mn	-	機械構造用部品	B
SCM420HGSC	山陽特殊製鋼	合金鋼	0.20-0.25Si-0.75Mn-1Cr-0.15Mo-Nb-N	-	歯車、軸頸等	B, WR, ST
SCM420HMG	山陽特殊製鋼	合金鋼	0.20-0.25Si-0.75Mn-1Cr-0.15Mo	JIS SCM420H	歯車、軸頸等	B, WR, ST
SCM420HQL	山陽特殊製鋼	合金鋼	○ 0.20-0.25Si-0.75Mn-1Cr-0.15Mo-0.02Pb	-	歯車、軸頸、快削鋼等	B, WR, ST
SCM420HTL	山陽特殊製鋼	合金鋼	○ 0.20-0.25Si-0.75Mn-1Cr-0.15Mo-0.07Pb	-	歯車、軸頸、快削鋼等	B, WR, ST
SCM420SP	山陽特殊製鋼	合金鋼	0.20-0.25Si-0.75Mn-1Cr-0.15Mo	JASO SCM420HL1	歯車、軸頸、快削鋼等	B, WR, ST
SCM435SP	山陽特殊製鋼	合金鋼	0.35C-0.25Si-0.75Mn-1Cr-0.15Mo	JIS SCM435H	歯車、軸頸等	B, WR, ST
SCM822HMG	山陽特殊製鋼	合金鋼	0.20-0.25Si-0.75Mn-1Cr-0.35Mo	JIS SCM822H	歯車、軸頸等	B, WR, ST
SCR420HGSC	山陽特殊製鋼	合金鋼	0.20-0.25Si-0.75Mn-1Cr-Nb-N	-	歯車、軸頸等	B, WR, ST
SCR420HMG	山陽特殊製鋼	合金鋼	0.20-0.25Si-0.75Mn-1Cr	JIS SCR420H	歯車、軸頸等	B, WR, ST

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
SCR420HQL	山陽特殊製鋼	合金鋼	合金鋼	0.2C-0.25Si-0.75Mn-1Cr-0.02Pb	—	歯車, 軸類, 快削鋼 等	B, WR, ST
SCR420HTL	山陽特殊製鋼	合金鋼	合金鋼	0.2C-0.25Si-0.75Mn-1Cr-0.07Pb	JIS SCR420HL1	歯車, 軸類, 快削鋼 等	B, WR, ST
SNOM420HGG	山陽特殊製鋼	合金鋼	合金鋼	0.2C-0.25Si-0.55Mn-1.8Ni-0.5Cr-0.2Mo	JIS SNOM420H	歯車, 軸類 等	B, WR, ST
SCM415*SH	JFE スチール	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.15C-0.25Si-0.75Mn-1.05Cr-0.2Mo	JIS SCM415	機械部品 等	C, HS, CS
SCM420*SH	JFE スチール	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.2C-0.25Si-0.75Mn-1.05Cr-0.2Mo	JIS SCM420	機械部品 等	C, HS, CS
SCM435*SH	JFE スチール	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.35C-0.25Si-0.7Mn-1.05Cr-0.2Mo	JIS SCM435	機械部品 等	C, HS, CS
AI1S14125M	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.25C-0.25Si-1Mn-Cr-Mo-Al-Ti	—	機械構造用	ST
AI1S14130	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.3C-0.25Si-0.5Mn-Cu-Ni-Cr-Mo	—	機械構造用	ST
DI1N1720034CRM04	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.35C-0.2Si-0.75Mn-Cr-Mo	—	機械構造用	ST
KMS/SAE4130	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.3C-0.25Si-0.5Mn-Cu-Ni-Cr-Mo	—	機械構造用	ST, WT
KMS/SCM415	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.16C-0.2Si-0.75Mn-Cu-Ni-Cr-Mo	JIS SCM415TK	機械構造用	ST
KMS/SCM415H	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.16C-0.2Si-0.75Mn-Cu-Ni-Cr-Mo	JIS SCM415TK	機械構造用	ST
KMS/SCM420H	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.2C-0.25Si-0.75Mn-Cu-Ni-Cr-Mo	JIS SCM420TK	機械構造用	ST
KMS/SCM430	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.31C-0.25Si-0.75Mn-Cu-Ni-Cr-Mo	JIS SCM430TK	機械構造用	ST
KMS/SCM435	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.35C-0.2Si-0.75Mn-Cu-Ni-Cr-Mo	JIS SCM435TK	機械構造用	ST
KMS/SCM435H	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.35C-0.2Si-0.75Mn-Cu-Ni-Cr-Mo	JIS SCM435TK	機械構造用	ST
KMS/SCM440	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.41C-0.2Si-0.73Mn-Cu-Ni-Cr-Mo	JIS SCM440TK	機械構造用	ST
KMS/SCM440H	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.41C-0.2Si-0.73Mn-Cu-Ni-Cr-Mo	JIS SCM440TK	機械構造用	ST
KMS/SCR415H	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.17C-0.2Si-0.75Mn-Cu-Ni-Cr	—	機械構造用	ST
KMS/SCR420H	JFE スチール	機械構造用合金鋼管	機械構造用合金鋼管	0.21C-0.25Si-0.75Mn-Cu-Ni-Cr	JIS SCR420TK	機械構造用	ST
EVERHARD シリーズ	JFE スチール	機械構造用調質型耐摩耗鋼	機械構造用調質型耐摩耗鋼	必要により Cu, Ni, Cr, Mo, V, B 添加	—	建設機械	P
JFE-HT140NP	JFE スチール	超高張力鋼	超高張力鋼	Ni-Cr-Mo-V 系	—	ロケットチャンバー	P
ADS-2	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.35C-0.22Si-0.35Mn-1.3Cr-0.4Mo-Nb	—	ボルト	B, WR
CM201	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.2C-LSi-1Cr-0.4Mo	—	ギヤ	B, WR
CM202	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.2C-LSi-LMn-0.6Cr-1Mo-Nb	—	ギヤ	B, WR
CRN22B	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.22C-0.75Mn-0.37Cu-0.45Ni-1Cr-B	—	ボルト	B, WR
SBR22	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.22C-0.95Mn-0.25Cr-B	ASTM 10B21	冷鍛用	B, WR
SBR23	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.22C-0.85Mn-0.8Cr-B	SAE 51B20M	冷鍛用	B, WR
SCM820H	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.2C-LSi-1Cr-0.4Mo	—	ギヤ	B, WR
SMH415	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.15C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr-0.22Mo	JIS SCM415	冷鍛用	B, WR
SMH420	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.2C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr-0.22Mo	JIS SCM420	冷鍛用	B, WR
SMH421	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.21C-0.25Si-0.85Mn-1.1Cr-0.22Mo	JIS SCM421	冷鍛用	B, WR
SMH430	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	機械構造用合金鋼	0.3C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr-0.22Mo	JIS SCM430	冷鍛用	B, WR

材質記号	会社名	分類	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
SMH435	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	0.35C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr-0.22Mo	JIS SCM435	冷鍛用	B.WR
SMH440	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	0.4C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr-0.22Mo	JIS SCM440	冷鍛用	B.WR
SMH445	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	0.45C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr-0.22Mo	JIS SCM445	冷鍛用	B.WR
SMHL415	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	0.15C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr-0.22Mo-Pb	-	冷鍛・切削用	B.WR
SMHL420	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	0.2C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr-0.22Mo-Pb	-	冷鍛・切削用	B.WR
SRH415	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	0.15C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr	JIS SCR415	冷鍛用	B.WR
SRH420	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	0.2C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr	JIS SCR420	冷鍛用	B.WR
SRH430	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	0.3C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr	JIS SCR430	冷鍛用	B.WR
SRH435	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	0.35C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr	JIS SCR435	冷鍛用	B.WR
SRH440	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	0.4C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr	JIS SCR440	冷鍛用	B.WR
SRH445	新日鐵住金	機械構造用合金鋼	0.45C-0.25Si-0.72Mn-1.1Cr	JIS SCR445	冷鍛用	B.WR
ALFA	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.18C-0.10Si-0.50Mn-1.00Cr-B	-	歯車、シャフト類 (冷鍛用 B 肌焼鋼)	B.WR
DBB1	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.3C-0.3Si-0.8Mn-0.002B	-	F10T 用ボルト (ボルト用ボロン鋼)	WR
DBB2	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.22C-0.3Si-1.2Mn-0.002B	-	F10T 用ボルト (ボルト用ボロン鋼)	WR
DBB3	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.22C-0.3Si-1.2Mn-0.7Cr-0.002B	-	F11T 用ボルト (ボルト用ボロン鋼)	WR
DCD61	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.18C-0.4Si-0.4Mn-2.5Cr	-	歯車、シャフト類 (高濃度浸炭用鋼)	B.WR
DCD62	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.18C-0.4Si-0.4Mn-3.5Cr	-	歯車、シャフト類 (高濃度浸炭用鋼)	B.WR
DCD63	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.18C-0.4Si-0.4Mn-4.5Cr	-	歯車、シャフト類 (高濃度浸炭用鋼)	B.WR
DCD64	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.18C-0.4Si-0.4Mn-2.2Cr-0.4Mo	-	歯車、シャフト類 (高濃度浸炭用鋼)	B.WR
DCD65	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.18C-0.6Si-0.4Mn-2.2Cr-0.6Mo	-	歯車、シャフト類 (高濃度浸炭用鋼)	B.WR
DEG30-M	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	未公開	-	歯車、シャフト類 (真空浸炭用鋼; SCM220 代替鋼)	B.WR
DEG30-N	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	未公開	-	歯車、シャフト類 (真空浸炭用鋼; SNCM220 代替鋼)	B.WR
DEG30-R	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	未公開	-	歯車、シャフト類 (真空浸炭用鋼; SGr420 代替鋼)	B.WR
DEG80-M	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	未公開	-	歯車、シャフト類 (真空浸炭用鋼; SCM420 代替鋼)	B.WR
DEG80-R	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	未公開	-	歯車、シャフト類 (真空浸炭用鋼; SGr420 代替鋼)	B.WR
DMSB435	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.35C-0.3Si-1Mn-0.7Cr	-	軸類、アーム類	B
DMSB440	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.4C-0.3Si-1Mn-0.7Cr	-	クラック軸	B
DMSG215	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.15C-0.3Si-1.1Mn-1.3Cr	-	歯車、ピン	B
DMSG220	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.2C-0.3Si-1.1Mn-1.3Cr	-	歯車、軸類	B
DMSC415	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.15C-0.3Si-0.9Mn-1.2Cr-0.08Mo	JIS SCM415	一般用歯車	B.WR
DMSC420	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.2C-0.3Si-0.9Mn-1.2Cr-0.08Mo	JIS SCM420	一般用歯車	B.WR
DP61	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.20C-0.50Si-0.35Mn-2.50Cr	-	歯車、シャフト類 (耐高圧歯車用鋼)	B.WR
DS61	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.2C-0.1Si-0.7Mn-1Cr-0.4Mo	JIS SCM822	高強度歯車用鋼	B.WR

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
DSG2	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.2C-0.1Si-0.6Mn-1Ni-1Cr-0.3Mo	-	高強度歯車用鋼	B, WR
DSG3	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.2C-0.1Si-0.3Mn-2Ni-0.3Cr-0.75Mo	-	高強度歯車用鋼	B, WR
DSGB1	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.18C-0.10Si-0.40Mn-1.00Cr-0.15Mo-B	-	歯車, シャフト類 (高靱性歯車用鋼)	B, WR
MC7	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.1C-0.25Si-1.35Mn	-	F/T用ボルト (非調質鋼)	WR
MC8	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.1C-0.25Si-1.35Mn	-	F&T用ボルト (非調質鋼)	WR
NAR1	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.26C-0.3Mn-3.5Ni-1.4Cr-0.2Mo-1Al	-	油圧機器部品 (窒化鋼)	B, WR
NAR2	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.26C-0.3Si-0.65Mn-3.5Ni-1.4Cr-1.25Al-0.25Mo	-	油圧機器部品	B, WR
NAR3	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.22C-0.3Si-0.45Mn-5.5Ni-1.4Cr-2.25Al-0.75Mo-0.15V	-	油圧機器部品	B, WR
SAG51	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.4C-0.4Mn-1.5Cr-0.2Mo-1Al	-	シリンドーライナー, ポンプ部品 (窒化鋼)	B, WR
SAC72	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.15C-0.7Mn-1Cr-Al	-	ハブシンクロ (軟窒化鋼)	B
SAC73	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.2C-0.9Mn-1Cr-Al-Si	-	歯車 (軟窒化鋼)	B
S-ALFA	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.18C-0.10Si-0.50Mn-1.50Cr-B-Nb	-	歯車, シャフト類 (冷鍛・結晶粒粗大化防止用B別焼鋼)	B, WR
SCM420-A10M	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.20C-0.25Si-0.75Mn-1.00Cr-0.15Mo-Nb	-	歯車, シャフト類 (結晶粒粗大化防止用鋼)	B, WR
SCM51	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.34C-0.4Si-0.7Mn-1.4Cr-0.5Mo-0.1V	-	高強度ボルト	B, WR
SCM71	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.16C-0.25Si-0.65Mn-1.05Cr-0.25Mo-0.12V	-	ボルト	B
SCR420-A10M	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.20C-0.25Si-0.75Mn-1.00Cr-Nb	-	歯車, シャフト類 (結晶粒粗大化防止用鋼)	B, WR
SCR51	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.4C-0.3Si-0.7Mn-1.1Cr-0.1V	-	治工具 (モンキー, スパナ)	B, WR
SCR52	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.42C-0.3Si-0.7Mn-0.7Cr-0.1V	-	治工具 (モンキー, スパナ)	B, WR
SMN51	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.25C-0.5Si-1.5Mn	-	シリンドー, シャフト	B, WR
SMN52	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.27C-0.3Si-1.3Mn	-	チェイン	B, WR, FB
SMN53	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.45C-0.3Si-1.8Mn	-	チェイン, プレート	B, WR, FB
SMN54	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.47C-0.3Si-0.9Mn	-	ローラー	B
SMN71	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.1C-0.3Si-1.4Mn	-	歯車	B
SMN72	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.2C-0.3Si-1.4Mn	-	歯車	B
SMN73	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.22C-0.25Si-1.5Mn	-	歯車	B
SMNC71	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.2C-0.5Si-1.4Mn-0.5Cr	JIS SMNC420	シリンドー, シャフト	B
SMNC72	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.21C-0.3Si-1.1Mn-0.6Cr	JIS SMNC420	シリンドー	B
SMNC73	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.21C-0.3Si-1.1Mn-1.1Cr	JIS SMNC420	シリンドー	B
SMNC74	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.15C-0.25Si-1.05Mn-1.25Cr	-	歯車	B
SMNC75	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.2C-0.25Si-1.05Mn-1.25Cr	-	歯車	B
SMNCB51	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼		0.35C-0.25Si-1Mn-0.7Cr-B	-	軸頸	B

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
SNMC52	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.4C-0.25Si-1Mn-0.7Cr-B	-	フランク軸	B
SNCM51	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.38C-0.3Si-0.5Mn-2.2Ni-1.1Cr-0.3Mo	-	強力歯車	B
SNCM52	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.33C-0.3Si-0.9Mn-3.1Ni-1.7Cr-0.4Mo	-	大型歯車, 軸類	B
SNCM71	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.18C-0.3Si-0.9Mn-1.3Ni-0.9Cr-0.3Mo	-	チェーンピン	B, WR
SNCM72	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.18C-0.3Si-0.5Mn-2.1Ni-2.1Cr-0.3Mo	-	肌焼き歯車	B, WR
SNCM73	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.2C-0.3Si-1.2Mn-1.3Ni-1.1Cr-0.3Mo	-	チェーンピン	B, WR
ST1	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.15C-0.5Si-1.5Mn	-	鍛造カップ	B, WR
ST2	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.18C-0.5Si-1.35Mn	-	鍛造カップ	B, WR
ST6	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.2C-0.3Si-1.3Mn	-	鍛造カップ	B, WR
ST8	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.3C-0.3Si-1.75Mn	-	鍛造カップ	B, WR
ST9	大同特殊鋼	機械構造用合金鋼	0.22C-2Si-1.3Mn	-	鍛造カップ	B, WR
ATM100	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.45C-1Mn-1Cr-0.25Mo-0.07Pb	-	直接切削用	B
ATM45	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.45C-0.25Si-0.95Mn-0.15Cr-0.1V	-	直接切削用	B
ATM80	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.45C-0.25Si-0.95Mn-0.15Cr-0.1V	-	直接切削用	B
DTM100	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.45C-1Mn-1Cr-0.25Mo-0.07Pb	-	直接切削用	B
EXM30	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.14C-0.1Si-0.8Mn-0.7Ni-0.6Cr-0.6Mo	-	歯車用	B
EXM55	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.18C-0.1Si-0.6Mn-1.6Ni-0.6Cr-0.6Mo	-	歯車用	B
EXM70	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.23C-0.1Si-0.6Mn-1Ni-0.55Cr-0.75Mo	-	歯車用	B
JIKORUKO	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.25C-2Si-1.25Mn-0.45Cr	-	耐熱用	B
MAC14	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.14C-0.25Si-0.6Mn-2.6Cr-0.45Mo	-	高濃度浸炭用, 窒化用	B
MAC24	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.24C-0.25Si-0.6Mn-2.6Cr-0.45Mo	-	窒化用	B
NT100	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.17C-0.3Si-1Mn-1Cr-1Mo-0.35V	-	窒化用	B
NT200	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.22C-0.6Si-1Mn-2.4Cr-1Mo-0.45V	-	窒化用	B
NT25	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.25C-0.25Si-1.8Mn-0.3Cr-0.23V	-	窒化用	B
NT30	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.32C-0.25Si-1Mn-1Cr-0.1V	-	窒化用	B
QD5	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.47C-0.20Si-0.70Mn-0.45Ni-0.95Cr-0.95Mo	-	直接切削用	B
SCMH1	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.23C-0.25Si-0.8Mn-1.1Cr-0.3Mo	JIS SCM420H	歯車用	B
SCMH1M	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.23C-0.25Si-0.9Mn-1.15Cr-0.12Mo	-	歯車用	B
SCMH2	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.2C-0.25Si-0.9Mn-0.6Ni-1Cr-0.35Mo	-	歯車用	B
STC-10	三菱製鋼	機械構造用合金鋼	0.1C-0.13Ti	-	化学プラント用	B

3. ステンレス鋼

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
306A	愛知製鋼	ステンレス鋼A	3.50Cr-9.5Ni-18Cr-LC	JIS SUSXM7	ボルト、ナット	B, FB
306AM	愛知製鋼	ステンレス鋼A	3.50Cr-10.5Ni-18Cr-LC	JIS SUSXM7	ボルト、ナット	B, FB
AUS205	愛知製鋼	ステンレス鋼A	14Mn-17Cr-0.35N-特殊元素添加	-	VTR機器部品	B
AUS303K	愛知製鋼	ステンレス鋼A	9Ni-18Cr-Cu-S	-	シャフト	B
AUS304HT	愛知製鋼	ステンレス鋼A	8Ni-18Cr-0.2N-Nb-LC	JIS SUS304N2	シャフト、水門	B, FB
AUS304J3-L	愛知製鋼	ステンレス鋼A	20Cr-9Ni-18.5Cr-LC	JIS SUS304J3	ボルト	B
AUS304J3-LS	愛知製鋼	ステンレス鋼A	20Cr-9Ni-18.5Cr-LC	JIS SUS304J3	ボルト	B
AUS304L-NM	愛知製鋼	ステンレス鋼A	11Ni-19Cr-N-LC	-	フランジ	B
AUS304-NM	愛知製鋼	ステンレス鋼A	9Ni-19Cr-N	-	非磁性用	B
AUS304ST	愛知製鋼	ステンレス鋼A	8Ni-18Cr-0.2N-Nb-LC	-	水門	B, FB
AUS306EM	愛知製鋼	ステンレス鋼A	2.5Mn-3.5Cu-8.5Ni-18Cr-LC	-	ボルト、ナット	B, FB
AUS306S	愛知製鋼	ステンレス鋼A	3Mn-3.5Cu-10.5Ni-18Cr-LLC	-	ボルト、ナット	B, FB
AUS316B	愛知製鋼	ステンレス鋼A	0.4Cu-13Ni-17Cr-2.5Mo-LC	-	ボルト、ナット	B
AUS316HT	愛知製鋼	ステンレス鋼A	11Ni-17Cr-2.5Mo-0.2N-Nb-LC	-	シャフト	B, FB
AUS316L-H2	愛知製鋼	ステンレス鋼A	17Cr-13Ni-2.8Mo-LC	SUS316L	高圧水素用バルブ、継手	B
AUT1	愛知製鋼	ステンレス鋼A	4Si-4.5Mn-12Ni-17Cr-N	-	バルブ	B
SUS304B	愛知製鋼	ステンレス鋼A	10Ni-19Cr-Cu-N	JIS SUS304	ボルト	B
SUS304EM	愛知製鋼	ステンレス鋼A	10Ni-19Cr-Cu-N	JIS SUS304	ボルト	B
SUS304K1	愛知製鋼	ステンレス鋼A	9Ni-19Cr-Cu-N	-	シャフト、ナット	B
SUS304KM	愛知製鋼	ステンレス鋼A	9Ni-19Cr-Cu-N	-	シャフト、ナット	B
SUS316N	愛知製鋼	ステンレス鋼A	12Ni-17Cr-2.5Mo-0.2N	-	強度部材	B
SUS430Cu	愛知製鋼	ステンレス鋼F	0.8Cu-16Cr	-	ホック	B
SUS430Pb	愛知製鋼	ステンレス鋼F	17Cr-0.2Pb	-	ボルト、ナット、シャフト	B
ACUT0440	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.9C-17.5Cr-1.1Mo-0.1V	-	刃物用	FB
AUS1	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.12C-13Cr-0.08N	-	医療器具	B
AUS10	愛知製鋼	ステンレス鋼M	1.03C-13.5Cr-Mo-V	-	刃物用	B, FB
AUS100	愛知製鋼	ステンレス鋼M	1.1C-17Cr-Mo	JIS SUS440C	刃物用	B, FB
AUS10M	愛知製鋼	ステンレス鋼M	1.03C-13.5Cr-Mo	-	刃物用	B, FB
AUS15F2	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.13C-12.5Cr-0.2Pb	-	シャフト	B
AUS30	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.28C-13.5Cr-0.5Mo-V	-	刃物用	B, FB
AUS4	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.43C-13.5Cr	-	刃物用	B, FB

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
AUS40	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.38C-17Cr	-	刃物用	B,FB
AUS403H	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.04C-12Cr	JIS SUS403	ステープ	B
AUS403HPB	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.13C-11.7Cr-0.2Pb	-	シャフト	B
AUS41	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.45C-15Cr-0.5Mo-V	DIN 1.4116	刃物用	B,FB
AUS410H	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.12C-12Cr	JIS SUS410	ねじ	B
AUS416F1	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.13C-13Cr-0.15S-0.2Pb-0.15Se	-	シャフト	B
AUS416Se	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.13C-13Cr-P-Se	-	ボルト、ナット、シャフト	B
AUS43	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.43C-16.5Cr-1.1Mo	DIN 1.4122	刃物用	B,FB
AUS440CH	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.54C-12Cr	-	エレクトロニクス部品	B
AUS440C-Pb	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.55C-12Cr-0.15Pb-特殊元素	-	エレクトロニクス部品	B
AUS6	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.6C-13.5Cr-V	-	刃物用	B,FB
AUS60	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.68C-17Cr-Mo	JIS SUS440A	刃物用	B,FB
AUS6M	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.6C-13.5Cr-Mo-V	-	刃物用	B,FB
AUS7	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.7C-14Cr-0.25Mo	-	刃物用	FB
AUS8	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.75C-13.5Cr-Mo-V	-	刃物用	B,FB
AUS80	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.85C-17Cr-Mo	JIS SUS440B	刃物用	B,FB
SUS1A-1	愛知製鋼	ステンレス鋼M	14Cr	-	洋食器・刃物用	B,FB
SUS2A-2	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.23C-13.5Cr	JIS SUS420J1	洋食器・刃物用	B,FB
SUS2A-S	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.26C-13.5Cr	-	洋食器・刃物用	B,FB
SUS3A	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.35C-13.5Cr	JIS SUS420J2	洋食器・刃物用	B,FB
SUS3A-2	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.33C-13.5Cr	-	洋食器・刃物用	B,FB
SUS3A-S	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.3C-13.5Cr	-	洋食器・刃物用	B,FB
SUS3M-F	愛知製鋼	ステンレス鋼M	0.35C-0.55Si-0.7Mn-0.09S-13.5Cr	-	洋食器・刃物用	B,FB
AUS630	愛知製鋼	ステンレス鋼PH	4Cr-4Ni-16Cr-Nb	JIS SUS630	シャフト	B
AUM10	愛知製鋼	軟磁性ステンレス鋼F	12Cr-2.5Si-特殊元素添加	-	エレクトロニクス部品	B
AUM14H	愛知製鋼	軟磁性ステンレス鋼F	17Cr-特殊元素添加	-	エレクトロニクス部品	B
AUM15H	愛知製鋼	軟磁性ステンレス鋼F	12Cr-Al-Si-Pb-特殊元素	-	エレクトロニクス部品	B
AUM25	愛知製鋼	軟磁性ステンレス鋼F	10Cr-3Al-Pb-特殊元素	-	エレクトロニクス部品	B
ASK-3000FL	秋山精鋼	快削ステンレス鋼A	0.07C-0.27S-9Ni-18Cr-0.14Mo-Pb	JIS SUS303(Pb)	切削用、精密部品	B,W
ASK-3000S	秋山精鋼	快削ステンレス鋼A	0.07C-0.32S-9Ni-18Cr-0.22Mo	JIS SUS303	切削用、精密部品	B,W
ASK-3000T	秋山精鋼	快削ステンレス鋼A	0.05C-0.11S-11Ni-19Cr-0.03Te	JIS SUS304(Te)	切削用、精密部品	B,W
ASK-3000U	秋山精鋼	快削ステンレス鋼A	0.07C-0.29S-9Ni-18Cr-0.2Mo-3Cu	JIS SUS303(Cu)	切削用、精密部品	B,W
ASK-8000	秋山精鋼	快削ステンレス鋼A	0.19C-0.15S-8.5Mn-2Ni-14Cr	-	切削用、精密部品	B,W

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
ASK-3300F	秋山精鋼	快削ステンレス鋼F	0.09C-0.3S-0.3Ni-17Cr	JIS SUS430F	切削用, 精密部品	B.W
ASK-3300L	秋山精鋼	快削ステンレス鋼F	0.08C-17Cr-0.2Pb	JIS SUS430(Pb)	切削用, 精密部品	B.W
ASK-3300T	秋山精鋼	快削ステンレス鋼F	0.01C-1.2Mn-0.25S-18Cr-0.2Pb-0.03Te	JIS SUS430F(Te)	切削用, 超精密部品	B.W
ASK-3400F	秋山精鋼	快削ステンレス鋼M	0.33C-0.17S-0.9Mn-13Cr	JIS SUS420F	切削用, 精密部品, モーターシャフト	B.W
ASK-3400L	秋山精鋼	快削ステンレス鋼M	0.33C-13Cr-0.2Pb	JIS SUS420F2	切削用, 精密部品, モーターシャフト	B.W
ASK-3400T	秋山精鋼	快削ステンレス鋼M	0.33C-0.17S-1.1Mn-13Cr-0.15Mo-0.2Pb-0.04Te	JIS SUS420F2(Te)	切削用, 精密部品, モーターシャフト	B.W
ASK-3500A	秋山精鋼	快削ステンレス鋼M	0.13C-0.17S-13Cr-0.15Mo-0.2Pb-0.04Te	JIS SUS416(Pb, Te)	切削用, 精密部品	B.W
ASK-3700	秋山精鋼	快削ステンレス鋼M	0.13C-0.3S-13Cr-0.1Mo	JIS SUS416	切削用, 精密部品	B.W
ASK-7500F	秋山精鋼	快削電磁ステンレス鋼F	13Cr-0.9Si-Pb-Al	-	切削用, 精密部品	B.W
ASK-3200	秋山精鋼	超快削ステンレス鋼F	0.01C-0.5Si-1.2Mn-20Cr-2Mo-0.3S-Pb-Te	-	切削用, 超精密部品	B.W
KESU1	神戸製鋼所	ステンレス鋼A	18Cr-15Ni-2Mo-UlC	DIN X2CrNiMo18 14 3	尿素プラント熱交換器用チューブ	ST
KESU2	神戸製鋼所	ステンレス鋼A	25Cr-22Ni-2Mo-UlC	DIN X2CrNiMo25 22 2	尿素プラント熱交換器用チューブ	ST
RES00LOY 195M	神戸製鋼所	ステンレス鋼A F	19Cr-5Ni-2.7Mo-1.5Si-LC	ASTM A789, UNS No. S31500	耐応力腐食割れ熱交換器用チューブ	ST
RES00LOY 262	神戸製鋼所	ステンレス鋼A F	21Cr-6Ni-2Mo-Ti-UlC	-	耐応力腐食割れ熱交換器用チューブ	ST
RELOY 10	神戸製鋼所	ステンレス鋼F	18Cr-1Si-1Al-Nb-UlC	SEW 470 NR. 1.4742	レキュベレーター用チューブ	ST
RELOY 12	神戸製鋼所	ステンレス鋼F	24Cr-1.5Si-1.5Al-Nb-UlC	SEW 470 NR. 1.4762	レキュベレーター用チューブ	ST
RES00LOY 182	神戸製鋼所	ステンレス鋼F	18Cr-2Mo-Nb-UlC	JIS SUS444TB	耐応力腐食割れ熱交換器用チューブ	ST
KAS440	神戸製鋼所	粉末ステンレス鋼M	1.27C-18Cr-1Mo-1V	-	プラスチック金型	FS, P
303HS2	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼A	○17Cr-9Ni-0.27S	JIS SUS303	機械部品, シャフト, 快削鋼	B.WR
303HS3	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼A	○17Cr-9Ni-0.33S	JIS SUS303	機械部品, シャフト, 快削鋼	B.WR
304MF	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼A	18Cr-10Ni-0.6Cu	JIS SUS304	機械部品, 磨棒	B.WR
QS2025M	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼A	20Cr-25Ni-4.5Mo-Nb	UNS No. N08700	熱交換器配管	B.ST
QS2025MC	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼A	20Cr-25Ni-4.5Mo-Cu	UNS No. N08904	熱交換器配管	B.ST
QS2025MT	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼A	20Cr-25Ni-4.5Mo-Ti	UNS No. N08320	熱交換器配管	B.ST
QS2830	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼A	27Cr-30Ni-3.5Mo-Cu	UNS No. N08028	熱交換器配管	B.ST
QSM5	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼A	17Cr-7Ni-6Mn-Cu-N	-	ボルト, ネジ, ワッシャー	B.WR
430FHS2	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼F	○17Cr-0.3S	JIS SUS430F	切削部品, 磨棒(シャフト類), 快削鋼	B.WR
QMR1E	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼F	特許鋼種	-	機械部品	B
QMR4	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼F	13Cr-Si-Al	-	機械部品	B
QS192	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼F	19Cr-2Mo-Nb	JIS SUS444	熱交換器配管	B.ST
QS25T	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼F	25Cr-Ti	GOST 15X25T	熱交換器配管	B.ST
QS261	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼F	26Cr-1Mo-Nb	JIS SUSXM27	熱交換器配管	B.ST
416HS2	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼M	○12Cr-0.3S	JIS SUS416	切削部品, 磨棒(シャフト類), 快削鋼	B.WR

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
QD51	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼M		0.65C-13Cr	-	耐食軸受	B, WR
QPD5	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼M		0.55C-10Cr-0.8Mo	-	耐食軸受	B, WR
QS12E	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼M		○12Cr-S	JIS SUS416	機械部品, 快削鋼	B
QSH6	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼PH		特許鋼種	-	機械部品, シヤフト	B, WR
JFE304FL	JFE スチール	ステンレス鋼A		18Cr-8Ni	-	網鋼板	HS
JSL304L0H	JFE スチール	ステンレス鋼A		18Cr-9Ni-LC	JIS SUS304L-LS	ケミカルタンカー, 水門	P
JSL3040H	JFE スチール	ステンレス鋼A		18Cr-8Ni	JIS SUS304-LS	汎用材	P
JSL3040L	JFE スチール	ステンレス鋼A		18Cr-8Ni	JIS SUS304-LS	ケミカルタンカー, 水門	P
JSL310M0	JFE スチール	ステンレス鋼A		25Cr-23Ni-4.5Mo-0.2N-LC	-	港湾構造物	P
JSL316L0H	JFE スチール	ステンレス鋼A		17Cr-13Ni-2Mo-LC	JIS SUS316L-LS	各種容器, 構造用	P
JSL316L0L	JFE スチール	ステンレス鋼A		17Cr-13Ni-2Mo-LC	JIS SUS316L-LS	ケミカルタンカー, 水門	P
JSL3160H	JFE スチール	ステンレス鋼A		17Cr-13Ni-2Mo	JIS SUS316-LS	各種容器, 構造用	P
JSL3160L	JFE スチール	ステンレス鋼A		17Cr-13Ni-2Mo	JIS SUS316-LS	ケミカルタンカー, 水門	P
JFE18-3USR	JFE スチール	ステンレス鋼F		18Cr-3.5Al-ULC	-	触媒コンバータ担体	HS, GS
JFE20-5USR	JFE スチール	ステンレス鋼F		20Cr-5.5Al-ULC	-	触媒コンバータ担体	HS, GS
JFE30-2	JFE スチール	ステンレス鋼F		30Cr-2Mo-UL (C, N)	JIS SUS447J1	化学プラント, 屋根	HS, GS
JFE409L	JFE スチール	ステンレス鋼F		11.5Cr-Ti-ULC	JIS SUH409L	自動車排気部材	HS, GS
JFE409SR	JFE スチール	ステンレス鋼F		11Cr-1.5Si-Ti-UL (C, N)	-	燃焼器具	HS, GS
JFE410L	JFE スチール	ステンレス鋼F		13Cr-LC	JIS SUS410L	コンテナ外装	HS, GS
JFE429EX	JFE スチール	ステンレス鋼F		15Cr-1Si-0.5Nb-LC	-	自動車排気部材	HS, GS
JFE430QUN	JFE スチール	ステンレス鋼F		19Cr-0.50u-Nb-UL (C, N)	JIS SUS430J1L	温水器具, 自動車モール	HS, GS
JFE430LN	JFE スチール	ステンレス鋼F		18Cr-Nb-ULC	JIS SUS430LX	自転車リム	HS, GS
JFE430LNM	JFE スチール	ステンレス鋼F		18Cr-0.5Mo-Nb-UL (C, N)	JIS SUS436J1L	温水器具, 自動車排気部材	HS, GS
JFE430UD	JFE スチール	ステンレス鋼F		16Cr	JIS SUS430	深絞りプレス品	HS, GS
JFE430XT	JFE スチール	ステンレス鋼F		16Cr-Ti-ULC	JIS SUS430LX	深絞りプレス品	HS, GS
JFE432LTM	JFE スチール	ステンレス鋼F		18Cr-0.5Mo-Ti-UL (C, N)	-	自動車排気部材	HS, GS
JFE434LNI	JFE スチール	ステンレス鋼F		18Cr-1Mo-Nb-UL (C, N)	-	温水器具	HS, GS
JFE434LIN2	JFE スチール	ステンレス鋼F		19Cr-2Mo-Nb-UL (C, N)	JIS SUS444	温水器具, ソーラーパネル	HS, GS
JFE436LT	JFE スチール	ステンレス鋼F		18Cr-1.2Mo-Ti-UL (C, N)	-	自動車排気部材	HS, GS
JFE439L	JFE スチール	ステンレス鋼F		18Cr-Ti-UL (C, N)	JIS SUS430LX	自動車排気部材	HS, GS
JFE443CT	JFE スチール	ステンレス鋼F		21Cr-0.40u-Ti-UL (C, N)	JIS SUS443J1	厨房機器, 建築内外装, 器物	HS, GS
JFE445M	JFE スチール	ステンレス鋼F		22Cr-1Mo-Nb-UL (C, N)	JIS SUS445J1	温水器具, 建築外装材, 屋根	HS, GS
JFE-MH1	JFE スチール	ステンレス鋼F		15Cr-1.6Mo-0.5Nb-UL (C, N)	-	自動車排気部材	HS, GS

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
JFE-TF1	JFEスチール	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	180r-1.30u-0.5Nb-UL (C, N)	-	自動車排気部品	HS, CS
JFE4100B	JFEスチール	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	130r-1.5Mn	-	二輪車ブレーキディスク	HS, CS
JFE4100B-ER	JFEスチール	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	130r-1.5Mn-Nb	-	二輪車ブレーキディスク	HS, CS
JFE4100H	JFEスチール	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	120r-1.5Mn-Cu-LC	-	構造部品	HS, CS
JFE410RW	JFEスチール	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	120r-1.7Mn-Ti-LC	-	構造部品	HS, CS
JFE420H	JFEスチール	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	12.50r-0.6C	-	刃物	HS, CS
R410N15	JFEスチール	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	130r-5Ni系	-	水車ランナー	P
R410N15M0	JFEスチール	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	130r-5Ni-Mo系	-	高速船	P
SF27E	下村特殊精工	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	0.0.070-2.2Mn-0.3S-180r-9Ni-3Cu	JIS SUS3030U	精密切削用	B, W
SF30V	下村特殊精工	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	0.0.080-1.8Mn-0.32S-180r-9.7Ni	JIS SUS303	精密切削用, 非磁性部品	B, W
DHS1	下村特殊精工	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	0.0.010-0.3Mn-0.28S-190r-0.2Pb-Te	-	精密切削用, 超精密部品	
SF20T	下村特殊精工	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	0.0.010-1.2Mn-0.3S-200r-2Mo-0.2Pb-Te	-	精密切削用, 超精密部品	B, W
DSR20F	下村特殊精工	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	0.0.30-0.6Mn-130r-Pb	JIS SUS420F2	精密切削用	
DSR7B	下村特殊精工	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	0.60-0.6Mn-130r	JIS SUS440A	シャフト	
SF13-E	下村特殊精工	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	0.0.130-1.1Mn-0.17S-12.50r-0.2Pb-0.05Te	JIS SUS410F2	精密切削用	B, W
SF53-E	下村特殊精工	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	0.0.330-1Mn-0.17S-130r-0.2Pb-0.05Te	JIS SUS420F2	精密切削用, 精密焼入部品	B, W
SUS416F2	下村特殊精工	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	0.0.130-1.1Mn-0.3S-130r	JIS SUS416	切削用	B, W
SUS53F	下村特殊精工	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	0.0.330-0.6Mn-130r-0.2Pb	JIS SUS420F2	切削用, モーターシャフト	B, W
347AP	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	180r-11Ni-0.2Nb	ASTM S34751	石油精製プラントの加熱炉管	ST
HR2M, HR2EL	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	220r-14Ni-1.5Mo-N	火 SUS309J2TB	黒液回収, ごみ焼却ボイラの熱交換器管	ST
HR3C	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	250r-20Ni-Nb-N	火 SUS310J1TB ASTM S31042	通熱器管, 再熱器管 黒液回収, ごみ焼却, バイオマスボイラの熱交換器管	ST
MN25R	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	250r-14Ni-0.8Mo-0.3N-LC-Low Si	火 SUS309J3TLB ASTM S30925	黒液回収ボイラの熱交換器管	ST
NF709	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	22.50r-25Ni-1.5Mo-Nb-N	火 SUS310J2TB ASTM S31025	通熱器管, 再熱器管, 再熱器管 ごみ焼却, バイオマスボイラの熱交換器管	ST
NSSMC3170u	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	180r-18Ni-3.5Mo-4Cu	-	S含有燃料ボイラの排ガス配管, 熱交換器管	ST
NSSMC-MAR-301L	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	170r-7Ni-Nb-N-LC	SUS301L	車輛, 各種ハネ, メタルマスク材	C, NC
NSSMC-MAR-304LA	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	170r-7Ni-20u-LC	SUS304J1	深絞り器物, ドアノブ	C, NC
NSSMC-MAR-305B	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	190r-13Ni-3.5Si	SUSXMI5J1	自動車排気系部品, 燃焼器具部品	C, NC
NSSMC-MAR-305G	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	180r-12.5Ni	SUS305	電子機器部品	C, NC
NSSMC-MAR-315SN3	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	180r-10Ni-2Si-0u-Mo-Nb	SUS315J1	温水器, 給水貯湯タンク, 自動車排気系部品	C, NC
NSSMC-MAR-AH-1	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	200r-20Ni-2Mo	-	耐熱, 高温耐食用シースヒータ	C, NC
NSSMC-MAR-AH-4	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	230r-11Ni-N-(La+Ce)	-	工業炉, 熱処理炉, 火力発電高温部品, 自動車排気系部品	C, NC
NSSMC-MAR-AH-7	新日鐵住金	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	260r-17Ni-N-(La+Ce)	-	改質器, 熱処理炉, 火力発電高温部品	C, NC

材質記号	会社名	分類	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
NSSMC-MAR-SN-1	新日鐵住金	ステンレス鋼A	17Cr-14Ni-4Si-Nb-LC	-	硝酸関連プラント機器【耐中濃度~高濃度硝酸用材】	C, NC
SUPER304H	新日鐵住金	ステンレス鋼A	18Cr-9Ni-30Cr-Nb-N	火 SUS304J1HTB ASTM S30432	超超臨界圧ボイラの過熱器管、再熱器管	ST
TP347HFG	新日鐵住金	ステンレス鋼A	18Cr-12Ni-0.6Nb	ASTM S34710	超超臨界圧ボイラの過熱器管、再熱器管 バイオマスボイラの熱交換器管	ST
XA704	新日鐵住金	ステンレス鋼A	18Cr-9Ni-2W-Nb-V-N	火 SUS347J1TB ASTM S34705	過熱器管、再熱器管	ST
YUS170	新日鐵住金	ステンレス鋼A	25Cr-13Ni-0.8Mo-0.3N	火 SUS309J1TB	黒液回収、ごみ焼却ボイラの熱交換器管 各種化学プラントの熱交換器管、配管	ST
YUS270	新日鐵住金	ステンレス鋼A	20Cr-18Ni-8Mo-0.7Cu-0.2N-LC	SUS312L T B ASTM S31254	海水淡水化プラントの熱交換器管、配管 各種化学プラントの熱交換器管、配管 高塩分を扱う食品プラント配管	ST
DP11A	新日鐵住金	ステンレス鋼A F	24Cr-4Ni-4Mo-0.2N	-	各種化学プラントの熱交換器管、配管	ST
DP12	新日鐵住金	ステンレス鋼A F	25Cr-7Ni-2.7Mo-W-N	SUS329J4L ASTM S31260	尿素用リアクター配管	ST
NSSMC-MAR-DP-28W, DP28W	新日鐵住金	ステンレス鋼A F	27Cr-7.6Ni-1Mo-2.2W-N	ASTM S32808	尿素プラント用材、尿素用リアクター配管	C, NC, ST
NSSMC-MAR-DP-3, DP3, DP3N	新日鐵住金	ステンレス鋼A F	25Cr-7Ni-3.3Mo-N-W	ASTM S31260, SUS329J4L	海水・地熱などの各種熱交換器(管)、廃棄物処理装置	C, NC, ST
NSSMC-MAR-DP-3W, DP3W	新日鐵住金	ステンレス鋼A F	25Cr-7Ni-3Mo-2W-N	ASTM S39274	海水・地熱などの各種熱交換器(管)、廃棄物処理装置、アンピリカルチューブ、排煙脱硫装置	C, NC, ST
YUSD1	新日鐵住金	ステンレス鋼A F	22Cr-5Ni-3Mo-0.13Cu-LC	SUS329J3L TB ASTM S31803	各種化学プラントの熱交換器管、配管	ST
HCM12	新日鐵住金	ステンレス鋼F	12Cr-1Mo-1W-V-Nb	火 SUS410J2TB	熱交換器管	ST
HCM12A(単相)	新日鐵住金	ステンレス鋼F	11Cr-2W-0.4Mo-1Cu-V-Nb	火 SUS410J3TB ASTM A213 T122/A335 P122	主蒸気管、管寄せ、再熱蒸気管、過熱器管、再熱蒸気管	ST
HCM12A(二相)	新日鐵住金	ステンレス鋼F	12Cr-2W-0.4Mo-1Cu-V-Nb	火 SUS410J3DTB	熱交換器管	ST
NSSMC-MAR-160M	新日鐵住金	ステンレス鋼F	16.5Cr-0.4Cu-Nb-LC	SUS430J1L	自動車排気系部品、自動車・家電・建材の外装用部品、厨房機器	C, NC
NSSMC-MAR-192	新日鐵住金	ステンレス鋼F	19Cr-2Mo-Nb-LC	SUS444	温水器、貯水槽、熱交換器	C, NC
NSSMC-MAR-403-2D0	新日鐵住金	ステンレス鋼F	1.3Cr	SUS403	ガスケット他自動車部品	C, NC
NSSMC-MAR-403M-2D0	新日鐵住金	ステンレス鋼F	1.3Cr	-	ガスケット他自動車部品	C, NC
YUS190	新日鐵住金	ステンレス鋼F	19Cr-2Mo-Ti-Nb-U-LC-LN	ASTM TP444	各種化学プラントの熱交換器管、配管 小型温水、蒸気ボイラ	ST
NSSC 110M	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	18Cr-10Ni-2Cu-2Si-20Cr-0.8Mo	JIS SUS315J1	家電製品、給湯部品、熱交換機	C, HS
NSSC 130M	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	18Cr-6Ni-9Mn-0.3N	-	カデレン、非磁性材料	WR
NSSC 130S	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	18Cr-6Ni-10Mn-0.3N	ASTM A666 XM-11	超伝導部品	C
NSSC 131	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	18Cr-6Ni-5Mn-0.2N	-	非磁性衣料部品、スチール	WR
NSSC 170	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	25Cr-13Ni-0.9Mo-0.3N	JIS SUS317J2	排煙脱硫装置、高温用途	P, C, WR, HS
NSSC 260	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	20Cr-15Ni-3Mo-1.5Cu-0.2N-LC	-	煙突、硫酸プラント	P, C
NSSC 270	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	20Cr-18Ni-8Mo-0.2N-LC	JIS SUS312L, ASTM S31254	海水淡水化プラント、外装建材、食品タンク	P, C, HS
NSSC 270R	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	20Cr-23Ni-6Mo-LN	-	高耐食ネジ・ボルト・金網	WR
NSSC 27A	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	17Cr-7Ni-2Cu	JIS SUS304J1	ドラノブ、温水タンク、流しシンク	C, HS
NSSC 27AM	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	17Cr-7Ni-2Cu-1.5Si	JIS SUS304J1	温水タンク、食器洗い乾燥機	C, HS

材質記号	会社名	分類	種類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
NSSC 27AS	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-7Ni-20u-LC, N	JIS SUS304J1	デザインシンク	C, HS
NSSC 304JS	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-8Ni-3Mn-30u-LC, N	JIS SUS304J1, JIS SUS304J2	精密プレス部品	C, HS
NSSC 304N	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-8Ni-0.2N-Nb	JIS SUS304N2, ASTM XM-21	高圧機器、遠心分離機、高強度分野	P, C, HS
NSSC 304PM2	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-9Ni-10u	JIS SUS304Cu	流しシンク、ピア棒材、コイン	C, HS
NSSC 304UL	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-10Ni-10LC	JIS SUS304L	核燃料再処理設備	P
NSSC 305B	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	19Cr-13Ni-3.5Si	JIS SUS XM15J1, ASTM XM-15	自動車排気系部品、燃焼器具部品	C, HS
NSSC 315SN	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-9.5Ni-2Si-1.50u-0.8Mn-0.1N	—	耐熱機器	C, HS
NSSC 316C	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-12Ni-2Mo-0u	JIS SUS316J1	小ネジ・ボルト・ナット	WR
NSSC 316LN	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-11Ni-2.5Mo-0.2N-L, C	JIS SUS316LN	ケミカルタンカー	P
NSSC 316UL	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-15Ni-2Mo-LC	JIS SUS316L	核燃料再処理設備	P
NSSC 317LN	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	19Cr-13Ni-3.5Mo-0.2N-L, C	JIS SUS317LN	化学プラント、圧加圧機	P, C
NSSC 347AP	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-10Ni-Nb, N-LC	ASTM TP347LN, UNS S34751	石油精製プラント	P
NSSC 701	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	24Cr-12Ni-0.7Mo-2Si-0.2N	—	高温用途	P
NSSC 731	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	19Cr-13Ni-3Si-0.70u	JIS SUSXM15J1	高温機器	C, HS
NSSC SN-1	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-14Ni-4Si-LC	—	硝酸プラント、貯蔵タンク、搬送機器、混酸（硝酸+硫酸）タンク	P
NSSC 2120	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A F	ステンレス鋼A F	21Cr-2Ni-10u-0.17N-LC	ASTM S82122	海水淡水化プラント、ダム・堰・水門、ケミカルタンカー、全ねじ、ボルト・ナット、産業機器	P, C, WR, HS
NSSC 2304	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A F	ステンレス鋼A F	23Cr-4Ni-0.15N-LC	ASTM S32304	海水淡水化プラント、汽水用水門、全ねじ、ボルト・ナット、産業機器	P, C, WR, HS
NSSC DP-28W	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A F	ステンレス鋼A F	27.5Cr-8Ni-1Mo-0.3N-2.2W-LC	ASTM S32808	尿素プラント、各種化学プラント機器	P
NSSC DP-3	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A F	ステンレス鋼A F	25Cr-7Ni-3Mo-0u-W-LC-0.15N	JIS SUS329J4L, ASTM S31280	各種化学プラント機器、海水熱交換器、製塩・食品、製紙プラント	P
NSSC DX1	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼A F	ステンレス鋼A F	22Cr-5Ni-3Mo-LC-0.13N	JIS SUS329J3L, DIN 1.4462	化学プラント、イナジ-関連プラント	P
NSSC 160R	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	17Cr-0.40u-Nb-LC, N	—	金網、ネジ	WR
NSSC 180	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	19Cr-0.40u-0.4Nb-LC, N	JIS SUS430J1L	自動車モトル、厨房機器	C, WR, HS
NSSC 180M	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	19Cr-0.40u-0.7Nb-LC, N	JIS SUS430J1L	自動車モトル、厨房機器	C, HS
NSSC 190	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	19Cr-2Mo-Nb, Ti-LC, N	JIS SUS444	温水器、貯水槽、ソーラコレクタ集導熱板	C, WR, HS
NSSC 190EM	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	19Cr-1.5Mo-1.5Mn-1Si-0.6N b	JIS SUS444	自動車モトル	C, HS
NSSC 190L	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	19Cr-2Mo-Nb-V-LC, N	JIS SUS444	石油精製装置、熱交換機、貯水槽	P, C
NSSC 21M	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	18Cr-2Al-Ti	JIS SUH21	二輪777	C, HS
NSSC 220E00	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	22Cr-1Mo-Nb, Ti-LC, N	JIS SUS445J1	温水器	C
NSSC 220M	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	22Cr-1.6Mo-Nb, Ti-LC, N	JIS SUS445J2	屋根、壁	C, HS
NSSC 405Si	新日鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	12Cr-2Si-0.15Al	—	石油ストーブ、燃焼部品、バーナー材、ガス燃焼部品	C, HS

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
NSSC 409 L	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	11Cr-0.2Ti-LC	JIS SUH409L	自動車排ガス部品、熱交換器、耐熱機器	P.C.HS
NSSC 410W	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	12Cr-LC	JIS SUS410L	耐熱機器	P.C.WR.HS
NSSC 410WM	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	11Cr-Ni-LC.N	JIS SUS410L	海上コンテナ骨材	P.C.HS
NSSC 430D	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	17Cr-0.4Ti-LC.N	JIS SUS430LX、ASTM 439	耐熱機器、ガスバーナー	C.HS
NSSC 430R3M	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	17Cr-0.4Nb-LC.N	-	自動車排気系部品	P.C.HS
NSSC 432	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	17Cr-0.5Mo-0.2Ti-LC.N	JIS SUS436J1L	自動車マフラー、耐熱機器、家電	C.HS
NSSC 436S	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	17Cr-1.2Mo-0.2Ti-LC.N	JIS SUS436L、ASTM 436	自動車マフラー、建材部品	P.C.HS
NSSC 439	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	17Cr-0.2Ti-LC.N	ASTM 439	自動車マフラー	C
NSSC 444M1	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	19Cr-2Mo-Cu-Nb-LC.N	JIS SUS444	自動車排気系部品	C.HS
NSSC 448EM	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	17Cr-1.2Cu-Mo-Nb-LC.N	-	自動車排気系部品	C.HS
NSSC 450MS	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	14Cr-0.5Mo-0.3Nb-0.1Ti-LC	-	自動車排気系部品	C.HS
NSSC FH11	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	18Cr-2.5Si-Nb-LC	-	暖房機器などの燃焼部品	C.HS
NSSC FHZ	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	13Cr-1Si-Nb-LC	-	自動車排気系部品、排熱回収ボイラダクト	P.C.HS
NSSC FS1	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	16Cr-2Si-Ni	-	フロピデーディスク・センターコア、高強度部材	C
NSSC FW1	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	14Cr-Sn-Nb、Ti-LC.N	-	器物、耐熱機器、家電	C.HS
NSSC FW2	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	16Cr-Sn-Nb、Ti-LC.N	-	器物、耐熱機器、家電	C.HS
NSSC HOM	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	15Cr-4Al-LC.N	-	石油ストーブ内炎筒、グリッド抵抗器	C
NSSC PDX	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	17Cr-0.2Ti-LC.N	JIS SUS430LX、ASTM 439	燃焼機器加工部品、冷蔵庫扉	C.HS
YUS 205-M1	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	20Cr-5Al-REM	-	自動車排気浄化装置	C
YUS 410W-MS	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼F	11Cr-Ni-LC.N	JIS SUS410L	建築基準法 37 条認定、品格法等級 3 適合建築構造部材	C.HS
NSSC 410DA	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼M	12Cr-0.07C	-	ディスクブレーキ	C.HS
NSSC 420J1M	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼M	13Cr-0.15C	-	洋食器	C.HS
NSSC 550	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼M	13Cr-2Ni-2Mo	-	セルフタツプングネジ、高強度釘	WR
NSSC 550H	新白鐵住金ステンレス	ステンレス鋼M	13Cr-2Mo-0.3C-B	-	ヘアリング	WR
303FL	大同特殊鋼	ステンレス鋼A	0.07C-0.5Si-0.7Mn-9Ni-18Cr-快削元素	JIS SUS303	ボルト、ナット	WR.B
304BF	大同特殊鋼	ステンレス鋼A	0.07C-0.5Si-0.7Mn-9Ni-18Cr-快削元素	JIS SUS304	食品機械部品、医療器具	WR.B
CLEANSTAR-A	大同特殊鋼	ステンレス鋼A	0.07C-0.5Si-0.7Mn-9Ni-18Cr-快削元素	JIS SUS316	半導体製造装置	B.WR
CLEANSTAR-B	大同特殊鋼	ステンレス鋼A	0.04C-0.5Si-1.2Mn-10.5Ni-18Cr-Cu	JIS SUS316	半導体製造装置	B.WR
CLEANSTAR-C	大同特殊鋼	ステンレス鋼A	0.04C-9Ni-18Cr-Cu	JIS SUS316	半導体製造装置	B.WR
DM110	大同特殊鋼	ステンレス鋼A	15Mn-3Ni-18Cr-1Mo	-	非磁性	B.WR
DSH400F	大同特殊鋼	ステンレス鋼A	0.1C-1.8Mn-9.5Ni-18Cr-N-快削元素	-	マイクロシャフト	B.WR
DSK2U	大同特殊鋼	ステンレス鋼A	0.04C-9Ni-18Cr-Cu	JIS SUSXM7	プラスチック	WR
DSK3U	大同特殊鋼	ステンレス鋼A	0.03C-11Ni-17Cr-2.8Mo-Cu	-	プラスチック	WR

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
DSK6U	大同特殊鋼	ステンレス鋼A		0.05C-10Ni-18Cr-Cu	-	高強度ねじ	WR
DSN6	大同特殊鋼	ステンレス鋼A		0.09C-1.5Mn-12Ni-18Cr-N	JIS SUS304N2	OA機器、マイクロシャフト	B.WR
DSN9	大同特殊鋼	ステンレス鋼A		0.03C-1.5Mn-10Ni-23Cr-2Mo-N	-	OA機器、マイクロシャフト	B.WR
DSN-PN	大同特殊鋼	ステンレス鋼A		8Mn-21Cr-4Mo-N	-	シャフト	B.WR
SA-1	大同特殊鋼	ステンレス鋼A		25Ni-19Cr-7Mo	JIS SUS386L	海水ポンプ	B.WR
DSD1H	大同特殊鋼	ステンレス鋼AF		0.02C-0.6Si-0.8Mn-5.5Ni-24Cr-1.5Mo-特殊元素	JIS SUS319J1	海水ポンプ	B
DSD5	大同特殊鋼	ステンレス鋼AF		0.03C-0.7Si-0.7Mn-5.5Ni-23.5Cr-2.8Mo-N	JIS SUS329J4L	ポンプ、バルブ	B.WR,FS
DSR1F	大同特殊鋼	ステンレス鋼F		0.12C-0.4Si-1.3Mn-17Cr-1Mo-快削元素・特殊元素	-	時計、カメラ部品	B.WR
DSR30F	大同特殊鋼	ステンレス鋼F		0.08C-0.4Si-0.5Mn-17Cr-快削元素	JIS SUS430F	ねじ、ボルト、ナット	B.WR
DSR30FA	大同特殊鋼	ステンレス鋼F		0.03C-0.4Si-0.5Mn-18Cr-快削元素	JIS SUS430F	精密機械部品	B.WR
DSR30U	大同特殊鋼	ステンレス鋼F		0.06C-0.3Si-0.5Mn-16.5Cr	JIS SUS430	マイナスねじ	WR,B
LAK51	大同特殊鋼	ステンレス鋼F		0.01C-0.15Si-0.3Mn-19Cr-特殊元素	JIS SUS430LX	小ねじ、アンカーボルト	WR
LAK52	大同特殊鋼	ステンレス鋼F		0.01C-0.15Si-0.3Mn-20Cr-1Mo-特殊元素	-	小ねじ、アンカーボルト	WR
DSR03F	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.12C-0.4Si-0.5Mn-12.2Cr-快削元素	JIS SUS403	バルブ部品、電器部品	B.WR
DSR03H	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.13C-0.3Si-0.5Mn-0.4Ni-11.8Cr-Mo	JIS SUS403	洋食器、シャフト	B.WR
DSR10F	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.1C-0.4Si-0.5Mn-12.5Cr-快削元素	JIS SUS410F2	機械部品、水中ポンプシャフト	B.WR
DSR10FA	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.05C-0.4Si-0.5Mn-13Cr-快削元素	JIS SUS410F2	ゴルフクラブヘッド	B.WR
DSR10U	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.06C-0.3Si-0.5Mn-13.5Cr	JIS SUS410	ねじ	B.WR
DSR10UA	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.05C-0.3Si-0.5Mn-13.5Cr	JIS SUS410	ねじ、鉢	B.WR
DSR16F	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.1C-0.4Si-1Mn-13Cr-快削元素	JIS SUS416	ボルト、ナット、ねじ、精密部品	B.WR
DSR16FC	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.14C-0.3Si-1.2Mn-12.4Cr-快削元素	JIS SUS416	シャフト	B.WR
DSR1K11	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		1.1C-13.5Cr-0.1Mo-特殊元素	-	包丁、はさみ	NC
DSR1K2	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.2C-13.5Cr	JIS SUS420J1	モーターシャフト	B.WR
DSR1K3	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.3C-13.5Cr	JIS SUS420J2	洋食器、ナイフ	B.WR
DSR1K6	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.6C-13.5Cr-0.1Mo-特殊元素	-	包丁、ナイフ、はさみ	B,NC
DSR1K7	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.7C-13.5Cr-0.1Mo-特殊元素	-	カミソリ替刃	NC
DSR1K8	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.8C-13.5Cr-0.1Mo-特殊元素	-	包丁、はさみ	NC
DSR1K9	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.9C-13.5Cr-0.1Mo-特殊元素	-	包丁、はさみ	NC
DSR20F	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.33C-0.4Si-0.5Mn-13Cr-快削元素	JIS SUS420F2	シャフト	B.WR
DSR20FD	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.32C-0.3Si-1.0Mn-12.3Cr-快削元素	JIS SUS420F2	シャフト	B.WR
DSR20H	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.19C-0.5Si-0.6Mn-13.5Cr	JIS SUS420J1	洋食器、シャフト	B.WR
DSR20HA	大同特殊鋼	ステンレス鋼M		0.23C-0.4Si-0.5Mn-13.5Cr	JIS SUS420J1	洋食器、ナイフ	B

材質記号	会社名	分類	種類	規格化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
NTK D-5	日新製鋼	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-9Ni-LC	JIS SUS304	器物、絞り用材(穴広げ加工を伴う)	CS, C, NC
NTK D-8	日新製鋼	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	16Cr-12Ni-3.5Cu	-	洋食器、各種キー、電池ケース	HS, CS, C, NC
NTK M1C	日新製鋼	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-10Ni-1Mo-3Cu	-	各種装置、温水器、耐食用	HS, CS, C, WT
NSSR-3	日新製鋼	ステンレス鋼A F	ステンレス鋼A F	23Cr-5Ni-3Mo-N	JIS SUS329J3L	海水淡水化装置	C, NC, CS, HS
NSSR-40	日新製鋼	ステンレス鋼A F	ステンレス鋼A F	25Cr-6Ni-3Mo-N	JIS SUS329J4L	貯水槽、化学肥料工業用、海水熱交換器	C, NC, CS, HS
NTK R-4	日新製鋼	ステンレス鋼A F	ステンレス鋼A F	25Cr-5Ni-2Mo	JIS SUS329J1	化学肥料工業、海水熱交換器用材	HS, CS, C, NC, WT
NSS NCA1	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	18Cr-3A 1 -Ti-U1C	JIS SUH21	暖房用燃焼機器	C, NC
NSS NCA2	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	13Cr-1.5Si-1Al-LC	-	暖房用燃焼機器	C, NC
NSS409M1	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	11Cr-Ti-LC	JIS SUH409	自動車排ガス処理用機器	P, C, NC, WT
NSS410M1	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	12.5Cr-LC	JIS SUS410L	自動車排ガス処理用機器	P, C, NC, WT
NSS430M2	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	17Cr-Ti-LC	JIS SUS430LX	厨房・弱電部品	C, NC, WT
NSS430M4	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	17Cr-Nb-LC	JIS SUS430LX	リム等の自転車部品	C, NC, WT
NSS436M1	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	18Cr-1Mo-Ti-Nb	-	ディゼル車の排ガス部品、自動車給油系部品	C, NC, CS, HS
NSS442M3	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	19Cr-0.5Cu-Ni-Nb-LC	-	自動車用モーター	C, NC, WT
NSS444N	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	19Cr-2Mo-Nb-U1C	JIS SUS444	各種温水器	P, C, NC, WT
NSS447M1	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	30Cr-2Mo-Nb-Ti	-	カーエアコン用外装建材、自動車排ガス処理装置	C, NC, CS, HS
NSEH-2	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	18Cr-1Mn-2Mo-Nb-LC	-	自動車エンジン・スタッド	C, NC, CS, HS
NSEH-C	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	18Cr-1.5Cu-1Nb-1Ti	-	自動車エンジン・スタッド	C, NC, CS, HS
NSSHR-1	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	14Cr-1Si-1Mn-Nb	-	自動車エンジン・スタッド	C, NC, CS, HS
NSS1D-1	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	16.5Cr-N-Ti	-	モーター、ソケット等深絞り加工製品	C, NC, CS, HS
NSSWR	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	24Cr-0.5Mo-Nb-Ti-AL	-	温水機器の缶体	C, NC, CS, HS
NTK U-1	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	18Cr-2Mo-Ti-U1C-U1N	JIS SUS444	温水器、建築金物、食品機械	CS, C, NC, WT, W
NTK U-2	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	18Cr-2Mo-Nb-U1C-U1N	JIS SUS444	貯水槽、貯湯槽、温水器、熱交換器	HS, CS, C, NC, WT
NTK U-20	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	28Cr-3.5Mo-Nb-U1C-U1N	-	海水熱交換チューブ、貯水槽	CS, C
NTK U-22	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	22Cr-2Mo-Nb-U1C-U1N	-	屋根材、建築外装用	CS, C
NTK U-24	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	22Cr-1Mo-Nb-U1C-U1N	-	屋根材、建築外装用、温水器、ポット	CS, C
NTK U-3	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	17Cr-1Mo-Nb-U1C-U1N	JIS SUS436L	厨房機器、建築内外装材、ポット	P, HS, CS, C, NC, WT, W
NTK U-4	日新製鋼	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	18Cr-0.5Mo-Nb-U1C-U1N	JIS SUS436J1L	厨房機器、建築内外装材、ポット	HS, CS, C, NC, WT
NSS431DP-2	日新製鋼	ステンレス鋼F M	ステンレス鋼F M	16Cr-2Ni	JIS SUS431	建築金物、ブリッジ・プレート、ブレイク	C, NC, CS, HS
NSS410M4	日新製鋼	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	12.5Cr-0.85Mn-0.07C	JIS SUS410	二輪車ディスクブレイク	P, C, NC
NSSWR-1	日新製鋼	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	13.5Cr-0.25C-0.35Nb	JIS SUS420J2	フットパッド等織機部品、刃物	C, NC, CS, HS
NSSHT1770	日新製鋼	ステンレス鋼PH	ステンレス鋼PH	15Cr-7Ni	JIS SUS632J1-CSP	シートカー部品、打抜き加工ハネ	C, NC, CS, HS
NSSHT2000	日新製鋼	ステンレス鋼PH	ステンレス鋼PH	17Cr-12Ni-2Mo	-	IDソケット	C, NC, CS, HS

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
430MA	日本金属	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	19Cr-0.40Cu-0.4Nb-LC	JIS SUS430J1L	自動車外装用	NC
436LM	日本金属	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	22Cr-1Mo-0.4Nb-0.4Cu-LC	-	自動車外装用	NC
436L-NB	日本金属	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	17Cr-1.2Mo-0.4Nb-LC	JIS SUS436L	自動車外装用	NC
436LT	日本金属	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	18Cr-0.5Mo-0.4Nb-LC	JIS SUS436J1L	温水器	NC
KUF303SS	日本高周波銅業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	0.07C-0.3Si-1.9Mn-9Ni-17.3Cr-S-N	JIS SUS303	精密機械部品	WR
KUF304ME4	日本高周波銅業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	0.07C-0.3Si-2.3Mn-10.2Ni-19.5Cr-S-Nb-N	JIS SUS304N2	ガイドピン、マイクロシャフト	WR
KNS83	日本高周波銅業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	0.01C-0.02Si-1Mn-10Ni-17.5Cr-Cu-S	-	ねじ、ボルト	WR
SUS303F	日本高周波銅業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	0.08C-0.3Si-1.8Mn-8.3Ni-17.5Cr-S-Cu-N	JIS SUS303	精密電子部品	WR
SUS304MA	日本高周波銅業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	0.05C-0.3Si-1.8Mn-8.2Ni-18.4Cr-Cu	JIS SUS304	シャフト	WR
SUS304MB	日本高周波銅業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	0.05C-0.3Si-1.6Mn-8.2Ni-18.4Cr-Cu	JIS SUS304	金網、釘	WR
SUS304ME1	日本高周波銅業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	0.07C-0.3Si-2.2Mn-8Ni-19.5Cr-Nb-N	JIS SUS304N2	スプリング、ワッシャー	WR
SUS304MG	日本高周波銅業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	0.01C-0.3Si-1.6Mn-8.3Ni-18.4Cr-Cu	JIS SUS304J3	ねじ、ボルト	WR
KUF416SS	日本高周波銅業	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	0.06C-0.2Si-1.2Mn-12.3Cr	JIS SUS416	精密機械部品	WR
SUS410J1K	日本高周波銅業	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	0.15C-0.4Si-0.4Mn-12Cr-Mo-Nb	JIS SUS410J1	ローラー、シャフト	WR
MAS 305J1	日本精線	ステンレスD鋼A	ステンレスD鋼A	18Cr-12Ni-0.1C	JIS SUS305J1	冷間圧造用	W
AISI 205	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-1.5Ni-14.5Mn-0.2C	AISI 205	非磁性用、シャフト、ピン	W
INS 307H	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	22Cr-7.5Ni-N	-	ばね、シャフト	W
INS 32304	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	23Cr-4Ni-0.15N	UNS S32304	耐すきま腐食鋼	W
INS 32750	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	25Cr-7Ni-4Mo-0.28N	UNS S32750	耐すきま腐食鋼	W
INS 329J3L	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	22Cr-5.5Ni-3Mo-0.15N	JIS 329J3L	耐すきま腐食鋼	W
INS 329J4L	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	25Cr-7Ni-3Mo-0.15N	JIS 329J4L	耐すきま腐食鋼	W
INS 82122	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	21Cr-2Ni-3Mn-10Cu-0.17N	UNS S82122	耐すきま腐食鋼	W
MAS 106N	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	22Cr-10Ni-6Mn-2Mo-N	-	ばね、シャフト	W
MAS 10WY	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-9.5Ni-3.5Cu-3Mn-LC	-	冷間圧造用、小ねじ、ボルト	W
MAS 126	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-13Ni-3.5Si-1.5Cu	JIS SUSXM15J1	耐応力腐食割れ鋼	W
MAS 201	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-4.5Ni-6Mn-N	JIS SUS201	一般耐食用、鉄道車輛	W
MAS 301	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-7Ni	JIS SUS301	ばね、シャフト	W
MAS 302	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-8Ni-0.1C	JIS SUS302	ばね、シャフト	W
MAS 302B	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-8Ni-2.5Si-0.1C	JIS SUS302B	耐熱用、自動車排気ガス用	W
MAS 303	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-8Ni-HS	JIS SUS303	切削部品、ボルト、ナット、シャフト	W
MAS 303Cu	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-8Ni-3Cu-HS	-	切削部品、ボルト、ナット、シャフト	W
MAS 303FM	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-8Ni-HS-Pb	-	切削部品、シャフト、精密機械部品	W
MAS 303N	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-8Ni-HS-Nb	-	切削部品、シャフト	W

材質記号	会社名	分類	種別	化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
MAS 304	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-8Ni	JIS SUS304	一般耐食用、金網、ばね、ロープ	W
MAS 304J3	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-8Ni-2Cu	JIS SUS304J3	冷間圧造用	W
MAS 304L	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-9Ni-LC	JIS SUS304L	耐食用、金網	W
MAS 304N	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-8Ni-N	JIS SUS304N1	シャフト、網ばね	W
MAS 305	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-12Ni-0.1C	JIS SUS305	冷間圧造用	W
MAS 309	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	23Cr-13Ni-0.2C	JIS SUH309	耐熱用、炉部品	W
MAS 309S	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	23Cr-13Ni-0.06C	JIS SUS309S	耐熱用、炉部品	W
MAS 30M	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	20Cr-30Ni-2.5Mo-3Cu	-	高耐食用	W
MAS 310	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	25Cr-20Ni-0.2C	JIS SUH310	耐熱用、炉部品	W
MAS 310S	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	25Cr-20Ni-0.06C	JIS SUS310S	耐熱用、コンベアネット	W
MAS 314	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	25Cr-20Ni-2Si-0.2C	-	耐熱用、コンベアネット	W
MAS 316	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-12Ni-2.5Mo	JIS SUS316	一般耐食用、金網、ばね、ロープ	W
MAS 316F	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-12Ni-2.5Mo-HS	-	切削用、時計部品	W
MAS 316F1/2	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-9.5Ni-0.7Mo-2.5Cu-HS-5e	-	切削用、時計部品	W
MAS 316J1L	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-12Ni-2Mo-2Cu-LC	JIS SUS316J1L	耐粒界腐食鋼 (SUS316)	W
MAS 316L	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-13Ni-2.5Mo-LC	JIS SUS316L	耐食用、耐粒界腐食	W
MAS 316N	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-12Ni-2.5Mo-N	JIS SUS316N	ばね、金網、ワイヤロープ	W
MAS 316Ti	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-12Ni-2.5Mo-Ti	JIS SUS316Ti	耐粒界腐食鋼 (SUS316)	W
MAS 317	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	19Cr-12Ni-3.5Mo	JIS SUS317	耐食用、染色設備材	W
MAS 317L	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	19Cr-12Ni-3.5Mo-LC	JIS SUS317L	耐粒界腐食鋼 (SUS317)	W
MAS 321	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-10Ni-Ti	JIS SUS321	即粒界腐食鋼 (SUS304)	W
MAS 330	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	16Cr-35Ni-0.1C	JIS SUH330	耐熱用、メッシュペレット	W
MAS 347	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-10Ni-Nb	JIS SUS347	耐粒界腐食鋼 (SUS304)	W
MAS 384	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	16Cr-18Ni	JIS SUS384	冷間圧造用 (重加工用)	W
MAS H30MX	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	35Ni-20Cr-2Si-Nb	JIS NCHW3	耐熱用、メッシュペレット	W
MAS NCH1	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	77Ni-20Cr	JIS NCHW1	耐熱用	W
MAS NM15K	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-15Mn-1.5Ni-HC-HN	-	非磁性、シャフト	W
MAS NM15N	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-15Mn-3Ni-Mo-N	-	非磁性、シャフト	W
MAS XM7	日本精線	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-9Ni-3.5Cu	JIS SUSXM7	冷間圧造用、小ねじ、ボルト、ナット	W
MAS 405	日本精線	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	13Cr-0.2Al	JIS SUS405	焼入用部品、タービン材	W
MAS 405M	日本精線	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	13Cr-0.4Al	-	焼入用部品、耐酸材	W
MAS 430	日本精線	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	18Cr	JIS SUS430	一般耐食用、ワイヤーーム、ねじ、家庭用機器	W
MAS 430Cu	日本精線	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	18Cr-10Cu	-	スチールウール	W

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
MAS 430F	日本精線	ステンレス鋼F	18Cr-HS	JIS SUS430F	切削部品, ボルト, ナット	W	
MAS 430LM	日本精線	ステンレス鋼F	19Cr-0.4Cu-0.4Nb-LC-LN	-	冷間圧適用, わじ, 家庭用機器	W	
MAS 434	日本精線	ステンレス鋼F	17Cr-1Mo	JIS SUS434	自動車外装用	W	
MAS 446	日本精線	ステンレス鋼F	25Cr-N-0.2C	JIS SUH446	ガラス封着用	W	
MAS FCH2	日本精線	ステンレス鋼F	19Cr-3Al	JIS SUH21, FCHW2	耐熱用, 発熱体, 金網	W	
MAS 403	日本精線	ステンレス鋼M	13Cr-LSi	JIS SUS403	タービンブレード	W	
MAS 410	日本精線	ステンレス鋼M	13Cr	JIS SUS410	一般耐食用, タッピンねじ, 刃物	W	
MAS 410F2	日本精線	ステンレス鋼M	13Cr-Pb	JIS SUS410F2	切削部品, シヤフト	W	
MAS 410M	日本精線	ステンレス鋼M	13Cr-0.09C	-	機器部品	W	
MAS 410S	日本精線	ステンレス鋼M	13Cr-0.08C	JIS SUS410S	機器部品	W	
MAS 416	日本精線	ステンレス鋼M	13Cr-HS	JIS SUS416	切削部品 (自動盛用), OA機器	W	
MAS 416FM	日本精線	ステンレス鋼M	13Cr-HS-Pb-Se	-	切削部品 (自動盛用), OA機器	W	
MAS 420F	日本精線	ステンレス鋼M	13Cr-0.3C-HS	JIS SUS420F	切削用	W	
MAS 420F2	日本精線	ステンレス鋼M	13Cr-0.3C-Pb	JIS SUS420F2	切削用	W	
MAS 420J1	日本精線	ステンレス鋼M	13Cr-0.2C	JIS SUS420J1	タービンブレード	W	
MAS 420J2	日本精線	ステンレス鋼M	13Cr-0.3C	JIS SUS420J2	シヤフト, ピン, 刃物, 釣針	W	
MAS 431	日本精線	ステンレス鋼M	16Cr-2Ni	JIS SUS431	耐食用	W	
MAS 631	日本精線	ステンレス鋼PH	17Cr-7Ni-1Al	JIS SUS631	計器部品, フッシャー, ばね	W	
MAS 631J1	日本精線	ステンレス鋼PH	17Cr-8Ni-1Al	JIS SUS631J1	耐熱ばね用	W	
MAS 185N	日本冶金工業	ステンレス鋼A	20Cr-18Ni-6Mo-0.8Cu-0.2N	JIS SUS312L, UNS S31254	化学プラント, 排煙脱硫装置, プレート式熱交換器	P, C, HS, CS	
MAS 224N	日本冶金工業	ステンレス鋼A	23Cr-22Ni-6Mo-0.25N	UNS S32050	復水器	P, C, HS, CS	
MAS 254N	日本冶金工業	ステンレス鋼A	23Cr-25Ni-5.5Mo-0.2N	JIS SUS836L, UNS S32053	食品プラント, 製塩プラント	P, C, HS, CS	
MAS 254NM	日本冶金工業	ステンレス鋼A	21Cr-24Ni-6Mo-0.2N	UNS N08367	排煙脱硫装置	P, C, HS, CS	
MAS 255	日本冶金工業	ステンレス鋼A	20Cr-24Ni-4.3Mo-1.5Cu	JIS SUS890L, UNS N08904	化学プラント	P, C, HS, CS	
MAS 255NM	日本冶金工業	ステンレス鋼A	20Cr-25Ni-6Mo-0.2N-10Cu	UNS N08926	排煙脱硫装置	P, C, HS, CS	
MAS 301	日本冶金工業	ステンレス鋼A	17Cr-7Ni	JIS SUS301, UNS S30100	ばね用, スチールベルト	P, C, HS, CS	
MAS 301L	日本冶金工業	ステンレス鋼A	17Cr-7Ni-LC	JIS SUS301L, UNS S30153	鉄道車両	P, C, HS, CS	
MAS 303AM	日本冶金工業	ステンレス鋼A	○18Cr-8Ni-0.17S	JIS SUS303, UNS S30300	精密機械部品, 快削用	P, HS	
MAS 304	日本冶金工業	ステンレス鋼A	18Cr-8Ni	JIS SUS304, UNS S30400	食品設備, 器物, 建築, 各種装置	P, C, HS, CS	
MAS 304J	日本冶金工業	ステンレス鋼A	17Cr-7Ni-2.8Cu	JIS SUS304J1	各種プレス部品	C, CS	
MAS 304L	日本冶金工業	ステンレス鋼A	18Cr-9Ni-LC	JIS SUS304L, UNS S30403	各種装置, 耐粒界腐食	P, C, HS, CS	
MAS 304HK	日本冶金工業	ステンレス鋼A	16Cr-7Ni-4Mn-1.7Cu	JIS SUS304J2	各種プレス部品	C, CS	
MAS 304NI	日本冶金工業	ステンレス鋼A	18Cr-8Ni-N	JIS SUS304NI, UNS S30451	下水道管継手	P, C, HS, CS	

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
MAS 304M2	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-8.5Ni-0.2N-0.1Nb	JIS SUS304M2, UNS S30452	高圧機器, 高強度分野	P. C. HS. CS
MAS 304SS	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-8Ni	JIS SUS304, UNS S30400	器物, 建築金物	C. CS
MAS 305	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-12Ni-0.1C	JIS SUS305, UNS S30500	VTR ガイドローラー, 非磁性用	P. C. HS. CS
MAS 309S	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	23Cr-13Ni-0.06C	JIS SUS309S, UNS S30908	高温装置, 耐酸化用	P. C. HS. CS
MAS 310S	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	25Cr-20Ni-0.06C	JIS SUS310S, UNS S31008	耐熱装置, 耐酸化用	P. C. HS. CS
MAS 316	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-12Ni-2.5Mo	JIS SUS316, UNS S31600	各種装置, 耐食用	P. C. HS. CS
MAS 316L	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-13Ni-2.5Mo-LC	JIS SUS316L, UNS S31603	各種装置, 耐粒界腐食	P. C. HS. CS
MAS 317	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	19Cr-12Ni-3.5Mo	JIS SUS317, UNS S31700	各種装置, 耐食用	P. C. HS. CS
MAS 317L	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	19Cr-12Ni-3.5Mo-LC	JIS SUS317L, UNS S31703	各種装置, 耐粒界腐食, 耐孔食	P. C. HS. CS
MAS 325N	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	27Cr-31Ni-6.5Mo-1.2Cu-0.2N	UNS N08031	化学プラント, 公害防止機器, 海洋構造物	P. C. HS. CS
MAS 335X	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	20Cr-33Ni-2.5Mo-3Cu-0.4Nb	UNS N08020	化学プラント	P. C. HS. CS
MAS 347	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	18Cr-10Ni-Nb	JIS SUS347, UNS S34700	各種装置, 耐粒界腐食	P. C. HS. CS
MAS 354N	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	23Cr-35Ni-7.5Mo-0.2N	UNS N08354	製塩プラント, 化学プラント	P. C. HS. CS
MAS 8R10	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	19Cr-10Ni-1B	-	中性子遮蔽用材, 原子力	P. HS
MAS NM15M	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-15Mo-4Ni-0.3N	-	非磁性ばね	P. C. HS. CS
MAS NM17	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	17Cr-17Mo-7.3Ni	-	服飾用金属部品, 電子部品	P. C. HS. CS
MAS XM-19	日本冶金工業	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	21Cr-12Ni-5Mo-2Mo-0.2Nb-0.2V-0.3N	UNS S20910	化学プラント, キャスク	P. C. HS. CS
MAS 329J3L	日本冶金工業	ステンレス鋼A F	ステンレス鋼A F	22Cr-5.3Ni-3.2Mo-0.16N	JIS SUS329J3L, UNS S32205, S31803	化学プラント	P. C. HS. CS
MAS 64	日本冶金工業	ステンレス鋼A F	ステンレス鋼A F	25Cr-6.5Ni-3.3Mo-0.17N	JIS SUS329J4L, UNS S32506	貯水槽, 化学プラント	P. C. HS. CS
MAS 74N	日本冶金工業	ステンレス鋼A F	ステンレス鋼A F	25Cr-7Ni-3.8Mo-0.27N	UNS S32750	海水淡水化プラント	P. C. HS. CS
MAS 75N	日本冶金工業	ステンレス鋼A F	ステンレス鋼A F	25Cr-7Ni-3.6Mo-0.6Cu-0.6W-0.27N	UNS S32760	海水淡水化プラント	P. C. HS. CS
MAS 630	日本冶金工業	ステンレス鋼P H	ステンレス鋼P H	17Cr-4Ni-4Cu-0.2Nb	JIS SUS630, UNS S17400	ばね, プレスプレート, スチールベルト	P. C. HS. CS
MAS 631	日本冶金工業	ステンレス鋼P H	ステンレス鋼P H	17Cr-7Ni-1Al	JIS SUS631, UNS S17700	ばね, ワッシャー	P. C. HS. CS
HRA50	日立金属	ステンレス鋼A	ステンレス鋼A	5Mo-13Ni-22Cr-2.3Mo-0.3N-0.2V-0.2Nb	-	ポンプ, バルブ, ケーブル, チェン, ばね	B. W. FB. FS
ZMG232L	日立金属	ステンレス鋼F	ステンレス鋼F	22Cr 系	-	SOF セパレータ用	B. W. FB. C. NC. HS. CS. FS
ATSS34	日立金属	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	14Cr-4Mo 系	-	刃物用 (カスタムナイフ材)	B. W. FB. HS. FS
HSL180	日立金属	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	0.15C-1Ni-12.5Cr-2Mo-15.5Cu 他	(AMS5933)	高強度耐食部品	B. W. C. NC. HS. CS
銀 6 (G1NG)	日立金属	ステンレス鋼M	ステンレス鋼M	0.4C-0.35Si-0.35Mn-13.5Cr-1.3Mo	-	弁用	B. W. FB. C. NC. HS. CS. FS
ASL350	日立金属	ステンレス鋼P H	ステンレス鋼P H	4Ni-16Cr 系	-	シャフトシール用ペローズ, ダイアフラム	C. NC
PSL	日立金属	ステンレス鋼P H	ステンレス鋼P H	0.04C-0.4Si-0.8Mn-4.5Ni-15.5Cr-0.7Mo-3Cu 他	JIS SUS630	高級耐食用	B. W. FB. C. NC. HS. CS. FS
PSM2	日立金属	ステンレス鋼P H	ステンレス鋼P H	0.08C-0.5Mn-7Ni-17Cr-1Al 他	JIS SUS631	弁用	B. W. FB. FS. C. NC. HS. CS. FS
13RA	不二越	マルテンサイト系ステンレス鋼	マルテンサイト系ステンレス鋼	0.65C-13.5Cr-0.2Mo-0.2V	-	刃物	HS

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
13RC	不二越	マルテンサイト系ステンレス鋼	10-13.5Cr-0.3Mo	-	刃物	HS
15R	不二越	マルテンサイト系ステンレス鋼	10-15Cr-1Mo-0.2V-1.4Co	-	刃物	HS
420J2	不二越	マルテンサイト系ステンレス鋼	0.3C-13Cr	JIS SUS420J2	刃物・ブラ型	B. WR, FS, HS, OS
440C	不二越	マルテンサイト系ステンレス鋼	10-0.5Mn-16.6Cr-0.5Mo	JIS SUS440C	高級刃物	B. WR, FS, HS, OS
PROVA-600	不二越	マルテンサイト系ステンレス鋼	非公開	JIS SUS420J2	ブラ型	B. WR, FS, HS, OS
PROVA-450	不二越	マルテンサイト系ステンレス鋼	非公開	JIS SUS420J2	ブラ型	B. WR, FS, HS, OS
FAMR2	不二越	マルテンサイト系粉末ステンレス鋼	非公開	-	高級刃物	B. WR, FS, HS, OS
PROVA-500	不二越	マルテンサイト系粉末ステンレス鋼	非公開	-	ブラ型	B. WR, FS, HS, OS
RUS420J2	理研鋼	ステンレス鋼M	0.33C-13Cr	JIS SUS420J2	シャフト	B. WR
RUS440C	理研鋼	ステンレス鋼M	1.05C-17Cr	JIS SUS440C	シャフト、ピン、ブレード、機械部品	B. FB, WR

4. 耐熱鋼

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
TMK1	神戸製鋼所	耐熱鋼M	0.14C-10.30Cr-1.5Mo-V-Nb-N	-	タービンローター	FS
TMK2	神戸製鋼所	耐熱鋼M	0.14C-10.30Cr-1.6Mo-V-Nb-N	-	タービンローター	FS
STC10	山陽特殊製鋼	耐熱鋼管F	18Cr-1Si-1Al	DIN 1.4742	レキュベレータ	ST
STC12	山陽特殊製鋼	耐熱鋼管F	24Cr-1.3Si-1.5Al	DIN 1.4762	レキュベレータ	ST
STC8	山陽特殊製鋼	耐熱鋼管F	6.5Cr-0.8Si-0.8Al	DIN 1.4713	レキュベレータ	ST
STC9	山陽特殊製鋼	耐熱鋼管F	13Cr-1.2Si-1Al	DIN 1.4724	レキュベレータ	ST
K-RA35	東北特殊鋼	耐熱鋼A	25Cr-35Ni-0.45C	ASTM HP	耐熱治具、耐熱ボルト、溶接線	B, W
K-RN53	東北特殊鋼	耐熱鋼A	21Cr-4Ni-2Nb-1W-9Mo-0.4N-0.5C	DIN X50Cr-Mn-Ni-Nb-N219	エンジンバルブ排気用	B
K-RN56	東北特殊鋼	耐熱鋼A	23Cr-8Ni-3Mo-0.3N-0.3C	SAE EV16	エンジンバルブ排気用	B
K-RN57	東北特殊鋼	耐熱鋼A	21Cr-2Ni-9Mo-0.3N-0.5C	DIN X55Cr-Mn-Ni-N208	エンジンバルブ排気用	B
KTA286	日本高周波鋼業	耐熱鋼A	0.02C-0.2Si-0.4Mn-14.5Cr-25Ni-1.2Mo-0.4V-2Ti	JIS SUH660	ディスク、ローター、ボルト	W, WR, B, FS
MAS 660	日本精線	耐熱鋼	15Cr-25Ni-1.5Mo-V-2Ti-Al-B-0.06C	JIS SUH660	耐熱用、ブレード、ボルト、シャフト	W
MAS 660	日本冶金工業	耐熱鋼	25Ni-15Cr-1Mo-2Ti-0.3V-0.2Al	JIS SUH660, UNS S66286	ディーゼルエンジン部品	P, C, HS, GS
MAS H330	日本冶金工業	耐熱鋼	35Ni-18Cr-1.2Si	UNS N08330	熱処理部品、熱処理炉部品	P, C, HS, GS
MAS H840	日本冶金工業	耐熱鋼	19Ni-20Cr-0.4Ti-0.4Al	-	シーズヒーター、熱処理部品	P, C, HS, GS
HRV3	日立金属	耐熱鋼A	0.55C-9Mo-4Ni-21Cr-0.37N	JIS SUH35	エンジンバルブ	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, GS
TAF	日立金属	耐熱鋼M	0.16C-0.45Si-0.75Mn-12Cr-0.8Mo他	-	耐熱用部品	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, GS
TAF650	日立金属	耐熱鋼M	0.1C-0.5Ni-11Cr-2.5W-2.5Co他	-	耐熱用部品	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, GS

5. 工具鋼

材質記号	会社名	分類	種類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
AKS4	愛知製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		-	冷間金型用鋼	B, FS
AUD11	愛知製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		-	プレス金型用	B, FS
AUD11X	愛知製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		-	冷間金型用鋼	B, FS
AUD15	愛知製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		-	プレス金型用	B, FS
AUD60A	愛知製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		-	熱間金型用鋼	B, FS
AUD61	愛知製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		-	熱間ダイス鋼	B, FS
AUD72	愛知製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		-	熱間ダイス鋼	B, FS
AUD91	愛知製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		-	熱間ダイス鋼	B, FS
MPH-K	愛知製鋼	合金工具鋼	非公開		-	熱間金型用鋼	B, FS
SK301	愛知製鋼	合金工具鋼	1. 05C-0. 9Mn-0. 3Cr	JIS SKS93		プレス金型用	B, FS
SKT4A	愛知製鋼	合金工具鋼	0. 57C-0. 3Si-0. 8Mn-1. 5Ni-0. 85Cr-0. 4Mo-0. 13V	-		熱間ダイス鋼	B, FS
SX105V	愛知製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		-	プレス金型用	B, FS
SXACE	愛知製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		-	冷間金型用鋼	B, FS
ASK-1100	秋山精鋼	快削炭素工具鋼	0. 95C-0. 6Mn-0. 06S-0. 2Pb	JIS SK4 (Pb)		切削用、超精密部品用	B, W
ASK-500F	秋山精鋼	快削炭素工具鋼	0. 95C-0. 65Mn-0. 06S-0. 2Pb	JIS SK4 (Pb)		切削用、精密部品、シャフト	B, W
ASK-350	秋山精鋼	合金工具鋼	1. 05C-0. 25Cr-1. 05W-0. 17V	JIS SKS21		切削工具	B, W
K440	神戸製鋼所	工具鋼	0. 4C-0. 25Si-0. 75Mn-Cr-V	-		工具	WR, B
K445	神戸製鋼所	工具鋼	0. 45C-0. 25Si-0. 75Mn-Cr-V	-		工具	WR, B
KA70	神戸製鋼所	工具鋼	0. 7C-0. 25Si-0. 75Mn-V	-		工具	WR, B
KHA30N	神戸製鋼所	窒化粉末高速工具鋼	0. 97C-4Cr-6Mo-6W-3. 5V-5Co-0. 4N	-		刃物	B, FS
KHA33N	神戸製鋼所	窒化粉末高速工具鋼	0. 97C-4Cr-6Mo-6W-3. 5V-0. 4N	-		冷間鍛造用金型	B, FS, P
KHA3VN	神戸製鋼所	窒化粉末高速工具鋼	0. 72C-4Cr-3Mo-3. 3W-3V-0. 4N	-		冷間鍛造用金型	B, FS
KAD150X	神戸製鋼所	粉末ダイス鋼	特許申請中		-	プラスチック金型	FS
KAD181	神戸製鋼所	粉末ダイス鋼	2. 25C-18Cr-2Mo-1V	-		プラスチック金型、刃物、冷間鍛造用金型	FS, P
KHA30	神戸製鋼所	粉末高速工具鋼	1. 27C-4Cr-5Mo-6W-3V-8Co	-		切削工具、冷間鍛造用金型	B, W, FS
KHA32	神戸製鋼所	粉末高速工具鋼	1. 29C-4Cr-5. 1Mo-6. 4W-3V	JIS SKH53		切削工具、冷間鍛造用金型	B, FS, P
KHA50	神戸製鋼所	粉末高速工具鋼	1. 57C-4Cr-12W-5V-5Co	JIS SKH10		切削工具	B, FS
KHA60	神戸製鋼所	粉末高速工具鋼	2. 3C-4Cr-7Mo-6. 5W-10. 5Co	-		切削工具	B, FS
KHA77	神戸製鋼所	粉末高速工具鋼	2C-4Cr-3. 2Mo-3. 5W-7V	-		冷間鍛造用金型、刃物	FS
PC55	山陽特殊製鋼	炭素工具鋼	特許申請中	JIS S55G 改良		プラスチック金型	B, FB, ST, プロック
OK3M	山陽特殊製鋼	炭素工具鋼	1C-1. 1Mn-0. 5Cr	JIS SKS93		冷間金型	B, W, FB, ST

材質記号	会社名	分類	種類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
PCM30	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	特許出願中		—	プラスチック金型	B, FB, ST
PCM40	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		—	プラスチック金型	B, FB, ST
PCM40S	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		—	プラスチック金型	B, FB, ST
QC1	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	2. 1C-0.25Si-0.4Mn-14Cr	JIS SKD1	冷間金型		B, WR, W, FB, ST
QC11	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	1. 5C-0.2Si-0.4Mn-11Cr-0.9Mo-0.25V	JIS SKD11	冷間金型, プラスチック金型		B, WR, W, FB, ST
QC2	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	1. 5C-0.3Si-0.4Mn-13Cr-1Mo-0.9V	AISI D2	冷間金型		B, WR, W, FB, ST
QC7	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		—	冷間金型	B, FB, ST
QC8	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		—	冷間金型, プラスチック金型	B, WR, W, FB, ST
QD61	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	0. 37C-1Si-0.4Mn-5Cr-1.2Mo-0.85V	JIS SKD61	熱間金型, 刃物		B, WR, W, FB, ST
QD62	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	0. 38C-1Si-0.4Mn-5Cr-1.3Mo-1.25W-0.5V	JIS SKD62	熱間金型		B, WR, W, FB, ST
QD62HC	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	0. 44C-1Si-5Cr-1.3Mo-1.25W-0.5V	—	熱間金型, ロール		B, W, FB, ST
QDA61	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	0. 37C-1Si-0.4Mn-5Cr-1.2Mo-0.5V	—	熱間金型, プラスチック金型, ダイカスト金型		B, WR, W, FB, ST
QDH	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		—	熱間金型	B, WR, W, FB, ST
QDN	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		JIS SKD61 改良	熱間金型, ダイカスト金型	B, WR, W, FB, ST
QDT	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	特許申請中		—	熱間金型	B, W, FB, ST, ブロック
QDX-HARMOTEX	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	特許出願中		—	プラスチック金型	B, FB, ST
QF3	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	特許申請中		—	冷間金型, フレームハード	B, W, FB, ST
QF5	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	特許鋼種		—	シャンク材	B, W, FB, ST
QK33	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	0. 95C-1Mn-0.75Cr-0.75W	JIS SKS3	冷間金型		B, W, FB, ST
QT41-HARMOTEX	山陽特殊製鋼	合金工具鋼	特許申請中		JIS SKT4 改良	熱間金型, 刃物	B, WR, W, FB, ST
QH51	山陽特殊製鋼	高速度工具鋼	0. 85C-4.2Cr-5Mo-6.1W-1.9V	JIS SKH51	各種金型, 切削工具		B, WR, W, FB, ST
QHZ	山陽特殊製鋼	高速度工具鋼	特許鋼種		—	熱間金型	B, W, FB, ST
SPC5	山陽特殊製鋼	高速度工具鋼	2. 2C-18Cr-Mo-V	—	各種金型, 切削工具, 粉末ハイス		B, ST, PM, クラッド
SPN23	山陽特殊製鋼	高速度工具鋼	1. 3C-4.2Cr-5Mo-6W-3V	—	各種金型, 切削工具, 粉末ハイス		B, ST, PM, クラッド
SPN30	山陽特殊製鋼	高速度工具鋼	1. 3C-4Cr-5Mo-6W-3V-8Co	—	各種金型, 切削工具, 粉末ハイス		B, ST, PM, クラッド
SPN60	山陽特殊製鋼	高速度工具鋼	2. 3C-4Cr-7Mo-6.5W-6.5V-10Co	—	各種金型, 切削工具, 粉末ハイス		B, ST, PM, クラッド
SPNR8	山陽特殊製鋼	高速度工具鋼	特許鋼種		—	各種金型, 切削工具, 粉末ハイス	B, ST, PM, クラッド
SPNX4N	山陽特殊製鋼	高速度工具鋼	特許出願中		—	各種金型, 切削工具, 粉末ハイス	B, ST, PM, クラッド
SK35*SH	JFEスチール	工具鋼	0. 95C	JIS SK35 (SK5)	工具 等		C, HS, CS
SK4F	下村特殊精工	炭素工具鋼	○ 0. 95C-0.7Mn-0.2Pb	JIS SK95	切削用, 精密挿入部品		B, W
DC53	下村特殊精工	合金工具鋼	特許鋼種		—	冷間ダイス鋼	B
DHA1	下村特殊精工	合金工具鋼	0. 37C-1Si-5Cr-1.25Mo-1V	JIS SKD61	熱間ダイス鋼		B
G031	下村特殊精工	合金工具鋼	1C-1.05Mn-1Cr-1.25W	JIS SKS31	冷間金型用		B

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
KM1	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.92C-0.85Mn	—	冷間用	B
YK1	大同特殊鋼	炭素工具鋼	1.4C	JIS SK1, AISI W1	水焼入用	B, P
YK1R	大同特殊鋼	炭素工具鋼	1.4C-0.35Cr	JIS SKS8	冷間用	B
YK2	大同特殊鋼	炭素工具鋼	1.2C	JIS SK2, AISI W1	水焼入用	B, P
YK20	大同特殊鋼	炭素工具鋼	1.2C-0.95Mn-0.4Cr	—	冷間用	B
YK3	大同特殊鋼	炭素工具鋼	1.05C	JIS SK3, AISI W1	水焼入用	B, P, NC
YK30	大同特殊鋼	炭素工具鋼	1.05C-0.4Si-1Mn-0.5Cr	JIS SKS93	油焼入用	B, FS, P
YK3V	大同特殊鋼	炭素工具鋼	1.05C-0.17V	JIS SKS43	冷間用	B
YK4	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.95C	JIS SK4, AISI W1	水焼入用	B, P, WR, NC
YK40	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.95C-0.4Si-1Mn-0.5Cr	JIS SKS94	油焼入用	B, FS, P
YK4F	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.95C-Pb-S	—	水焼入用	B, P, WR
YK4R	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.98C-0.25Si-0.42Mn-0.15Cr	—	冷間用	B
YK4V	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.95C-0.17V	—	冷間用	B
YK5	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.85C	JIS SK5, AISI W1	水焼入用	B, P, NC
YK50	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.85C-0.4Si-1Mn-0.5Cr	JIS SKS95	油焼入用	P, NC
YK5V	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.85C-0.17V	—	冷間用	B
YK6	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.75C	JIS SK6, AISI W1	水焼入用	B, P, NC
YK60	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.75C-0.95Mn-0.4Cr	—	冷間用	B
YK7	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.65C	JIS SK7, AISI W1	水焼入用	B, P, NC
YK70	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.65C-1.05Mn-0.4Cr	—	冷間用	B
YK7V	大同特殊鋼	炭素工具鋼	0.67C-0.75Mn-0.15V	—	冷間用	B
D10R	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.3C-8.7Cr-0.4Mo-0.3V	—	冷間用	B, FS
D15RV	大同特殊鋼	合金工具鋼	2.25C-0.45Si-13.5Cr-0.5V	—	冷間用	B, FS
D3R	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.87C-0.65Si-0.37Mn-2.25Cr-0.4Mo-0.15V	—	冷間用	B, FS
D4R	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.97C-4.2Cr	—	冷間用	B, FS
D8RW	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.55C-1Si-7.2Cr-7.2W	—	冷間用	B, FS
D9R	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.35C-8.5Cr-0.42Mo-0.25V	—	冷間用	B, FS
DC1	大同特殊鋼	合金工具鋼	2.1C-13.5Cr	JIS SKD1, AISI D3	冷間ダイス鋼	B, FS, P
DC11	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.5C-12Cr-1Mo-0.35V	JIS SKD11, AISI D2	冷間ダイス鋼	B, FS, P
DC12	大同特殊鋼	合金工具鋼	1C-0.75Mn-5Cr-1Mo-0.35V	JIS SKD12, AISI A2	冷間ダイス鋼	B, FS, P
DC3	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.55C-0.3Si-0.4Mn-12Cr-1Mo-1V	—	冷間ダイス鋼	B, FS, P
DC4	大同特殊鋼	合金工具鋼	2.4C-0.4Si-0.7Mn-5.5Cr-1Mo-1.3W-4.5V	—	冷間ダイス鋼	B, FS, P
DC5	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.5C-0.3Si-0.4Mn-12Cr-1Mo-0.4V-3.5Co	AISI D5	冷間ダイス鋼	B, FS, P

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
D651	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.65C-1Si-0.5Mn-3Cr-2Mo-0.3V	-	冷間ダイス鋼	B, FS, P
D652	大同特殊鋼	合金工具鋼		特許出願中	-	冷間ダイス鋼	B, P, FS
D653	大同特殊鋼	合金工具鋼		特許出願中	-	冷間ダイス鋼	B, P, FS
D67	大同特殊鋼	合金工具鋼		2.35C-0.4Si-0.4Mn-12.5Cr-1Mo-4.1V	AISI D7	冷間ダイス鋼	B, FS, P
D68	大同特殊鋼	合金工具鋼		2.1C-0.3Si-0.4Mn-12.5Cr-0.8W	-	冷間ダイス鋼	B, FS, P
DOMX	大同特殊鋼	合金工具鋼		未公開	-	冷間ダイス鋼	B, P, FS
DH21	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.39C-5Cr-2Mo-1V	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH22	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.5C-0.9Si-0.4Mn-0.5Cr-0.2V	-	溶接シャック用熱間用	B, P
DH23	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.5C-1.1Si-1.1Mn-3Cr-0.95Mo-0.45V	-	溶接シャック用熱間用	B, P
DH2F	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.38C-1Si-0.7Mn-5.3Cr-1.4Mo-1V-0.13S-特殊元素	-	プラスチック金型用熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH31	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.34C-0.6Mn-0.55Cr-3Mo-0.95V	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH31-EX	大同特殊鋼	合金工具鋼		未公開	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH31-S	大同特殊鋼	合金工具鋼		未公開	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH32	大同特殊鋼	合金工具鋼		特許出願中	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH33	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.37C-0.6Mn-5.35Cr-2.25Mo-1.15V	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH4	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.3C-2.5Cr-5.5W-0.4V	JIS SKD4	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH41	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.4C-4.35Cr-0.4Mo-4.15W-1.95V-4.15Co	JIS SKD8, AISI H19	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH42	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.41C-0.3Si-0.3Mn-3.5Cr-1.5Mo-2.1W-1V-2Co	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH5	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.3C-2.5Cr-9.5W-0.4V	JIS SKD5, AISI H21	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH6	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.37C-1Si-5Cr-1.25Mo-0.4V-0.13S-特殊元素	JIS SKD6, AISI H11	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH60	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.54C-1.1Ni-3.3Cr-5.05Mo-0.5V	-	熱間ダイス鋼	B, FS
DH62	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.37C-1Si-5Cr-1.25Mo-1.25W-0.8V	JIS SKD62, AISI H12	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH71	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.4C-3Cr-2Mo-1V	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH72	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.3C-3Cr-2.75Mo-0.55V	JIS SKD7, AISI H10	熱間ダイス鋼	B, FS
DH73	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.3C-0.4Si-0.5Mn-3Cr-3Mo-0.5V-3Co	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH74	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.43C-0.3Si-0.8Mn-3Cr-3Mo-0.4V-3Co	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DH75	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.19C-0.27Si-3.25Ni-3.25Mo	-	熱間ダイス鋼	B
DH76	大同特殊鋼	合金工具鋼		特許申請中	-	鍛造型用鋼	B, FS, P
DHA	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.39C-1.1Si-0.4Mn-5Cr-1.2Mo-0.6V	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DHA1	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.37C-1Si-5Cr-1.25Mo-1V	JIS SKD61, AISI H13	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DHA-Thermo	大同特殊鋼	合金工具鋼		未公開	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P
DHA-WORLD	大同特殊鋼	合金工具鋼		未公開	-	熱間ダイス鋼	B, FS, P

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
DPS400	大同特殊鋼	合金工具鋼	2C-13.5Cr-1Mo-1V	-	冷間用	B
F1RV	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.52C-0.7Mn-1Cr-0.2V	-	熱間用	B, FS
F2NF	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.52C-0.2Si-0.9Mn-1.95Ni-1.05Cr-0.3Mo-S	-	切削用	B, FS
F2NRF	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.55C-0.8Mn-1.75Ni-0.85Cr-0.35Mo-0.15V-S	-	熱間用	B, FS
F2RF	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.47C-1Mn-1.75Cr-0.25Mo-S	-	熱間用	B, FS
F2RV	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.75C-0.2Si-1Mn-1.4Cr-0.17V	-	熱間用	B, FS
F3NV	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.55C-0.25Si-0.8Mn-2.25Ni-1Cr-0.45Mo-0.14V	-	熱間用	B, FS
F3RV	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.55C-0.85Si-0.7Mn-3Cr-0.5Mo-0.2V	-	熱間用	B, FS
G1R	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.95C-1.05Mn-0.45Cr-0.25Mo	-	冷間用	B
G1RM	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.85C-2Mn-1Cr-1.35Mo-0.15V	-	冷間用	B, FS
G1WV	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.95C-1.05Mn-0.75Cr-0.75W-0.2V	-	冷間用	B, FS
G2N	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.55C-0.2Si-0.65Mn-1.6Ni-0.65Cr-0.55W	-	冷間用	B, FS
G2R	大同特殊鋼	合金工具鋼	1C-1.4Cr	-	冷間用	B, FS
G2RM	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.83C-0.2Si-0.42Mn-1.75Cr-0.3Mo-0.15V	-	切削用	B
G2W	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.97C-1.05Mn-1Cr-1.25W	JIS SKS31	冷間用	B, FS
G6RL	大同特殊鋼	合金工具鋼	LC-5Cr-0.9Mo-0.3V	-	冷間用	B
GF3	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.55C-0.8Mn-0.45Ni-1.05Cr-0.4Mo	JIS SKT3, AISI 66	鍛造型用鋼	B, P
GF4	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.55C-0.8Mn-1.65Ni-0.85Cr-0.35Mo	JIS SKT4, AISI 6F2	鍛造型用鋼	B, P
GF78	大同特殊鋼	合金工具鋼	特許申請中	-	鍛造型用鋼	FS
GFA	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.55C-0.2Si-1Mn-1.65Ni-1.1Cr-0.5Mo-0.13V	JIS SKT4Mod	鍛造型用鋼	FS
GM11	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.25C-0.35Cr-3.5W-0.2V	JIS SKS11, AISI F2	切削工具用	B, P
GM2	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.05C-0.75Cr-1.25W	JIS SKS2	切削工具用	B, P
GM21	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.05C-0.35Cr-0.75W-0.18V	JIS SKS21	切削工具用	B, P
GM5	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.8C-1Ni-0.35Cr	JIS SKS5	切削工具用	B, P
GM51	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.8C-1.65Ni-0.35Cr	JIS SKS51, AISI L6	切削工具用	B, P
GM7	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.15C-0.35Cr-2.25W	JIS SKS7, AISI 07	切削工具用	B, P
GM71	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.15C-0.3Si-0.4Mn-0.4Cr-1W-0.2V	JIS SKS21Mod	切削工具用	B, P
GM8	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.4C-0.35Cr	JIS SKS8	切削工具用	B, P
G02F	大同特殊鋼	合金工具鋼	1C-0.25Si-1.4Cr-Pb	-	冷間金型用	B, FS, P
G03	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.95C-1Mn-0.75Cr-0.75W	JIS SKS3	冷間金型用	B, FS, P
G031	大同特殊鋼	合金工具鋼	1C-1.05Mn-1Cr-1.25W	JIS SKS31, AISI 01	冷間金型用	B, P
G04	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.85C-0.3Si-2Mn-1Cr-1.4Mo	-	冷間金型用	B, FS, P
G040F	大同特殊鋼	合金工具鋼	Cr-Mo-V系プレハードン鋼	-	冷間金型用	B, FS, P

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
G05	大同特殊鋼	合金工具鋼	特許申請中	-	冷間金型用	FS, P
G0A	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.95C-0.3Si-1.1Mn-0.85Cr-0.7W-特殊元素	-	冷間金型用	B, FS, P
G01	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.05C-0.2V-Si-Mn	JIS SKS43Mod	耐衝撃用	B, P
G02	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.43C-0.3Si-0.5Mn-3Ni-1.3Cr-0.3Mo	-	耐衝撃用	B, P
G03	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.53C-0.3Si-0.5Mn-3Ni-1.3Cr-0.3Mo	-	耐衝撃用	B, P
G03V	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.05C-0.18V	JIS SKS43, A1S1 W2	耐衝撃用	B, P
G04	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.5C-0.75Cr-0.75W	JIS SKS4	耐衝撃用	B, P
G041	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.4C-1.25Cr-3W	JIS SKS41, A1S1 S1	耐衝撃用	B, P
G05	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.6C-1.4Si-0.8Mn-0.7Cr-0.3Mo-0.3W-0.3V	-	耐衝撃用	B, P
G05V	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.85C-0.18V	JIS SKS44, A1S1 W2	耐衝撃用	B, P
H10RMW	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.45C-0.8Si-0.9Cr-1.75Mo-1.25W-0.3V	-	熱間用	B, FS
H10WRK	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.32C-2.5Cr-2.5Co-9.5W-0.4V	-	熱間用	B, FS
H11WR	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.2C-0.3Mn-0.7Ni-3Cr-10W-0.42V	-	熱間用	B, FS
H14RK	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.3C-13Cr-5Co-0.15V	-	熱間用	B, FS
H20RK	大同特殊鋼	合金工具鋼	特許申請中	-	ガラス成形金型用鋼	B, FS
H2N	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.55C-0.25Si-0.75Mn-1.8Ni-0.8Cr-0.22Mo	-	熱間用	B, FS
H2R	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.55C-0.7Mn-1Ni-2Cr-0.8Mo-0.42V	-	熱間用	B, FS
H4R	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.7C-1.05Si-0.62Mn-3.25Cr-0.25V	-	熱間用	B, FS
H4RM	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.4C-1Si-3.25Cr-2.5Mo-0.4V	-	熱間用	B, FS
H5N	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.42C-0.2Si-4.25Ni-1.4Cr-1W	-	熱間用	B, FS
H5RVF	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.38C-0.25Si-0.8Mn-5Cr-1.1Mo-0.62V-S-Se	-	熱間用	B, FS
H6R	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.3C-1Si-5Cr-1.5Mo-0.3V	-	熱間用	B, FS
H6RC	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.45C-1Si-5Cr-1.5Mo-0.3V	-	熱間用	B, FS
H7RMK	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.34C-2Mn-7Cr-3.4Mo-1.3V-1.8Co	-	熱間用	B, FS
H8RM	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.24C-7.5Cr-1Mo-0.3V	-	熱間用	B, FS
H9R	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.62C-8.25Cr-0.4Mo-0.35V	-	熱間用	B, FS
H9RMW	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.65C-0.8Si-0.75Ni-8.25Cr-1.25Mo-0.3V	-	熱間用	B, FS
H9RMW	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.5C-1Si-8.5Cr-1.75Mo-1.25W-0.35V	-	熱間用	B, FS
H9RNW	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.67C-1Si-1.5Ni-8Cr-1.4Mo-1V	-	熱間用	B, FS
H9W	大同特殊鋼	合金工具鋼	0.3C-0.25Si-2.5Cr-8.5W-0.4V	-	熱間用	B, FS
M6W	大同特殊鋼	合金工具鋼	1.3C-1.55Cr-0.22Mo-5W-0.45V	-	切削用	B
NAK101	大同特殊鋼	合金工具鋼	特許申請中	JIS SUS630 改良	プラスチック金型用	B, FS

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
NAK55	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.15C-0.3Si-1.5Mn-3Ni-0.3Cr-0.3Mo-1Al-1Cu-Mn	-	プラスチック金型用	B, FS, P
NAK80	大同特殊鋼	合金工具鋼		特許申請中	-	プラスチック金型用	B, FS, P
PD104	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.85C-2Mn-1Cr-1.35Mo	-	プラスチック金型用	B
PD555	大同特殊鋼	合金工具鋼		特許申請中	JIS SUS420J2 改良	プラスチック金型用	B, FS, P
PD613	大同特殊鋼	合金工具鋼		特許申請中	JIS SKD11 改良	プラスチック金型用	B, FS, P
PS1	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.55C-0.2Si-0.9Mn	JIS S55C 改良	プラスチック金型用	FS, P
PS3	大同特殊鋼	合金工具鋼		0.45C-0.2Si-0.9Mn-1.1Cr-0.25Mo	-	プラスチック金型用	B, FS, P
PS4	大同特殊鋼	合金工具鋼		LC-0.1V	-	冷間用	B, FS
PS5	大同特殊鋼	合金工具鋼		特許申請中	-	プラスチック金型用	B, FS, P
PX5	大同特殊鋼	合金工具鋼		特許申請中	-	プラスチック金型用	FS
PXA30	大同特殊鋼	合金工具鋼		未公開	-	プラスチック金型用	B, FS, P
DEX20	大同特殊鋼	高速度工具鋼		1.3C-4Cr-5Mo-6.5W-3V	-	プレス金型, 刃物, ドリル, タップ	B, P, FS
DEX40	大同特殊鋼	高速度工具鋼		1.3C-4Cr-5Mo-6.5W-3V-8Co	-	ブローチ, エンドミル	B, P, FS
DEX60	大同特殊鋼	高速度工具鋼		1.7C-4Cr-2Mo-15W-5V-8Co	-	ホブ, エンドミル	B, P, FS
DEX70	大同特殊鋼	高速度工具鋼		1.87C-4.15Cr-4.5Mo-14W-5V-10Co	-	ホブ, エンドミル	B, P, FS
DEX80	大同特殊鋼	高速度工具鋼		2.1C-4Cr-6Mo-14W-5.5V-12Co	-	ホブ, エンドミル	B, P, FS
DRM1	大同特殊鋼	高速度工具鋼		未公開	-	プレス金型用パンチ・ダイ	B, P, FS
DRM2	大同特殊鋼	高速度工具鋼		未公開	-	プレス金型用パンチ・ダイ	B, P, FS
DRM3	大同特殊鋼	高速度工具鋼		未公開	-	プレス金型用パンチ・ダイ	B, P, FS
MH24	大同特殊鋼	高速度工具鋼		0.68C-0.3Si-0.3Mn-4.2Cr-5Mo-6W-1.4V	-	トリミングダイス, タップ	B, P, FS
MH25	大同特殊鋼	高速度工具鋼		0.55C-4.55Cr-4Mo-2W-1V	-	タップ	B
MH41	大同特殊鋼	高速度工具鋼		1.1C-0.3Si-0.3Mn-4.2Cr-3.7Mo-7W-2V-5Co	AISI M41	バイト, エンドミル	B, P, FS
MH51	大同特殊鋼	高速度工具鋼		0.85C-4.15Cr-5Mo-6.1W-1.9V	JIS SKH51, AISI M2	ドリル, タップ	B, P, FS
MH52	大同特殊鋼	高速度工具鋼		1.05C-4.15Cr-5.5Mo-6.1W-2.55V	JIS SKH52, AISI M3-1	タップ	B, P, FS
MH53	大同特殊鋼	高速度工具鋼		1.18C-4.15Cr-4.95Mo-6W-3.05V	JIS SKH53, AISI M3-2	タップ	B, P, FS
MH55	大同特殊鋼	高速度工具鋼		0.9C-4.15Cr-4.95Mo-6W-1.95V-5Co	JIS SKH55, AISI M35	ホブ, ブローチ	B, P, FS
MH56	大同特殊鋼	高速度工具鋼		0.9C-4.15Cr-4.95Mo-6W-1.95V-8Co	JIS SKH56, AISI M36	ホブ, ブローチ	B, P, FS
MH57	大同特殊鋼	高速度工具鋼		1.28C-4.15Cr-3.5Mo-10W-3.35V-10Co	JIS SKH57	バイト, エンドミル	B, P, FS
MH59	大同特殊鋼	高速度工具鋼		1.08C-4Cr-9.5Mo-1.55W-1.15V-8Co	JIS SKH59, AISI M42	バイト, エンドミル	B, P, FS
MH62	大同特殊鋼	高速度工具鋼		1.07C-0.3Si-0.3Mn-4.2Cr-5Mo-6W-2.5V-5Co	-	ホブ, フライスカッター	B, P, FS
MH64	大同特殊鋼	高速度工具鋼		1.1C-0.3Si-0.3Mn-4.2Cr-9Mo-2.5W-1.9V-8Co	-	エンドミル, ホブ	B, P, FS
MH7	大同特殊鋼	高速度工具鋼		1C-4Cr-9Mo-1.8W-1.95V	JIS SKH58, AISI M7	タップ	B, P, FS

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
MH8	大同特殊鋼	高速工具鋼		1.2C-0.3Si-0.3Mn-4.3Cr-5.5Mo-7.5W-3V-12.5Co	-	バイト, エンドミル	B, P, FS
MH85	大同特殊鋼	高速工具鋼		特許出願中	-	プレス金型用パンチ・ダイ	B, P, FS
VH10	大同特殊鋼	高速工具鋼		1.53C-4.15Cr-12W-5V-5Co	JIS SKH10, AISI T15	ホブ, バイト	B, P, FS
VH54	大同特殊鋼	高速工具鋼		1.33C-4.15Cr-5Mo-5.9W-5.2V	JIS SKH54	ホブ, バイト	B, P, FS
WH2	大同特殊鋼	高速工具鋼		0.78C-4.15Cr-18W-1V	JIS SKH2, AISI T1	カッター, ドリル	B, P, FS
WH3	大同特殊鋼	高速工具鋼		0.78C-4.15Cr-18W-1V-5Co	JIS SKH3, AISI T4	カッター, バイト, プローチ, ホブ	B, P, FS
WH3M	大同特殊鋼	高速工具鋼		0.8C-0.3Si-0.3Mn-4.2Cr-0.8Mo-18W-1.6V-5Co	-	カッター, バイト, プローチ, ホブ	B, P, FS
WH4	大同特殊鋼	高速工具鋼		0.78C-4.15Cr-18W-1.25V-10Co	JIS SKH4, AISI T5	カッター, バイト, プローチ, ホブ	B, P, FS
WH5	大同特殊鋼	高速工具鋼		0.3C-4.15Cr-19.5W-1.25V-16.5Co	JIS SKH5	完成バイト	B, P, FS
MKS1	日新製鋼	合金工具鋼		1.00C-0.24Si-0.47Mn-1.00Ni-0.38Cr-0.13Mo-0.15V	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS32	日新製鋼	合金工具鋼		0.8C-0.25Si-0.4Mn-2.25Ni-0.2Cr	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS36	日新製鋼	合金工具鋼		0.9C-0.25Si-0.5Mn-0.55Ni-0.35Cr	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS37	日新製鋼	合金工具鋼		0.9C-0.25Si-0.4Mn-1Ni-0.35Cr	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS39	日新製鋼	合金工具鋼		1.15C-0.25Si-0.4Mn-1Ni-0.35Cr	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS41	日新製鋼	合金工具鋼		0.8C-0.25Si-0.4Mn-1.65Ni-0.35Cr-0.25V	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS49	日新製鋼	合金工具鋼		0.95C-0.25Si-0.4Mn-0.3Cr	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS52	日新製鋼	合金工具鋼		0.97C-0.25Si-0.75Mn-0.3Cr	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS56	日新製鋼	合金工具鋼		1.2C-0.25Si-0.4Mn-0.35Cr	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS59	日新製鋼	合金工具鋼		0.85C-0.25Si-0.9Mn-0.5Cr	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS60	日新製鋼	合金工具鋼		0.84C-0.25Si-0.4Mn-0.5Cr-0.3V	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS62	日新製鋼	合金工具鋼		0.62C-0.25Si-0.75Mn-0.95Ni-0.2	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS80	日新製鋼	合金工具鋼		0.85C-0.25Si-0.40Mn-0.15Cr-0.20Mo	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
MKS85	日新製鋼	合金工具鋼		0.80C-0.23Si-0.45Mn-0.40Cr-0.15Mo-0.15V	-	帯鋸, 丸鋸, 各種刃物類	HS, OS, P, C, NC
GHX	日本高周波鋼業	合金工具鋼		特許申請中	-	プラスチック用金型	FB
K3M	日本高周波鋼業	合金工具鋼		1.1C-0.2Si-0.9Mn-0.4Cr	JIS SKS93	冷間工具	B, W, FR, FB
KAP1	日本高周波鋼業	合金工具鋼		○Cr-Mo-V-Ni-Al-S系	-	プラスチック用金型	B, FR, FB
KAP2	日本高周波鋼業	合金工具鋼		Cr-Mo-V-Ni-Al系	-	プラスチック用金型	FR, FB
KD1	日本高周波鋼業	合金工具鋼		2.1C-0.2Si-0.5Mn-13.5Cr-V	JIS SKD1	冷間工具	FR
KD11	日本高周波鋼業	合金工具鋼		1.5C-0.2Si-0.4Mn-11.5Cr-1Mo-0.4V	JIS SKD11	冷間工具, 刃物, ロール, 金型	B, W, FR, FB
KD11MAX	日本高周波鋼業	合金工具鋼		特許鋼種	-	冷間工具, 刃物, ロール, 金型	B, W, FR, FB
KD11S	日本高周波鋼業	合金工具鋼		○特許鋼種	-	冷間工具, 刃物, ロール, 金型	B, W, FR, FB
KD11V	日本高周波鋼業	合金工具鋼		1.5C-0.2Si-0.4Mn-12Cr-1Mo-1V	-	冷間工具, ロール, 金型	B, W, FR, FB

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
KD12	日本高周波銅業	合金工具鋼	1C-0.3Si-0.8Mn-5Cr-1Mo-0.4V	JIS SKD12	冷間工具	B.W.FR,FB
KD21	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V系	-	冷間工具, 金型	B.FR,FB
KD22	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-W-V系	-	冷間工具, 刃物	B.FR
KD23	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-W-V系	-	冷間工具, 金型, 刃物	B.FR
KD24	日本高周波銅業	合金工具鋼	0.5C-0.9Si-0.35Mn-8.5Cr-1.75Mo-1.25W-0.3V	-	刃物	B.FR
KD25	日本高周波銅業	合金工具鋼	1.3C-0.3Si-0.45Mn-8.5Cr-0.8Mo-0.35V	-	刃物	B.FR
KD31	日本高周波銅業	合金工具鋼	0.5C-0.3Si-0.3Mn-1.7Cr-0.7Mo-0.3V-4Ni	-	刃物	B.FR
KD5	日本高周波銅業	合金工具鋼	0.3C-0.2Si-0.4Mn-2.5Cr-9.5W-0.4V	JIS SKD5	熱間押出工具	FR
KD6	日本高周波銅業	合金工具鋼	0.4C-1Si-0.3Mn-5Cr-1.25Mo-0.4V	JIS SKD6	熱間押出工具	FR
KDA	日本高周波銅業	合金工具鋼	0.4C-1Si-0.4Mn-5Cr-1.25Mo-0.8V	JIS SKD61	熱間押出工具, ダイカスト型	B.W.FR,FB
KDA1	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V系	-	熱間押出工具, 鍛造型, ダイカスト型	B.FR
KDA2	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V-Ni系	-	熱間押出工具, ダイカスト型	B.FR
KDA3	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-W-V-Co-Ni系	-	熱間押出工具, ダイカスト型	B.FR
KDA4	日本高周波銅業	合金工具鋼	0.5C-0.9Si-0.4Mn-5Cr-1.5Mo-0.85V-1.25Ni	AISI A9	刃物	B.FR
KDA5	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V系	-	熱間押出工具, 鍛造型	B.FR
KDB	日本高周波銅業	合金工具鋼	0.4C-1Si-0.3Mn-5Cr-1.4Mo-1.5W-0.45V	JIS SKD62	熱間押出工具, 鍛造型	B.FR
KDB1	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V-W系	-	冷間ロール	B.FR
KDF	日本高周波銅業	合金工具鋼	0.4C-0.2Si-0.3Mn-4Cr-0.4Mo-4.5W-2V-4.25Co	JIS SKD8	押出工具	FR
KDF2	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V-W-Ni系	-	低圧鍛造金型	FR
KDH1	日本高周波銅業	合金工具鋼	0.35C-0.3Si-0.3Mn-3Cr-3Mo-0.5V	JIS SKD7	熱間押出工具, 鍛造型	FR
KDH2	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-W-V-Co-Ni系	-	熱間押出工具, 鍛造型	FR
KDH3	日本高周波銅業	合金工具鋼	0.3C-0.2Si-0.3Mn-3Cr-2.8Mo-0.45V-3Co	-	熱間押出工具, 鍛造型	FR
KDHM	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V-W系	-	熱間押出工具, 鍛造型	B.FR
KDM5	日本高周波銅業	合金工具鋼	0.8C-0.2Si-0.3Mn-4Cr-4.25Mo-0.9V	AISI M50	冷間工具, 軸受	W.B
KDMV	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V系	-	冷間工具, 金型	FR,B
KD01	日本高周波銅業	合金工具鋼	1.5C-0.45Si-0.3Mn-12Cr-1Mo-0.35V-2.5Co	AISI D5	冷間工具, ロール	FR
KD02	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V-Co系	-	冷間工具, ロール	FR,B
KD03	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V-Co系	-	冷間工具, ロール	FR,B
KDW	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V-Ni系	-	熱間鍛造型	FR
KDW1	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V-W-Co系	-	温間・熱間鍛造型	FR
KDW2	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V-Co系	-	冷間・温間金型	B.FR
KDW3	日本高周波銅業	合金工具鋼	Cr-Mo-V-W-Ni系	-	冷間・温間金型	FR
KPW1	日本高周波銅業	合金工具鋼	0.55C-0.25Si-0.9Mn-0.1Cr	JIS S55C	プラスチック用金型	FR

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
KPM30	日本高周波銅業	合金工具鋼		Cr-Mo-V系	-	プラスチック用金型	FR, FB
KP56	日本高周波銅業	合金工具鋼		Cr-Mo-V-Co系	-	耐食・耐摩耗部品	B, FR
KR0X	日本高周波銅業	合金工具鋼		Cr-Mo-V系	-	冷間金型	FB
KRT3	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.8C-0.2Si-0.3Mn-1.8Cr-0.3Mo-0.2V	-	冷間ローレル	B, FR
KRT5	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.9C-0.7Si-0.5Mn-2.7Cr-0.4Mo-0.15V	-	冷間ローレル	B, FR
KRT7	日本高周波銅業	合金工具鋼		1.1C-0.2Si-0.5Mn-2.7Cr-0.4Mo-0.2V	-	冷間ローレル	B, FR
KS11	日本高周波銅業	合金工具鋼		1.2C-0.2Si-0.3Mn-0.3Cr-3.5W-0.2V	JIS SKS11	冷間工具	B, W
KS2	日本高周波銅業	合金工具鋼		1C-0.2Si-0.5Mn-0.7Cr-1.2W	JIS SKS2	冷間工具	B, W
KS21	日本高周波銅業	合金工具鋼		1C-0.2Si-0.3Mn-0.3Cr-0.7W-0.2V	JIS SKS21	冷間工具	B, W
KS3	日本高周波銅業	合金工具鋼		1C-0.2Si-1Mn-0.75Cr-0.75W	JIS SKS3	冷間工具	B, W, FR, FB
KS31	日本高周波銅業	合金工具鋼		1C-0.2Si-1Mn-0.6Cr-1.25W	JIS SKS31	冷間工具	B, W, FR
KS4	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.5C-0.2Si-0.3Mn-0.75Cr-0.75W	JIS SKS4	耐衝撃工具	B, W
KS41	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.4C-0.2Si-0.3Mn-1.25Cr-3W	JIS SKS4	耐衝撃工具	B, W
KS43	日本高周波銅業	合金工具鋼		1.1C-0.2Si-0.2Mn-0.2V	JIS SKS43	耐衝撃工具	B, W
KS44	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.85C-0.2Si-0.2Mn-0.2V	JIS SKS44	耐衝撃工具	B, W
KS5	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.8C-0.2Si-0.3Mn-0.3Cr-1Ni	JIS SKS5	冷間工具	B, W
KS51	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.8C-0.2Si-0.3Mn-0.3Cr-1.7Ni	JIS SKS51	冷間工具	B, W
KS7	日本高周波銅業	合金工具鋼		1C-0.2Si-0.3Mn-0.3Cr-2.2W	JIS SKS7	冷間工具	B, W
KS8	日本高周波銅業	合金工具鋼		1.2C-0.2Si-0.3Mn-0.3Cr	JIS SKS8	冷間工具	B, W
KS94	日本高周波銅業	合金工具鋼		1C-0.2Si-0.9Mn-0.4Cr	JIS SKS94	冷間工具	B, W, FR
KS95	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.9C-0.2Si-0.9Mn-0.4Cr	JIS SKS95	冷間工具	B, W, FR
KSA	日本高周波銅業	合金工具鋼		1C-0.2Si-0.3Mn-0.3Cr-1.1W-0.2V	-	冷間工具	B, W
KSD32	日本高周波銅業	合金工具鋼		Cr-Mo-V系	-	切削工具	B
KSP1	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.4C-14Cr-Mo	-	プラスチック用金型	FR, FB
KSP2	日本高周波銅業	合金工具鋼		1C-14Cr-Mo-V	-	プラスチック用金型	FR, FB
KSP3	日本高周波銅業	合金工具鋼		1C-0.3Si-0.4Mn-17Cr-0.4Mo	JIS SUS440C	プラスチック用金型	FR, FB
KT4	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.5C-0.2Si-0.8Mn-0.8Cr-0.4Mo-0.01V-1.6Ni	JIS SKT4	熱間鍛造型	FR
KTV	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.5C-0.2Si-0.8Mn-1.2Cr-0.4Mo-0.2V-1.6Ni	-	熱間押出工具, 鍛造型	B, FR
KTV5	日本高周波銅業	合金工具鋼		Cr-Mo-V-Ni系	-	耐衝撃工具	B, FR
MFA	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.4C-1Si-0.3Mn-5Cr-1.25Mo-0.8V	JIS SKD61	ダイカスト型	FR, FB
MFA-H	日本高周波銅業	合金工具鋼		0.4C-1Si-0.3Mn-5Cr-1.25Mo-0.8V	JIS SKD61	ダイカスト型	FR
MFA-K	日本高周波銅業	合金工具鋼		Cr-Mo-V系	-	ダイカスト型	FR
MFA-KH	日本高周波銅業	合金工具鋼		Cr-Mo-V系	-	ダイカスト型	FR

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
NMS1	日本高周波銅業	合金工具鋼	合金工具鋼	Mn-Cr-Ni-V系	-	非磁性冷間ロール	B, FR
SM3	日本高周波銅業	合金工具鋼	合金工具鋼	1C-0.3Si-0.4Mn-17Cr-0.4Mo	JIS SUS440C	冷間工具, ロール, 金型	FR, B
TD3	日本高周波銅業	合金工具鋼	合金工具鋼	0.45C-0.2Si-0.5Mn-3.25Cr-1Mo-0.3V	-	熱間押出工具	B, FR
UH660	日本高周波銅業	合金工具鋼	合金工具鋼	0.02C-0.2Si-0.4Mn-14.5Cr-25Ni-1.2Mo-0.4V-2Ti	JIS SUH660	熱間押出工具	B, FR
H2	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	0.8C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-18W-1V	JIS SKH2	切削工具	B, W
H3	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	0.8C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-18W-1V-5Co	JIS SKH3	切削工具	B, W
H4	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	0.8C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-18W-1.5V-10Co	JIS SKH4	切削工具	B, W
H51	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	0.8C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-5Mo-5.8W-1.9V	JIS SKH51	切削工具	B, W, FR
H52	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	1.1C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-5.5Mo-6W-2.5V	JIS SKH52	切削工具	B, W, FR
H9Y	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	Cr-Mo-W-V系	-	冷間工具	B, W
HK1	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	0.3C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-19W-1.5V-19Co	-	切削工具	B
HM3	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	1C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-8.6Mo-2W-1.1V	JIS SKH58	切削工具	B, W, FR
HM35	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	0.8C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-5.5Mo-6W-2V-5Co	JIS SKH55	切削工具	B, W, FR
HM36	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	0.8C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-5.5Mo-6W-2V-8Co	JIS SKH56	切削工具	B, W, FR
HM41	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	1.1C-0.3Si-0.3Mn-4.2Cr-3.7Mo-6.7W-2V-5W	AISI M41	切削工具	B, W, FR
HM42	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	1.1C-0.3Si-0.3Mn-3.8Cr-9.5Mo-1.5W-1.2V-8W	JIS SKH59	切削工具	B, W, FR
HM9T	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	0.8C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-8.5Mo-2.5W-0.7V	AISI M1	切削工具	B, W, FR
HV1	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	1.1C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-5.1Mo-6.1W-3V	JIS SKH53	切削工具	B, FR
HV2	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	1.3C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-5.2Mo-5.8W-4.1V	JIS SKH54	切削工具	B, FR
HV5	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	1.5C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-12W-4.5V-4.5Co	JIS SKH10	切削工具	B
MV10	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	0.2C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-3.7Mo-10W-3.5V-10Co	JIS SKH57	切削工具	B
MV12	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	1.4C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-3.5Mo-9W-3.9V-12W	-	切削工具	B
MV5	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	1.1C-0.3Si-0.3Mn-4Cr-6.5Mo-6W-2.5V-5Co	-	切削工具	B
S70	日本高周波銅業	高速度工具鋼	高速度工具鋼	特許申請中	-	切削工具	B, W
KK	日立金属	炭素工具鋼	炭素工具鋼	1.3C-0.22Si-0.2Mn-0.2Cr	-	刃物鋼	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
PK	日立金属	炭素工具鋼	炭素工具鋼	0.97C-0.25Si-0.4Mn	-	ばね	NC
黄紙2号	日立金属	炭素工具鋼	炭素工具鋼	1.1C-0.15Si-0.25Mn	-	刃物用	C, NC, HS, CS
白紙1号	日立金属	炭素工具鋼	炭素工具鋼	1.3C-0.15Si-0.25Mn	-	刃物用	C, NC, HS, CS
白紙2号	日立金属	炭素工具鋼	炭素工具鋼	1.1C-0.15Si-0.25Mn	-	刃物用	C, NC, HS, CS
白紙3号	日立金属	炭素工具鋼	炭素工具鋼	0.85C-0.15Si-0.25Mn	-	刃物用	C, NC, HS, CS
白紙鋸材	日立金属	炭素工具鋼	炭素工具鋼	0.95C-0.2Si-0.3Mn	-	刃物用	C, NC, HS, CS
ACD37	日立金属	合金工具鋼	合金工具鋼	0.9C-0.3Si-2Mn-1.1Cr-1.3Mo	-	冷間金型用	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
ACD8	日立金属	合金工具鋼	0.5C-0.9Si-0.4Mn-1.8Ni-5Cr-1.5Mo-0.9V	-	冷間金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
ARK1	日立金属	合金工具鋼	0.7C-0.3Si-0.4Mn-7.5Cr-1Mo-0.3V-0.05S 他	-	冷間金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
ATS34	日立金属	合金工具鋼	14Cr-4Mo 系	-	刃物用	C.NC.HS.GS
CENM1	日立金属	合金工具鋼	0.05C-1.2Si-0.5Mn-3Ni-4Cr-1Mo-1Al-0.5Cu	-	プラスチック金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
CRD	日立金属	合金工具鋼	2.1C-0.3Si-0.5Mn-12.5Cr	JIS SKD1	冷間金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
DAC	日立金属	合金工具鋼	0.4C-1Si-0.4Mn-5.2Cr-1.3Mo-0.9V	JIS SKD61 改良	ダイカスト型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
DAC10	日立金属	合金工具鋼	0.3C-0.3Si-0.6Mn-5.2Cr-2.7Mo-0.9V	JIS SKD61 改良	ダイカスト型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
DAC3	日立金属	合金工具鋼	0.4C-0.3Si-0.6Mn-0.6Ni-5.1Cr-1.6Mo-0.7V	JIS SKD61 改良	熱間鍛造型, アルミ押しダイス	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
DAC40	日立金属	合金工具鋼	0.4C-0.5Si-0.5Mn-4.3Cr-0.7W-2.1Mo-0.9V	JIS SKD7 改良	アルミ押しダイス, 熱間鍛造型	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
DAC45	日立金属	合金工具鋼	0.4C-0.2Si-0.8Mn-0.8Ni-3.7Cr-3.0W-1.6Mo-1V 他	-	ダイカスト型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
DAC55	日立金属	合金工具鋼	0.4C-0.2Si-0.6Mn-0.6Ni-5.2Cr-2.2Mo-0.8V 他	JIS SKD61 改良	ダイカスト型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
DAC-MAG1C	日立金属	合金工具鋼	開発鋼種	-	ダイカスト型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
DM	日立金属	合金工具鋼	0.5C-0.3Si-0.9Mn-1.8Ni-1.3Cr-0.4Mo-0.2V	JIS SKT4	熱間鍛造型	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
FDAC	日立金属	合金工具鋼	0.4C-1Si-0.7Mn-5.2Cr-1.3Mo-0.4V-0.1S	JIS SKD61 改削	ダイカスト型用, プラスチック金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
HMD5	日立金属	合金工具鋼	0.7C-1Si-1Mn-1.2Cr-0.2Mo	-	冷間金型用, フレームハード鋼	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
HPM1	日立金属	合金工具鋼	0.12C-0.3Si-0.9Mn-3Ni-0.3Mo-2Cu-1Al-0.1S	-	プラスチック金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
HPM31	日立金属	合金工具鋼	0.9C-0.7Si-0.5Mn-7Cr-1.1Mo-0.4V	JIS SKD11 改良	プラスチック金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
HPM38	日立金属	合金工具鋼	0.4C-0.4Si-0.4Mn-13.5Cr-0.6Mo	JIS SUS420J2 改良	プラスチック金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
HPM38S	日立金属	合金工具鋼	0.4C-0.4Si-0.4Mn-13.5Cr-0.6Mo	JIS SUS420J2 改良	プラスチック金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
HPM7	日立金属	合金工具鋼	0.15C-0.2Si-1.8Mn-1.8Cr-0.4Mo-0.1V-0.3Cu	-	プラスチック金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
HPM75	日立金属	合金工具鋼	0.6C-0.3Si-6.5Mn-7.5Ni-10Cr-2Mo-1.3V-2.5Cu-1Al-0.1S	-	プラスチック金型用, 非磁性鋼	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
HPM77	日立金属	合金工具鋼	0.4C-0.3Si-1.8Mn-0.5Ni-15.7Cr-0.1S	JIS SUS420F 改良	プラスチック金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
HPM-MAG1C	日立金属	合金工具鋼	開発鋼種	-	プラスチック金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
HPM-PRO	日立金属	合金工具鋼	開発鋼種	-	プラスチック金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
MDC-K	日立金属	合金工具鋼	0.4C-0.3Si-0.5Mn-4.4Cr-2W-1.6Mo-1.7V 他	JIS SKD8 改良	熱間金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
PSL	日立金属	合金工具鋼	0.04C-0.4Si-0.8Mn-4.5Ni-15.5Cr-0.7Mo-3Cu 他	JIS SUS630 改良	プラスチック金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
SA1	日立金属	合金工具鋼	1.1C-0.3Si-0.6Mn-0.7Cr-1.2W	JIS SKS2	切削工具用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
SGT	日立金属	合金工具鋼	1.0C-0.3Si-1Mn-0.7Cr-0.7W	JIS SKS3	冷間金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
SLD	日立金属	合金工具鋼	1.5C-0.3Si-0.4Mn-12Cr-0.9Mo-0.3V	JIS SKD11	冷間金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
SLD10	日立金属	合金工具鋼	1C-1Si-0.4Mn-7.5Cr-2.8Mo-0.4V	-	転造ダイス用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS
SLD8	日立金属	合金工具鋼	1C-1Si-0.4Mn-7.5Cr-2.0Mo-0.3V	-	冷間金型用	B.W.WR.FB.FS.P.C.NC.HS.GS

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
SLD-MAGIC	日立金属	合金工具鋼	開発鋼種	—	冷間金型用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YAG	日立金属	合金工具鋼	18Ni-90Co-5Mo-0.9Ti-0.1Al	—	プラスチック金型用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YCB1	日立金属	合金工具鋼	0.8C-0.3Si-0.4Mn-0.3Cr-0.6W-0.3Mo-0.2V	—	耐衝撃工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YCK2	日立金属	合金工具鋼	0.5C-0.9Si-0.4Mn-8.5Cr-1.2W-1.7Mo-0.3V	—	耐衝撃工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YCS3	日立金属	合金工具鋼	1.0C-0.4Si-0.9Mn-0.4Cr	JIS SKS93	冷間金型用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YEH-K	日立金属	合金工具鋼	0.4C-0.3Si-0.9Mn-0.9Ni-3.4Cr-2.5Mo-0.6V 他	JIS SKD7 改良	熱間金型用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YHA	日立金属	合金工具鋼	1.2C-0.3Si-0.4Mn-0.4Cr-2.2W	JIS SKS7	切削工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YHB2	日立金属	合金工具鋼	1.2C-1.2Si-0.4Mn-0.5Cr-1.5W	—	切削工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YMB1	日立金属	合金工具鋼	1.3C-0.2Si-0.3Mn-0.2Cr	—	メタルバンドソー	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YSM	日立金属	合金工具鋼	0.6C-1.6Si-0.8Mn-0.4Cr-0.4Mo-0.2V	—	耐衝撃工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
ZCD-M	日立金属	合金工具鋼	1.6C-0.9Si-0.7Mn-1.5Ni-12.5Cr-1.8Mo-1V-2.5Co	JIS SKD11 改良	プラスチック金型用, 冷間工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
青紙スーパー	日立金属	合金工具鋼	1.45C-0.15Si-0.25Mn-0.4Cr-2.2W-0.4V	—	刃物用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
銀 1 (GIN1)	日立金属	合金工具鋼	0.85C-0.6Mn-16Cr-0.4Mo	—	刃物用	C. NC. HS. GS
銀 3 (GIN3)	日立金属	合金工具鋼	1C-0.8Mn-14Cr	—	刃物用	C. NC. HS. GS
銀 5 (GIN5)	日立金属	合金工具鋼	0.65C-0.7Mn-13Cr	—	刃物用	C. NC. HS. GS
青紙 1号	日立金属	合金工具鋼	1.3C-0.15Si-0.25Mn-0.4Cr-1.75W	—	刃物用	C. NC. HS. GS
XVG5	日立金属	高速工具鋼	1.3C-0.3Si-0.3Mn-4.2Cr-10W-3.5Mo-3.5V-10Co	JIS SKH57	冷間工具用, 切削工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YHX2	日立金属	高速工具鋼	0.8C-0.3Si-0.3Mn-4.2Cr-10W-1V	JIS SKH2	切削工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YXM1	日立金属	高速工具鋼	0.9C-0.3Si-0.4Mn-4.2Cr-6.5W-5Mo-2V	JIS SKH51	切削工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YXM27	日立金属	高速工具鋼	1.2C-0.5Si-0.3Mn-4.2Cr-5.3W-6.3Mo-2.7V	—	切削工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YXM4	日立金属	高速工具鋼	0.9C-0.3Si-0.3Mn-4.2Cr-6.5W-5.3Mo-1.9V-5Co	JIS SKH55	切削工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YXM42	日立金属	高速工具鋼	1.1C-0.3Si-0.3Mn-3.9Cr-1.5W-9.5Mo-1.2V-8Co	JIS SKH59	切削工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YXM60	日立金属	高速工具鋼	1.1C-0.3Si-0.3Mn-4.2Cr-5.5W-6.5Mo-1.7V-8Co	—	切削工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YXR3	日立金属	高速工具鋼	0.6C-1.5Si-0.4Mn-4.3Cr-2.9Mo-1.8V	—	冷間工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YXR33	日立金属	高速工具鋼	0.5C-0.2Si-0.5Mn-4.2Cr-1.6W-2.0Mo-1.2V	—	熱間金型用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
YXR7	日立金属	高速工具鋼	0.8C-0.8Si-0.3Mn-4.7Cr-1.3W-5.5Mo-1.3V	—	冷間工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
ZDP189	日立金属	粉末合金工具鋼	3C-20Cr 系	—	刃物用	C. NC. HS. GS
ZDP4	日立金属	粉末合金工具鋼	2.7C-0.3Si-0.3Mn-16.5Cr-2Mo-3.2V-2Co	—	プラスチック金型用, 冷間工具用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
HAP10	日立金属	粉末高速工具鋼	1.4C-5Cr-3W-6Mo-3.8V	—	切削工具用, 塑性加工用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
HAP40	日立金属	粉末高速工具鋼	1.3C-4.2Cr-6W-5Mo-3.1V-8Co	JIS SKH40	切削工具用, 塑性加工用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
HAP50	日立金属	粉末高速工具鋼	1.6C-4Cr-8W-6Mo-4V-7.9Co	—	切削工具用, 塑性加工用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS
HAP5R	日立金属	粉末高速工具鋼	0.9C-4.3Cr-2W-3Mo-3V	—	切削工具用, 塑性加工用	B. W. WR. FB. FS. P. C. NC. HS. GS

材質記号	会社名	分類	種類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
HAPT2	日立金属	粉末高速度工具鋼		2. 1C-4. 2Cr-9. 5W-8. 3Mo-5V-9. 5Co	-	切削工具用、塑性加工用	B. W. WR, FB, FS, P. C, MC, HS, CS
CDS11	不二越	合金工具鋼		1. 5C-12Cr-1Mo-0. 3V	JIS SKD11	プレス型	B. W. FB, WR, FS, HS, CS
DURO-F1	不二越	合金工具鋼		特許鋼種	-	温熱間プレス型	B. FB, FS
DURO-F3	不二越	合金工具鋼		非公開	-	温間プレス型	B. FB, FS
DURO-F7	不二越	合金工具鋼		非公開	-	冷間プレス型	B. FB, FS
DURO-FZ	不二越	合金工具鋼		特許申請中	-	温熱間プレス型	B. FB, FS
DURO-N1	不二越	合金工具鋼		特許鋼種	-	熱間プレス型	B. FB, FS
DURO-SP	不二越	合金工具鋼		特許鋼種	-	冷間プレス型	B. FB, FS
DURO-V2	不二越	合金工具鋼		特許申請中	-	冷間プレス型	B. FB, FS
DURO-V5	不二越	合金工具鋼		特許申請中	-	冷間プレス型	B. FB, FS
HDS61	不二越	合金工具鋼		0. 37C-1Si-5Cr-1. 3Mo-1V	JIS SKD61	熱間金型用	B. FS
HDS66	不二越	合金工具鋼		0. 45C-0. 9Si-8. 5Cr-1. 8Mo-1. 3W-0. 3V	-	熱間金型用	B. FB
IGS22	不二越	合金工具鋼		特許鋼種	-	プレス型	FB, FS
MCR1	不二越	合金工具鋼		特許鋼種	-	プレス型	B. FB, FS
HM1	不二越	高速度工具鋼		0. 8C-4Cr-5Mo-6W-2V	-	切削工具	WR
HM33	不二越	高速度工具鋼		0. 92C-4Cr-9. 5Mo-1. 8W-1. 1V-8Co-Nb	AI SI M33	ドリル	B. W. WR, FS, HS
HM35	不二越	高速度工具鋼		0. 9C-4Cr-5Mo-6. 2W-2V-5Co	JIS SKH55, AI SI M35	切削工具	B. W. WR, FS, HS
HM4	不二越	高速度工具鋼		1. 35C-4Cr-5Mo-6W-4V	JIS SKH54, AI SI M4	切削工具	B
HM42	不二越	高速度工具鋼		1. 08C-4Cr-9. 5Mo-1. 5W-1. 2V-8Co	JIS SKH59, AI SI M42	切削工具	B. W. WR, FS, HS
HM50	不二越	高速度工具鋼		0. 8C-4Cr-4. 3Mo-1V	AI SI M50	高温軸受・簡易工具用	B. FS
HM7N	不二越	高速度工具鋼		0. 98C-3. 8Cr-8. 8Mo-1. 7W-1. 9V-N	JIS SKH58, AI SI M7	タップ	B. WR
HMT12	不二越	高速度工具鋼		1. 23C-0. 7Si-4Cr-8Mo-3. 5W-2. 7V	-	タップ	WR
HS45R	不二越	高速度工具鋼		1C-4Cr-3Mo-10W-2. 7V-5Co	-	切削工具	B
HS2R	不二越	高速度工具鋼		1C-4. 3Cr-3. 3Mo-7. 5W-1. 8V-7Co	-	切削工具	B. FS
HS3M	不二越	高速度工具鋼		1. 05C-4Cr-5. 7Mo-5. 7W-2. 4V-4. 7Co	-	切削工具	B. FS
HS3R	不二越	高速度工具鋼		1. 23C-4Cr-3. 5Mo-9. 5W-3. 3V-9. 8Co	JIS SKH57	切削工具	B. W. WR, FS, HS, CS
HS97R	不二越	高速度工具鋼		1. 1C-4Cr-5. 5Mo-7. 5W-1. 8V-9Co	-	エンドミル	B. WR, W
HS98M	不二越	高速度工具鋼		1. 3C-4. 3Cr-5. 5Mo-7. 5W-3. 3V-13Co	-	切削工具	B. WR, CS
MATRIX2	不二越	高速度工具鋼		0. 73C-4. 3Cr-5Mo-1W-1V-8Co-Nb-Zr	-	バンドソー	WR, FB
SKH2	不二越	高速度工具鋼		0. 8C-4Cr-18W-1. 0V	JIS SKH2	刃物	B. W. WR, FS, HS, CS
SKH3	不二越	高速度工具鋼		0. 8C-4Cr-18W-1. 0V-5Co	JIS SKH3	刃物	B. W. WR, FS, HS, CS
SKH4	不二越	高速度工具鋼		0. 8C-4Cr-18W-1. 2V-10Co	JIS SKH4	刃物・バイト・高温軸受	B. W. WR, FS, HS
SKH9	不二越	高速度工具鋼		0. 85C-4Cr-5Mo-6W-1. 9V	JIS SKH51	切削工具	B. W. WR, FS, HS, CS

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
SKH9D	不二越	高速度工具鋼		0.78C-4Cr-5Mo-6W-2V	-	プレス型	B, FS
FAX31	不二越	粉末, 高速度工具鋼		1.3C-4Cr-5Mo-6.5W-3V	-	切削工具	B
FAX38	不二越	粉末, 高速度工具鋼		1.3C-4Cr-5Mo-6.3W-2.8V-8Co	JIS SKH40	切削工具	B
FAX40	不二越	粉末, 高速度工具鋼		1.3C-4Cr-3.5Mo-9.5W-3V-9.5Co	-	切削工具	WR
FAX55	不二越	粉末, 高速度工具鋼		1.6C-4Cr-12W-5V-5Co	-	切削工具	B
FAX62	不二越	粉末, 高速度工具鋼		非公開	-	切削工具	B
CNS	三菱製鋼	炭素工具鋼		0.55C-0.25Si-0.55Mn-0.065S-0.15V	-	プラスチック金型用	B
MT50C	三菱製鋼	炭素工具鋼		0.5C-0.25Si-0.75Mn	JIS S50C	プラスチック金型用	B
MU-C	三菱製鋼	炭素工具鋼		0.53C-0.26Si-1Mn	-	プラスチック金型用	FS
ST85	三菱製鋼	炭素工具鋼		0.85C-0.25Si-0.45Mn	-	小型チゼル用	B
HD13	三菱製鋼	合金工具鋼		0.55C-0.25Si-0.6Mn-1.5Ni-1Cr-0.4Mo-0.1V	JIS SKT4	熱間鍛造金型用	FS
HD14	三菱製鋼	合金工具鋼		0.53C-0.25Si-0.6Mn-2.1Ni-1Cr-0.5Mo-0.1V	-	熱間鍛造金型用	FS
HD17	三菱製鋼	合金工具鋼		Ni-Cr-Mo-V系	-	熱間鍛造金型用	FS
HD18	三菱製鋼	合金工具鋼		Ni-Cr-Mo-V系	-	熱間鍛造金型用	FS
HD20B	三菱製鋼	合金工具鋼		Ni-Cr-Mo-V系	-	熱間鍛造金型用	FS
HD21A	三菱製鋼	合金工具鋼		0.35C-0.4Mn-5Cr-1.5Mo-0.4V	JIS SKD61	熱間鍛造金型用	FS
HD21AX	三菱製鋼	合金工具鋼		Cr-Mo-V系	-	熱間鍛造金型用	FS
HD21B	三菱製鋼	合金工具鋼		0.35C-0.4Mn-5Cr-1.5Mo-1.2W-0.4V	JIS SKD62	熱間鍛造金型用	FS
HD21C	三菱製鋼	合金工具鋼		Cr-Mo-V系	-	熱間鍛造金型用	FS
HD22B	三菱製鋼	合金工具鋼		Ni-Cr-Mo-V系	-	熱間鍛造金型用	FS
HD27	三菱製鋼	合金工具鋼		0.35C-0.6Si-0.5Mn-4.5Cr-0.3Mo-2V-3.75Co-3.95W	JIS SKD8	熱間鍛造金型用	FS
HD28	三菱製鋼	合金工具鋼		Ni-Cr-Mo-V系	-	熱間鍛造金型用	FS
MCH	三菱製鋼	合金工具鋼		0.65C-Si-1Mn-1Cr	-	ロッドミル用	B
MCS	三菱製鋼	合金工具鋼		1C-0.25Si-1Cr-0.35Mo	-	ロッドミル用	B
MEX41	三菱製鋼	合金工具鋼		0.1C-0.25Si-3Mn-0.15S-6Ni-1Mo-1Cu	-	プラスチック金型用	B
MIK11	三菱製鋼	合金工具鋼		0.5C-0.5Si-0.7Mn-4Ni-1.5Cr-0.4Mo-0.2V	-	刃物用	B
MTM40	三菱製鋼	合金工具鋼		0.4C-0.25Si-0.75Mn-1.1Cr-0.23Mo	-	プラスチック金型用	B
MUP	三菱製鋼	合金工具鋼		0.35C-0.25Si-0.7Mn-0.6Ni-1.8Cr-0.3Mo	-	プラスチック金型用	B
MU-P	三菱製鋼	合金工具鋼		0.34C-0.3Si-0.7Mn-0.5Ni-1.8Cr-0.4Mo	-	プラスチック金型用	FS
R79	三菱製鋼	合金工具鋼		Ni-Cr-Mo-W系	-	プラスチック金型用	FS
GM2	理研製鋼	合金工具鋼		1.05C-0.75Cr-1.25W-0.2V	JIS SKS2	タップ	B
6031	理研製鋼	合金工具鋼		1C-1Cr-1.25W-1.05Mn	JIS SKS31	針布	WR

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
RD11	理研製鋼	合金工具鋼		1.5C-12Cr-0.35V-Mn	JIS SKD11	ピン、シャフト、シムタベット	B, WR
RST	理研製鋼	合金工具鋼		1.15C-0.35Cr-1W-0.18V	JIS SKS21 相当	切削工具、ピン、タップ	B, WR
RH10	理研製鋼	高速度工具鋼		1.53C-4.15Cr-12.5W-4.7V-4.7Co	JIS SKH10	切削工具	B
RH2	理研製鋼	高速度工具鋼		0.78C-4.15Cr-18W-1V	JIS SKH2	切削工具	B
RH3	理研製鋼	高速度工具鋼		0.78C-4.15Cr-18W-1V-5Co	JIS SKH3	切削工具	WR
RH3A	理研製鋼	高速度工具鋼		1C-4.15Cr-3Mo-10W-2.55V-5Co	-	切削工具	B, FS
RH4A	理研製鋼	高速度工具鋼		0.78C-4.15Cr-18W-1.25V-10Co	JIS SKH4	ボールペリアリソグ	WR
RHM1	理研製鋼	高速度工具鋼		0.85C-4.15Cr-5Mo-6.1W-1.9V	JIS SKH51	切削工具、ピン、パンチ、ペーン	B, FB, WR
RHM2	理研製鋼	高速度工具鋼		1.05C-4.15Cr-5.5Mo-6.1W-2.55V	JIS SKH52	切削工具	B
RHM3	理研製鋼	高速度工具鋼		1.17C-4.15Cr-5Mo-6.2W-3.05V	JIS SKH53	切削工具	B
RHM4	理研製鋼	高速度工具鋼		1.33C-4.15Cr-5Mo-5.9W-4.2V	JIS SKH54	切削工具	B
RHM5	理研製鋼	高速度工具鋼		0.9C-4.15Cr-5Mo-6.2W-1.95V-5Co	JIS SKH55	切削工具	B
RHM6	理研製鋼	高速度工具鋼		0.9C-4.15Cr-5Mo-6.2W-1.95V-8Co	JIS SKH56	切削工具	B
RHM7	理研製鋼	高速度工具鋼		1.28C-4.15Cr-3.5Mo-10W-3.35V-10Co	JIS SKH57	切削工具	B
RHMC	理研製鋼	高速度工具鋼		1C-4.15Cr-8Mo-1.75W-2.05V	JIS SKH58	切削工具	B
RM42	理研製鋼	高速度工具鋼		1.1C-4.15Cr-9.5Mo-1.55W-1.2V-8Co	JIS SKH59	切削工具	FS

6. 中空鋼

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
CR10	大同特殊鋼	中空鋼	0.25C-0.22Si-0.7Mn-2.7Ni-1.3Cr-0.2Mo	—	鑿岩機用	B
CR7	大同特殊鋼	中空鋼	0.26C-0.22Si-0.6Mn-3.3Cr-0.52Mo	—	鑿岩機用	B

7. ばね鋼

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
AUP10H	愛知製鋼	ばね鋼	0.51C-0.25Si-0.8Mn-0.9Cr-0.2V	JIS SUP10	厚板 LTL ばね	FB
AUP10M	愛知製鋼	ばね鋼	0.6C-0.25Si-1Mn-1Cr-0.2V	-	厚板 LTL ばね	FB
SUP6-R	愛知製鋼	ばね鋼	0.6C-1.7Si-0.85Mn-0.4Cr	-	ばね	B
CRV	神戸製鋼所	ばね鋼	0.5C-0.25Si-0.8Mn-0.95Cr-0.2V	AISI 6150	弁ばね	WR
CRV-E	神戸製鋼所	ばね鋼	0.65C-0.2Si-0.7Mn-0.5Cr-0.17V	-	弁ばね	WR
HRS6	神戸製鋼所	ばね鋼	0.54C-1.5Si-0.7Mn-0.7Cr	AISI 9254	弁ばね	WR
SRS60	神戸製鋼所	ばね鋼	0.63C-1.5Si-0.45Mn-0.55Cr-V	-	懸架ばね	WR
NUP7	日新製鋼	ばね鋼	0.71C-1.83Si-0.52Mn-0.5Cr-0.19Mo	-	耐温間へたりに性が要求される部品	HS, CS, P, C, NC
NBS150	日新製鋼	ペーナイト鋼帯	SUP6M, ペーナイト変態処理	-	各種のばね, 刃物類, 簡易金型	CS, NC
NBS45	日新製鋼	ペーナイト鋼帯	S450M, ペーナイト変態処理	-	各種のばね, 刃物類	CS, NC
NBS50	日新製鋼	ペーナイト鋼帯	S500M, ペーナイト変態処理	JIS S500-CSPB	各種のばね, 刃物類	CS, NC
NBS55	日新製鋼	ペーナイト鋼帯	S550M, ペーナイト変態処理	JIS S550-CSPB	各種のばね, 刃物類	CS, NC
NBS60	日新製鋼	ペーナイト鋼帯	S600M, ペーナイト変態処理	JIS S600-CSPB	各種のばね, 刃物類	CS, NC
NBS70	日新製鋼	ペーナイト鋼帯	S700M, ペーナイト変態処理	JIS S700-CSPB	各種のばね, 刃物類	CS, NC
NBS85	日新製鋼	ペーナイト鋼帯	SK8M, ペーナイト変態処理	JIS SK8-CSPB	各種のばね, 刃物類	CS, NC
NBS99	日新製鋼	ペーナイト鋼帯	SUP10M, SCM435M, SCM440M, ペーナイト変態処理	JIS SUP10-CSPB	各種のばね, 刃物類	CS, NC
BT60	日本金属	ペーナイト鋼帯	0.6C ペーナイト変態処理材	JIS S600-CSPB	ばね, 成形部品	NC
BT65	日本金属	ペーナイト鋼帯	0.65 ペーナイト変態処理材	JIS S650-CSPB	ばね, 成形部品	NC

8. 快削鋼

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
ASK-2200R	秋山精鋼	硫黄快削鋼	0.07C-1.1Mn-0.32S	JIS SUM22, SUM23	切削用, 軽切削部品	B, W
ASK-2100	秋山精鋼	硫黄複合快削鋼	0.07C-1.1Mn-0.32S-Pb	JIS SUM23L	切削用, 精密部品	B, W
ASK-2300	秋山精鋼	硫黄複合快削鋼	0.08C-1.1Mn-0.31S-0.28Pb	JIS SUM24L	切削用, 精密部品	B, W
ASK-2600	秋山精鋼	硫黄複合快削鋼	0.08C-1.1Mn-0.31S-0.3Pb	JIS SUM24L	切削用, 精密部品	B, W
ASK-2800	秋山精鋼	硫黄複合超々快削鋼	0.09C-1.2Mn-0.28S-0.28Pb-0.04Te-Bi	JIS SUM24L (Te, Bi)	切削用, 超精密部品	B, W
ASK-2600S	秋山精鋼	硫黄複合テール快削鋼	0.08C-1.2Mn-0.28S-0.29Pb-0.04Te	JIS SUM24L (Te)	切削用, 超精密部品	B, W
1110R	神戸製鋼所	快削鋼	0.1C-0.45Mn-0.1S	—	切削部品	WR, B
1213A	神戸製鋼所	快削鋼	LC-1.1Mn-0.1P-0.34S	JIS SUM25	切削部品	WR, B
KFS103	神戸製鋼所	快削鋼	0.16C-1.2Mn-0.2S	—	切削部品	WR, B
KFS201A	神戸製鋼所	快削鋼	LC-1.1Mn-0.08P-0.3S	—	切削部品	WR, B
CC12014	JFE スチール	快削鋼	≤ 0.15C-Mn-P-S-Cr	SAE 12L14, JIS SUM24L 代替	非鉛快削鋼	B, WR
ME1F	下村特殊精工	快削鋼	Fe-Pb	JIS SUY	鉄心	B, W
S450F	下村特殊精工	快削鋼	0.45C-0.7Mn-0.2Pb	JIS S45C	切削用, モーターシャフト	B, W
S450FS	下村特殊精工	快削鋼	0.45C-0.7Mn-0.1S-0.2Pb	JIS SUM43	精密切削用, モーターシャフト	B, W
SD200	下村特殊精工	快削鋼	0.08C-1.1Mn-0.3S-0.3Pb	JIS SUM24L	精密切削用	B, W
SDF	下村特殊精工	快削鋼	0.08C-1.1Mn-0.32S-0.3Pb	JIS SUM24L	精密切削用	B, W
SLM	下村特殊精工	快削鋼	0.08C-1.1Mn-0.32S-Pb	JIS SUM24L	精密切削用, OA機器シャフト	B, W
TLS	下村特殊精工	快削鋼	0.08C-1.2Mn-0.3S-0.3Pb-0.04Te	JIS SUM24L	精密切削用, 超精密部品	B, W
UTM	下村特殊精工	快削鋼	0.08C-1.2Mn-0.3S-0.28Pb-0.04Te-Bi	JIS SUM24L	精密切削用, 超精密部品	B, W
SMTGREEN-CS1	新日鐵住金	快削鋼	非 Pb	—	シャフト, 自動車部品	WR
SUM24EZ	新日鐵住金	快削鋼	非 Pb	—	シャフト	WR
SUM1L1	新日鐵住金	快削鋼	0.1C-1.1Mn-0.3S-Pb	JIS SUM24L	時計部品	B, WR
SUM1L7	新日鐵住金	快削鋼	0.17C-1.2Mn-0.11S-Pb	JIS SUM31L	ナット類	B, WR
SUM1M1	新日鐵住金	快削鋼	0.08C-1.1Mn-0.3S	JIS SUM22, SUM23	ナット類	B, WR
SUM1M2	新日鐵住金	快削鋼	0.08C-0.85Mn-0.2S	JIS SUM21	ナット類	B, WR
SUM1M3	新日鐵住金	快削鋼	0.08C-0.75Mn-0.1S	JIS SUM12	ナット類	B, WR
SUM1M4	新日鐵住金	快削鋼	0.1C-0.45Mn-0.065S	JIS SUM11	ナット類	B, WR
SUM1M7	新日鐵住金	快削鋼	0.17C-1.1Mn-0.1S	JIS SUM31	シャフト	B, WR
S45CE1	大同特殊鋼	快削鋼	0.45C-0.20Si-0.75Mn-0.04~0.07S-Ca	—	自動車用鋼部品 (鉛フリー用途)	B, WR
S45CE2	大同特殊鋼	快削鋼	0.45C-0.20Si-0.75Mn-0.08~0.12S-Ca	—	自動車用鋼部品 (鉛フリー用途)	B, WR
S45CEE1	大同特殊鋼	快削鋼	0.45C-0.20Si-0.75Mn-0.04~0.07S-Ca-特殊元素	—	自動車用鋼部品 (鉛フリー用途)	B, WR

材質記号	会社名	分類	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
S450EE2	大同特殊鋼	快削鋼	0.45C-0.20Si-0.75Mn-0.08~0.12S-Ca-特殊元素	-	自動車用鋼部品(鉛フリー用途)	B, WR
SFC13M	大同特殊鋼	快削鋼	0.12C-1.3Mn-0.6P-0.3S-Pb	-	ビス、ナット	B, WR
SFC16M	大同特殊鋼	快削鋼	0.17C-1.3Mn-0.2S-Pb	-	ビス、ナット	B, WR
SFC2F	大同特殊鋼	快削鋼	0.13C-1Mn-0.7P-0.18S-0.2Pb	-	ブラグ、ホース	B, WR
SFC3F	大同特殊鋼	快削鋼	0.13C-1Mn-0.7P-0.3S-0.25Pb	-	ホース、ブラグ	B, WR
SFC3FT	大同特殊鋼	快削鋼	0.1C-0.1Si-1Mn-0.05P-0.3S-0.2Pb-Te	-	スポークニップル	B, WR
SFC3FTS	大同特殊鋼	快削鋼	0.1C-0.1Si-1Mn-0.05P-0.3S-0.2Pb-Te	-	黄銅代替部品	B, WR
SFC6FT	大同特殊鋼	快削鋼	0.1C-0.1Si-1Mn-0.05P-0.1S-0.2Pb-Te	-	黄銅代替部品	B, WR
MNP1	三菱製鋼	快削鋼	0.10C-1.40Mn-0.5S	-	-	B
MNP2	三菱製鋼	快削鋼	0.45C-0.25Si-0.95Mn-0.2S	-	-	B

9. 軸受鋼

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
AUJ1	愛知製鋼	軸受鋼	0.8C-1.5Cr	-	冷間鍛造用軸受	B
SUJ2MGH	山陽特殊製鋼	軸受鋼	1C-0.25Si-0.4Mn-1.4Cr	JIS SUJ2	軸受等	B, WR, W, ST
SUJ2MGU	山陽特殊製鋼	軸受鋼	1C-0.25Si-0.4Mn-1.4Cr	JIS SUJ2	軸受等	B, WR, W, ST
SUJ2SP	山陽特殊製鋼	軸受鋼	1C-0.25Si-0.4Mn-1.4Cr	JIS SUJ2	高信頼性長寿命軸受鋼	B, WR, W, ST
JFE-J-SUJ2	JFE スチール	軸受鋼管	0.99C-0.25Si-0.4Mn-Cu-Ni-Cr	-	機械構造用	ST
MT21	不二越	軸受鋼	特許鋼種	-	軸受	B, W, WR, FS, HS
SUJ2	不二越	軸受鋼	1C-1.4Cr	-	軸受	B, W, WR, FS, HS
SUJ3	不二越	軸受鋼	1C-0.5Si-0.5Mn-1.2Cr	-	軸受	B, W, WR, FS, HS

10. 非調質鋼

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
SVd40	愛知製鋼	基本型非調質鋼, 熱間鍛造用	0.4C-0.25Si-0.7Mn-0.2Cr-特殊元素	-	ミッション部品	B
SVd40K	愛知製鋼	基本型非調質鋼, 熱間鍛造用	0.38C-0.25Si-0.7Mn-0.2Cr-特殊元素	-	ミッション部品	B
SVd43	愛知製鋼	基本型非調質鋼, 熱間鍛造用, 直 接切削用	0.43C-0.25Si-0.85Mn-0.2Cr-特殊元素	-	シャフト	B
SVd45	愛知製鋼	基本型非調質鋼, 熱間鍛造用, 直 接切削用	0.45C-0.25Si-0.85Mn-0.2Cr-特殊元素	-	シャフト	B
SVd48	愛知製鋼	基本型非調質鋼, 熱間鍛造用, 直 接切削用	0.48C-0.25Si-0.85Mn-0.2Cr-特殊元素	-	シャフト, ピン	B
SVd50	愛知製鋼	基本型非調質鋼, 熱間鍛造用, 直 接切削用	0.5C-0.25Si-0.85Mn-0.2Cr-特殊元素	-	シャフト, ピン	B
SVd53	愛知製鋼	基本型非調質鋼, 熱間鍛造用, 直 接切削用	0.53C-0.25Si-0.85Mn-0.2Cr-特殊元素	-	シャフト, ピン	B
SVd40ST	愛知製鋼	高強度型非調質鋼, 直接切削用	0.4C-0.25Si-1.5Mn-0.25Cr-特殊元素	-	ピン, シャフト	B
SVd45HT	愛知製鋼	高強度型非調質鋼, 熱間鍛造用, 直接切削用	0.45C-0.25Si-1.25Mn-0.2Cr-特殊元素	-	シャフト, 高強度部品	B
SVd15BX	愛知製鋼	高強度型非調質鋼, 熱間鍛造用, ベイナイト鋼	0.13C-0.25Si-2.2Mn-1.0Cr-特殊元素	-	足廻り部品	B
SVd1720	愛知製鋼	高韧性型非調質鋼, 熱間鍛造用	0.2C-0.25Si-1.25Mn-0.2Cr-特殊元素	-	足廻り部品	B
SVd1725	愛知製鋼	高韧性型非調質鋼, 熱間鍛造用	0.25C-0.25Si-1.25Mn-0.3Cr-特殊元素	-	シャフト, 足廻り部品	B
SVd130	愛知製鋼	高韧性型非調質鋼, 熱間鍛造用, 直接切削用	0.29C-0.25Si-1.25Mn-0.3Cr-特殊元素	-	シャフト, 足廻り部品	B
SVd138	愛知製鋼	高韧性型非調質鋼, 熱間鍛造用, 直接切削用	0.38C-0.25Si-1.25Mn-0.3Cr-特殊元素	-	シャフト, ピン	B
SVd140	愛知製鋼	高韧性型非調質鋼, 熱間鍛造用, 直接切削用	0.4C-0.25Si-1.25Mn-0.3Cr-特殊元素	-	ピン, シャフト	B
SVd25BS	愛知製鋼	高韧性型非調質鋼, 熱間鍛造用, ベイナイト鋼	0.25C-0.25Si-1.5Mn-0.5Cr-特殊元素	-	足廻り部品, 油圧部品	B
SVd30BS	愛知製鋼	高韧性型非調質鋼, 熱間鍛造用, ベイナイト鋼	0.30C-0.25Si-1.5Mn-0.5Cr-特殊元素	-	足廻り部品, 油圧部品	B
SVd35BS	愛知製鋼	高韧性型非調質鋼, 熱間鍛造用, ベイナイト鋼	0.35C-0.25Si-1.5Mn-0.5Cr-特殊元素	-	足廻り部品, 油圧部品	B
KNF23M	神戸製鋼所	非調質鋼	0.23C-0.25Si-1.45Mn-0r-S-V	-	熱間鍛造用部品	B
KNF40	神戸製鋼所	非調質鋼	0.4C-0.2Si-0.85Mn-V	-	熱間鍛造用部品	B
KNF43	神戸製鋼所	非調質鋼	0.43C-0.2Si-0.85Mn-V	-	熱間鍛造用部品	B
KNF45	神戸製鋼所	非調質鋼	0.45C-0.2Si-0.85Mn-V	-	熱間鍛造用部品	B

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
KNF48	神戸製鋼所	非調質鋼		0.48C-0.2Si-0.85Mn-V	—	熱間鍛造用部品	B
KNF65	神戸製鋼所	非調質鋼		0.43C-0.25Si-0.85Mn	—	直接切削用部品	B
KNF70S	神戸製鋼所	非調質鋼		0.3C-0.25Si-1.25Mn-V	—	直接切削用部品	B
KNF75	神戸製鋼所	非調質鋼		0.43C-0.25Si-1.15Mn-V	—	直接切削用部品	B
KNF75S1	神戸製鋼所	非調質鋼		0.45C-0.25Si-1.25Mn-S-V	—	直接切削用部品	B
KNF85	神戸製鋼所	非調質鋼		0.45C-0.25Si-1.15Mn-V	—	直接切削用部品	B
KNF90	神戸製鋼所	非調質鋼		0.5C-0.25Si-1.15Mn-V	—	直接切削用部品	B
GNF45	合同製鐵	直接切削用鋼		0.42C-0.85Mn-V	—	建機ピン、シャフト	B
GNF55	合同製鐵	直接切削用鋼		0.44C-1.15Mn-V-Nb	—	建機ピン、シャフト、ピストンロッド	B
GNF60	合同製鐵	直接切削用鋼		0.5C-1.25Mn-V-Nb	—	建機ピン、シャフト、ピストンロッド	B
MA30	山陽特殊製鋼	熱間鍛造用鋼、直接切削用鋼		0.3C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	—	コンロッド、スピンドル	B, ST
MA30TL	山陽特殊製鋼	熱間鍛造用鋼、直接切削用鋼		0.3C-0.25Si-0.75Mn-0.1V-0.07Pb	—	コンロッド、スピンドル	B, ST
MA40	山陽特殊製鋼	熱間鍛造用鋼、直接切削用鋼		0.4C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	—	コンロッド、スピンドル	B, ST
MA40TL	山陽特殊製鋼	熱間鍛造用鋼、直接切削用鋼		0.4C-0.25Si-0.75Mn-0.1V-0.07Pb	—	コンロッド、スピンドル	B, ST
MA50	山陽特殊製鋼	熱間鍛造用鋼、直接切削用鋼		0.5C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	—	コンロッド、シフトターレット	B, ST
MA50TL	山陽特殊製鋼	熱間鍛造用鋼、直接切削用鋼		0.5C-0.25Si-0.75Mn-0.1V-0.07Pb	—	コンロッド、シフトターレット	B, ST
SMnV30	山陽特殊製鋼	熱間鍛造用鋼、直接切削用鋼		0.3C-0.8Si-1.3Mn-0.1V	—	汎用クランク	B, ST
SMnV30TL	山陽特殊製鋼	熱間鍛造用鋼、直接切削用鋼		0.3C-0.8Si-1.3Mn-0.1V-0.1Pb	—	汎用クランク	B, ST
SMnV40	山陽特殊製鋼	熱間鍛造用鋼、直接切削用鋼		0.4C-0.8Si-1.3Mn-0.1V	—	ハブ、カムシャフト	B, ST
SMnV40TL	山陽特殊製鋼	熱間鍛造用鋼、直接切削用鋼		0.4C-0.8Si-1.3Mn-0.1V-0.1Pb	—	ハブ、カムシャフト	B, ST
SMnV45	山陽特殊製鋼	熱間鍛造用鋼、直接切削用鋼		0.45C-0.8Si-1.3Mn-0.1V	—	クランクシャフト	B, ST
SMnV45TL	山陽特殊製鋼	熱間鍛造用鋼、直接切削用鋼		0.45C-0.8Si-1.3Mn-0.1V-0.1Pb	—	クランクシャフト	B, ST
SMn25D	山陽特殊製鋼	冷間圧造用		0.25C-0.25Si-1.5Mn	—	ボルト、タイロッド	B, WR, W
SMn35D	山陽特殊製鋼	冷間圧造用		0.35C-0.25Si-1.5Mn	—	ボルト、タイロッド	B, WR, W
SMnV30D	山陽特殊製鋼	冷間圧造用		0.3C-0.25Si-1.5Mn-0.1V	—	ボルト、タイロッド	B, WR, W
SMnV35D	山陽特殊製鋼	冷間圧造用		0.35C-0.25Si-1.5Mn-0.1V	—	ボルト、タイロッド	B, WR, W
CRWN590D	JFE スチール	特殊用途用非調質鋼		C-Cr-Mn, 必要により Ni, Mo, V, B 添加	—	建設機械耐摩耗部品	P
JFE-ZP	JFE スチール	特殊用途用非調質鋼		軟鉄板, Al キルド鋼	—	垂鉛釜	P
NH45NV	JFE スチール	非調質鋼		0.45C-1.3Mn-V-Cr	—	タイバー、ピン、シャフト	B
NH48NV	JFE スチール	非調質鋼		0.48C-1.6Mn-V-Cr	—	タイバー、ピン、シャフト	B
TNF415M	JFE スチール	非調質鋼		0.15C-0.25Si-0.73Mn-1.05Cr-0.22Mo	JIS SGM415	機械構造用合金鋼 (焼きならし省略鋼)	B
TNF420M	JFE スチール	非調質鋼		0.2C-0.25Si-0.73Mn-1.05Cr-0.22Mo	JIS SGM420	機械構造用合金鋼 (焼きならし省略鋼)	B
TNF45	JFE スチール	非調質鋼		0.45C-0.25Si-0.75Mn	JIS S45C	機械構造用 (焼きならし省略鋼)	B

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
TNF50	JFEスチール	非調質鋼		0.5C-0.25Si-0.75Mn	JIS S50C	機械構造用(焼きならし省略鋼)	B
T0F700	JFEスチール	非調質鋼		0.45C-0.25Si-0.75Mn	JIS S45C	切削用	B
LMICT0F	新日鐵住金	非調質鋼熱間鍛造用		0.22C-0.25Si-1.3Mn-0.25Cr-0.12V	-	熱鍛部品	B
LMICT75F	新日鐵住金	非調質鋼熱間鍛造用		0.25C-0.25Si-1.5Mn-0.12V	-	熱鍛部品	B
LMICT80F	新日鐵住金	非調質鋼熱間鍛造用		0.28C-0.25Si-1.5Mn-0.12V	-	熱鍛部品	B
MICA75	新日鐵住金	非調質鋼直接切削用		0.42C-0.25Si-1.1Mn-0.1V	-	ロッド、シャフト類	B
MICA80	新日鐵住金	非調質鋼直接切削用		0.45C-0.25Si-1.2Mn-0.13V	-	ロッド、シャフト類	B
NHF540	新日鐵住金	冷間鍛造用鋼		0.12C-0.2Si-1.5Mn-0.08Nb	-	ボルト、ナット	WR
NHF590	新日鐵住金	冷間鍛造用鋼		0.15C-0.3Si-1.5Mn-0.08Nb	-	ボルト、ナット	WR
NHF880	新日鐵住金	冷間鍛造用鋼		0.1C-0.7Si-1.5Mn-0.1Ti-B	-	ボルト、ナット	WR
NOM(640N)	新日鐵住金	直接切削用鋼		0.42C-0.2Si-1Mn	-	ピン、シャフト	B
NOM(735N)	新日鐵住金	直接切削用鋼		0.43C-0.2Si-1Mn-0.1Cr-0.1V	-	ピン、シャフト	B
NOM(880N)	新日鐵住金	直接切削用鋼		0.43C-0.2Si-1.5Mn-0.1Cr-V	-	ピン、シャフト	B
S35VC	大同特殊鋼	非調質鋼		0.35C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
S40VC	大同特殊鋼	非調質鋼		0.4C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
S45VC	大同特殊鋼	非調質鋼		0.45C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
S50VC	大同特殊鋼	非調質鋼		0.5C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
S55VC	大同特殊鋼	非調質鋼		0.55C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
HMF25	大同特殊鋼	熱間鍛造用鋼		0.25C-0.25Si-1.5Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
HMF30	大同特殊鋼	熱間鍛造用鋼		0.3C-0.25Si-1.5Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
HMF35	大同特殊鋼	熱間鍛造用鋼		0.35C-0.25Si-1.5Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
HMF40	大同特殊鋼	熱間鍛造用鋼		0.4C-0.25Si-1.5Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
HMF45	大同特殊鋼	熱間鍛造用鋼		0.45C-0.25Si-1.5Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
MF35	大同特殊鋼	熱間鍛造用鋼		0.35C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
MF40	大同特殊鋼	熱間鍛造用鋼		0.4C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
MF45	大同特殊鋼	熱間鍛造用鋼		0.45C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
MF50	大同特殊鋼	熱間鍛造用鋼		0.5C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
MF55	大同特殊鋼	熱間鍛造用鋼		0.55C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
HMM25	大同特殊鋼	直接切削用鋼		0.25C-0.25Si-1.5Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
HMM30	大同特殊鋼	直接切削用鋼		0.3C-0.25Si-1.5Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
HMM35	大同特殊鋼	直接切削用鋼		0.35C-0.25Si-1.5Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
HMM40	大同特殊鋼	直接切削用鋼		0.4C-0.25Si-1.5Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR
HMM45	大同特殊鋼	直接切削用鋼		0.45C-0.25Si-1.5Mn-0.1V	-	自動車用部品	B,WR

材質記号	会社名	分類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
MM35	大同特殊鋼	直接切削用鋼	0.35C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B, WR
MM40	大同特殊鋼	直接切削用鋼	0.4C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B, WR
MM45	大同特殊鋼	直接切削用鋼	0.45C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B, WR
MM50	大同特殊鋼	直接切削用鋼	0.5C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B, WR
MM55	大同特殊鋼	直接切削用鋼	0.55C-0.25Si-0.75Mn-0.1V	-	自動車用部品	B, WR
S40CVS	三菱製鋼	非調質鋼	0.4C-0.25Si-1Mn-0.05S-0.15Cr-0.1V	-	熱間鍛造用	B
S43CV	三菱製鋼	非調質鋼	0.43C-0.25Si-1Mn-0.03S-0.2Cr-0.1V	-	熱間鍛造用	B
S43C-V	三菱製鋼	非調質鋼	0.43C-0.25Si-1.10Mn-0.20Cr-0.1V-0.03S	-	熱間鍛造用	B
S45CV	三菱製鋼	非調質鋼	0.45C-0.25Si-1Mn-0.03S-0.2Cr-0.1V	-	熱間鍛造用	B
S45CVS	三菱製鋼	非調質鋼	0.45C-0.20Si-0.85Mn-0.1V-0.05S	-	熱間鍛造用	B
S48CV	三菱製鋼	非調質鋼	0.48C-0.25Si-0.85Mn-0.03S-0.2Cr-0.1V	-	熱間鍛造用	B
SMT75	三菱製鋼	非調質鋼	0.45C-0.25Si-0.95Mn-0.15Cr-0.1V	-	直接切削用	B
SMT90	三菱製鋼	非調質鋼	0.45C-0.25Si-1.7Mn-0.2Cr-0.1V-Ti	-	直接切削用	B
VM36	三菱製鋼	非調質鋼	0.36C-0.25Si-1.25Mn-0.2Cr-0.1V	-	熱間鍛造用	B
VM40	三菱製鋼	非調質鋼	0.40C-0.25Si-1.6Mn-0.25Cr-0.1V	-	熱間鍛造用	B
VM615	三菱製鋼	非調質鋼	0.15C-0.25Si-1.85Mn-0.45Cr-0.1V	-	熱間鍛造用	B
VM620	三菱製鋼	非調質鋼	0.2C-0.25Si-1.85Mn-0.055S-0.43Cr-0.1V	-	熱間鍛造用	B
VM625	三菱製鋼	非調質鋼	0.25C-0.25Si-1.85Mn-0.35Cr-0.2V-0.05S	-	熱間鍛造用	B
VM630	三菱製鋼	非調質鋼	0.3C-0.25Si-1.65Mn-0.055S-0.4Cr-0.2V	-	熱間鍛造用	B
VM635	三菱製鋼	非調質鋼	0.35C-0.10Si-1.85Mn-0.45Cr-0.25V-0.05S	-	熱間鍛造用	B

11. 超合金

材質記号	会社名	分類	種類	概略化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
GS200b3	山陽特殊製鋼	ステンレス鋼A		200r-33Ni-2.5Mo-3.5Cu	UNS No. N08020	熱交換器配管	B, ST
QA400	山陽特殊製鋼	耐食・耐熱超合金		0.1C-32Cu-0.5Fe-NiBaI	UNS N04400	海水用熱交換器、配管	B, WR, W, ST
QA600	山陽特殊製鋼	耐食・耐熱超合金		16Cr-8Fe-NiBaI	UNS N06600	化学プラント	B, ST
QA601	山陽特殊製鋼	耐食・耐熱超合金		23Cr-14Fe-Al-NiBaI	UNS N06601	化学プラント	B, ST
GS800	山陽特殊製鋼	耐食・耐熱超合金		21Cr-45Fe-Al-Ti-NiBaI	UNS N08800	化学プラント	B, ST
GS800H	山陽特殊製鋼	耐食・耐熱超合金		21Cr-45Fe-Al-Ti-NiBaI	UNS N08810	化学プラント	B, ST
GS800HT	山陽特殊製鋼	耐食・耐熱超合金		21Cr-45Fe-Al-Ti-NiBaI	UNS N08811	化学プラント	B, ST
GS825	山陽特殊製鋼	耐食・耐熱超合金		22Cr-34Fe-3Mo-2Cu-Al-Ti-NiBaI	UNS N08825	化学プラント	B, ST
QA625	山陽特殊製鋼	耐食・耐熱超合金管		0.05C-21Cr-9Mo-3.5Nb-NiBaI	UNS N06625	化学プラント、原子力機器	ST
QA6276	山陽特殊製鋼	耐食・耐熱超合金管		0.005C-15Cr-16Mo-4W-1Co-5Fe-NiBaI	UNS N10276	化学プラント	ST
HK4M	新日鐵住金	ニッケル合金		25Cr-25Ni	-	エチレンプラント、水素精製プラントの加熱炉管（～1050℃）	ST
HPM	新日鐵住金	ニッケル合金		25Cr-38Ni-Mo-Si	-	エチレンプラント、水素精製プラントの加熱炉管（～1100℃）	ST
HR11N	新日鐵住金	ニッケル合金		29Cr-42Ni-1Mo-N	ASTM N06811	ごみ焼却、黒液回収ボイラの熱交換器管	ST
HR6W	新日鐵住金	ニッケル合金		23Cr-45Ni-8W-Ti-Nb	ASTM N06674	次世代700℃級A-USCボイラの主蒸気管、再熱蒸気管、再熱器管、	ST
NSSMC696	新日鐵住金	ニッケル合金		30Cr-60Ni-2Cu-1.5Si	ASTM N06696	合成ガス精製プラントの加熱炉管 還元製鉄設備の高圧配管	ST
NSSMC845	新日鐵住金	ニッケル合金		22.5Cr-47Ni-3Cu-6Mo-3.5W	ASTM N06845	化学工業用高耐食配管、熱交換器管	ST
NSSMC-NAR-600	新日鐵住金	ニッケル合金		15Cr-78Ni-8Fe	NCF600 ASTM N06600	プラント設備、燃焼設備、航空機エンジン部品	C, NC
SUPER625	新日鐵住金	ニッケル合金		22Cr-50Ni-9Mo-Nb	ASTM N06852	黒液回収ボイラの熱交換器管	ST
NSSC 66NEL	新日鐵住金ステンレス	ニッケル合金		32Cu-65Ni	-	硫酸、リン酸、植酸等の化学プラント、海水淡水化等の海水機器	P
DHN2661	大同特殊鋼	超合金		25Ni-16Cr-3.5Ti-0.6Nb-0.4Al	-	耐熱ポルト、耐熱ハネ	B, W, NC
DSA3015	大同特殊鋼	超合金		99.6Ni-0.04C	JIS NW2200, UNS N02200	食品・苛性ソーダ、薬品・合成繊維の製造設備、電気・電子機器部品	B, W
DSA7018	大同特殊鋼	超合金		25Ni-20Cr-6.5Mo-1.2Cu-0.15N	UNS N08925	石油化学工業装置、耐海水ワイヤー	B, W, FS
DSA760	大同特殊鋼	超合金		52Ni-22Cr-9Mo-12.5Co-1.2Al	UNS N06617	ガスタービン部品、火力発電部品	
DSALOY200	大同特殊鋼	超合金		61.5Ni-29Cr	JIS NCF690, UNS N06690	酸洗装置タンク、核燃料再処理装置、原子炉部品	FS
DSALOY22	大同特殊鋼	超合金		41.5Ni-16Cr-2.9Nb-1.8Ti-0.2Al	UNS N09706	ガスタービン部品	FS
DSALOY25-6N0	大同特殊鋼	超合金		57Ni-20.5Cr-14.2Mo-3.2W-0.3V	JIS NW6022, UNS N06022	化学工業設備、廃棄物処理設備	B, W, NC
DSALOY400	大同特殊鋼	超合金		57Ni-15.5Cr-16Mo-4W-0.3V	JIS NW0276, UNS N10276	化学工業設備、廃棄物処理設備	B, W, NC, FS
DSALOY600	大同特殊鋼	超合金		10Ni-20.5Cr-50Co-15W	UNS R30605	ガスタービン部品、ロール	FS
DSALOY601	大同特殊鋼	超合金		56Ni-19Cr-12Co-6Mo-3Ti-2Al-1W	-	ガスタービン部品、耐熱ハネ	W, FS
DSALOY606	大同特殊鋼	超合金		58Ni-19Cr-13Co-4Mo-3Ti-1.4Al	UNS N07001	ガスタービン部品、耐熱ハネ	W

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
DSALOY617	大同特殊鋼	超合金		32Ni-16Cr-2.7Ti-1.2Al-0.8Nb	-	自動車排気バルブ	B, W
DSALOY625	大同特殊鋼	超合金		70Ni-18Cr-2.5Ti-1.4Al-1.3Nb-1Mo	-	自動車排気バルブ	B, W
DSALOY690	大同特殊鋼	超合金		58Ni-38Cr-4Al	-	耐熱・耐食部品、刃物、船用排気バルブ	B, W, FS
DSALOY706	大同特殊鋼	超合金		31Ni-20Cr	JIS NCF800, UNS N08800	シースヒーター外筒、化学・石油工業、原子力蒸気管	B, W, NC, FS
DSALOY718	大同特殊鋼	超合金		31Ni-20Cr-0.08C-0.5Ti-0.5Al	UNS N08811	石油化学反応分解設備、加熱炉、熱処理設備	B, W, FS
DSALOY751	大同特殊鋼	超合金		76Ni-15.5Cr	JIS NCF600, UNS N06600	化学食品製造装置、熱交換器、原子炉部品	B, W, NC
DSALOY800	大同特殊鋼	超合金		60.5Ni-23Cr-1.4Al	JIS NCF601, UNS N06601	工業加熱炉、石油化学他装置、ガスタービン部品	B, W, NC
DSALOY800HA	大同特殊鋼	超合金		70Ni-21Cr-0.6Ti-2.7Nb	-	溶接線、溶接帯	B, W, NC
DSALOY80A	大同特殊鋼	超合金		61Ni-21.5Cr-0.9Mo-3.6Nb	JIS NCF625, UNS N06625	化学工業製品製造設備部品、公害防止設備部品	B, W, NC, FS
DSALOYHC-276	大同特殊鋼	超合金		54Ni-18Cr-3Mo-5.1Nb-0.9Ti-0.5Al	JIS NCF718, UNS N07718	航空機部品、ガスタービン部品、人工衛星部品部品	B, W, NC, FS
DSALOYL-605	大同特殊鋼	超合金		72.5Ni-15.5Cr-2.3Ti-1Nb-0.9Al	JIS NCF751, UNS N07751	自動車排気バルブ	B, W
DSALOYU-520	大同特殊鋼	超合金		73Ni-15.5Cr-2.5Ti-1Nb-0.7Al	JIS NCF750, UNS N07750	ガスタービン部品、原子炉部品、耐熱ハネ	B, W, NC, FS
DSALOYWA	大同特殊鋼	超合金		68Ni-18Mo-12Cr-1Ti-1Al	-	ガスタービン部品	-
DSALOYX-750	大同特殊鋼	超合金		66.5Ni-31.5Cu	JIS NW4400, UNS N04400	海洋構造物被覆、海水淡水化・製塩・石油精製装置	B, W, NC, FS
LTES700	大同特殊鋼	超合金		76Ni-19.5Cr-2.4Ti-1.4Al	JIS NCF80A, UNS N07080	陸上・船用排気バルブ、ガスタービン部品	B, W, FS
SUH660	大同特殊鋼	超合金		25.5Ni-15Cr-1.3Mo-2.2Ti-0.3V	JIS SUH660, UNS S66286	航空機エンジン部品、タービン部品、耐熱ボルト	B, W, NC, FS
K-AN21	東北特殊鋼	耐食合金		15Cr-8Fe-Ba1Ni	JIS NCF600	化学プラント部品	B, FS
K-AN24	東北特殊鋼	耐食合金		18Cr-52Ni-3Mo-5Nb-0.8Ti-0.6Al	JIS NCF718	化学プラント部品、ダイキャスト型材	B, FS
K-AN25	東北特殊鋼	耐食合金		21Cr-9Mo-4Nb-Ba1Ni	JIS NCF625	化学プラント部品	B, FS
K-AN43	東北特殊鋼	耐食合金		15Cr-16Mo-4W-5Fe-Ba1Ni	Hastelloy C 相当	化学プラント部品	B, FS
K-AN45	東北特殊鋼	耐食合金		21Cr-9Mo-1W-2Co-18Fe-Ba1Ni	Hastelloy X 相当	化学プラント部品	B, FS
K-AN70	東北特殊鋼	耐食合金		30Cu-Ba1Ni	Monel 400 相当	化学プラント部品、船用部品	B
K-AN71	東北特殊鋼	耐食合金		65Ni-0.5Ti-3Al-Ba1Ni	Monel K500 相当	化学プラント部品、船用部品	B
K-AK20	東北特殊鋼	超耐熱合金		20Cr-20Ni-4Mo-4W-4Nb-4Fe-0.4C-Ba1Co	AlSi 671	タービンブレード、耐熱シール	B
K-AN26	東北特殊鋼	超耐熱合金		15Cr-7Fe-1Nb-2.5Ti-0.7Al-Ba1Ni	JIS NCF750	エンジンバルブ排気用、タービンブレード	B
K-AN27	東北特殊鋼	超耐熱合金		15Cr-7Fe-1Nb-2.5Ti-1.2Al-Ba1Ni	JIS NCF751	エンジンバルブ排気用	B
K-AN50	東北特殊鋼	超耐熱合金		19Cr-2.5Ti-1.5Al-Ba1Ni	JIS NCF80A	エンジンバルブ排気用	B
KTA HA	日本高周波鋼業	超合金		46Ni-22Cr-1.5Co-9Mo-18Fe	-	加熱炉、ジェットエンジン部品	W, WR, B, FS
KTA1 N	日本高周波鋼業	超合金		36Ni-BALFe	-	精密機械部品、ハイメタル低膨張材	W, WR, B, FS
KTA200	日本高周波鋼業	超合金		99Ni	-	電子、化学装置部品	W, WR, B, FS
KTA201	日本高周波鋼業	超合金		99Ni-LC	-	電子、化学装置部品	W, WR, B, FS
KTA600	日本高周波鋼業	超合金		76Ni-16Cr-8Fe	JIS NCF660	熱交換器、化学装置部品	W, WR, B, FS
KTA601	日本高周波鋼業	超合金		61Ni-23Cr-1.4Al-14Fe	JIS NCF601	加熱炉部品	W, WR, B, FS

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
KTA606	日本高周波銅業	超合金	超合金	70Ni-20Cr-3.2Mn-2.5Nb	-	加熱炉部品、溶接棒	W, WR, B, FS
KTA625	日本高周波銅業	超合金	超合金	61Ni-22Cr-9Mo-3.5Nb-BALFe	-	化学装置・海水プラント部品	W, WR, B, FS
KTA718	日本高周波銅業	超合金	超合金	52Ni-19Cr-5Nb-3Mo-3Ti-0.5Al-19Fe	JIS NCF718	ジェットエンジン・原子力部品	W, WR, B, FS
KTA800	日本高周波銅業	超合金	超合金	32Ni-21Cr-0.45Ti-0.3Al-BALFe	JIS NCF800	熱交換器・加熱炉部品	W, WR, B, FS
KTA825	日本高周波銅業	超合金	超合金	42Ni-22Cr-3Mo-2Cu-0.9Ti-0.1Al-BALFe	JIS NCF825	耐食用部品	W, WR, B, FS
KTA901	日本高周波銅業	超合金	超合金	43Ni-14Cr-6Mo-2.5Ti-0.3Al-BALFe	-	ガスタービン部品	W, WR, B, FS
KTAH82	日本高周波銅業	超合金	超合金	65Ni-28Mo-5Fe	-	化学装置・石油化学装置部品	W, WR, B, FS
KTAHC276	日本高周波銅業	超合金	超合金	55Ni-15Cr-2.5Co-16Mo-4W-5Fe	-	化学装置部品	W, WR, B, FS
KTAH500	日本高周波銅業	超合金	超合金	67Ni-30Cu-2.5Al-0.5Ti	-	海水プラント部品	W, WR, B, FS
KTAM400	日本高周波銅業	超合金	超合金	67Ni-32Cu	-	海水プラント・船舶部品	W, WR, B, FS
KTAN75	日本高周波銅業	超合金	超合金	75Ni-20Cr-4.5Fe	-	ジェットエンジン・ガスタービン部品	W, WR, B, FS
KTAN80A	日本高周波銅業	超合金	超合金	70Ni-20Cr-2.3Ti-1.2Al-4.5Fe	-	排気バルブ・ガスタービン部品	FS
KTAN90	日本高周波銅業	超合金	超合金	58Ni-20Cr-16Co-2.3Ti-1.4Al	-	排気バルブ・ジェットエンジン部品	W, WR, B, FS
KTANSC	日本高周波銅業	超合金	超合金	42Ni-5.5Cr-2Ti-Al-BALFe	-	ばね	W, WR, B, FS
KTASi	日本高周波銅業	超合金	超合金	32Ni-4Co-BALFe	-	精密機械部品、ハイメタル低膨張材	W, WR, B, FS
KTAX750	日本高周波銅業	超合金	超合金	73Ni-16Cr-2.5Ti-1Nb-0.7Al-7Fe	JIS NCF750	ガスタービン部品、耐熱ばね	W, WR, B, FS
INS 605PH	日本精線	超合金	超合金	20Cr-10Ni-15W-BaCo	ASTM F90	超耐食材、耐熱ばね	W
MAS 600	日本精線	超合金	超合金	16Cr-7Fe-BaIni	JIS NCF600	耐熱用、コンベアネット	W
MAS 601	日本精線	超合金	超合金	60Ni-23Cr	JIS NCF601	耐熱用、メッシュペレット	W
MAS 604PH	日本精線	超合金	超合金	22Cr-17Ni-6Mo-BaCo	-	超耐食材、耐熱ばね	W
MAS 701	日本精線	超合金	超合金	38Cr-4Al-BaIni	-	超耐食材、シヤフト	W
MAS 800	日本精線	超合金	超合金	21Cr-33Ni-Ti-Al	JIS NCF800	耐熱用	W
MAS 600	日本冶金工業	超合金	超合金	77Ni-16Cr-6Fe	JIS NCF600, UNS N06600	熱処理炉部品	P, C, HS, OS
MAS 601	日本冶金工業	超合金	超合金	60Ni-23Cr-1Al-0.2Ti	JIS NCF601, UNS N06601	ガスタービン部品、熱処理炉部品	P, C, HS, OS
MAS 625	日本冶金工業	超合金	超合金	62Ni-22Cr-9Mo-3.7Nb-0.2Ti-0.2Al	JIS NCF625, UNS N06625	化学プラント、海洋構造物、公害防止機器	P, C, HS, OS
MAS 800	日本冶金工業	超合金	超合金	32Ni-20Cr-0.4Ti-0.3Al	JIS NCF800, UNS N08800	熱処理部品、熱交換器	P, C, HS, OS
MAS 800 H	日本冶金工業	超合金	超合金	32Ni-20Cr-0.2Ti-0.2Al	JIS NCF800H, UNS N08810	熱処理部品、熱交換器	P, C, HS, OS
MAS 800L	日本冶金工業	超合金	超合金	32Ni-20Cr-0.4Ti-0.3Al	-	シーズヒーター	P, C, HS, OS
MAS 800T	日本冶金工業	超合金	超合金	32Ni-20Cr-0.5Ti-0.5Al	UNS N08811	熱処理部品、熱交換器	P, C, HS, OS
MAS 825	日本冶金工業	超合金	超合金	40Ni-23Cr-3Mo-2Cu-0.7Ti	JIS NCF825, UNS 08825	化学プラント、原油・天然ガス生産設備	P, C, HS, OS
MAS HX	日本冶金工業	超合金	超合金	47Ni-22Cr-9Mo-18Fe-1.5Co-0.6W	JIS NW6002, UNS N06002	ガスタービン部品、熱処理部品	P, C, HS, OS
MAS Ni201	日本冶金工業	超合金	超合金	99Ni	JIS NW201, UNS N02201	苛性ソーダプラント、電極部品	P, C, HS, OS
MAS NiW22	日本冶金工業	超合金	超合金	57Ni-21Cr-14Mo-3W-4Fe	JIS NW6022, UNS N06022	化学プラント	P, C, HS, OS

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
MAS NIW276	日本冶金工業	超合金	超合金	59Ni-15Cr-16Mo-4W-5Fe	JIS NIW276, UNS N10276	化学プラント	P. C, HS, GS
MAS NIW400	日本冶金工業	超合金	超合金	65Ni-32Cr-1Fe	JIS NIW400, UNS N04400	海水淡水化プラント	P. C, HS, GS
HRA155	日立金属	鉄基合金系超合金	鉄基合金系超合金	0.12Cr-21Cr-20Ni-20Co-3Mo-2.5W-1Nb-0.15H-Ba1 Fe	LCN 155	アフターバーナ、ジェットエンジン燃焼室、ブレチャムバ	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRA286	日立金属	鉄基合金系超合金	鉄基合金系超合金	0.04C-15Cr-26Ni-1.3Mo-2.15Ti-0.25Al-0.3V-0.004B-Ba1 Fe	A286	ガスタービン部品、高温ボルト	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRA3015	日立金属	鉄基合金系超合金	鉄基合金系超合金	0.4C-27.5Cr-14.5Ni-3Mo-2.5W-1Nb-0.2N-Ba1 Fe	—	耐熱炉材	FC
HRA57	日立金属	鉄基合金系超合金	鉄基合金系超合金	0.04C-15Cr-26Ni-1.3Mo-3Ti-0.3Al-0.3V-0.004B-Ba1 Fe	V57	ホイール、ディスク	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRA800	日立金属	鉄基合金系超合金	鉄基合金系超合金	0.03C-20Cr-32Ni-0.4Ti-0.4Al-Ba1 Fe	JIS NCF800, Inco1oy 800	化学プラント部品	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRA800H	日立金属	鉄基合金系超合金	鉄基合金系超合金	0.08C-20Cr-32Ni-0.4Ti-0.4Al-Ba1 Fe	JIS NCF800H, Inco1oy 800H	化学プラント部品	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRA825	日立金属	鉄基合金系超合金	鉄基合金系超合金	0.03C-21Cr-42Ni-3Mo-0.9Ti-2Cr-Ba1 Fe	JIS NCF825, Inco1oy825	化学プラント部品	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRA901	日立金属	鉄基合金系超合金	鉄基合金系超合金	0.04C-13Cr-43Ni-6Mo-2.9Ti-0.25Al-0.013B-Ba1 Fe	Inco1oy 901	ローターディスク	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRA929	日立金属	鉄基合金系超合金	鉄基合金系超合金	0.03C-29.3Ni-19.5Co-4Nb-1.25Ti-0.55Al-0.4Si-0.005B-Ba1 Fe	—	低熱膨脹超耐熱部品	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRA929C	日立金属	鉄基合金系超合金	鉄基合金系超合金	0.03C-29.29.5Ni-22.5Co-4Nb-1.25Ti-0.55Al-0.4Si-0.005B-Ba1 Fe	—	低熱膨脹超耐熱部品	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
YED2	日立金属	鉄基合金系超合金	鉄基合金系超合金	43Ni-5.5Cr-2.5Ti-Fe	Ni-Span C	恒弾性用ばね材料	C, NC
Hicoroy 11	日立金属	ニッケル基金系超合金	ニッケル基金系超合金	0.04C-20Cr-55Ni-3Mo-3.7Nb-1.5Ti-0.5Al-Ba1 Fe	—	高強度高耐食部品	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRN105	日立金属	ニッケル基金系超合金	ニッケル基金系超合金	0.14C-15Cr-20Co-5Mo-1.2Ti-4.5Al-Ba1 Ni	Nimonic 105	ジェットエンジン・ガスタービン用部品	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRN235	日立金属	ニッケル基金系超合金	ニッケル基金系超合金	0.15C-15.5Cr-5.3Mo-2Ti-3Al-10Fe-0.06B-Ba1 Ni	GMR235	タービンホイール	FC
HRN246	日立金属	ニッケル基金系超合金	ニッケル基金系超合金	0.15C-9.0Cr-10Co-0.7Mo-10W-3Nb-1Ti-5.5Al-0.015B-0.05Zr-Ba1 Ni	MM246	ガスタービンブレード	FC
HRN247	日立金属	ニッケル基金系超合金	ニッケル基金系超合金	0.15C-8.25Cr-10Co0.7Mo-10W-3Nb-1Ti-5.5Al-0.5Fe-1.5HF-0.015B-0.05Zr-Ba1 Ni	MM247	ガスタービンブレード	FC
HRN252	日立金属	ニッケル基金系超合金	ニッケル基金系超合金	0.14C-19Cr-10Co-10Mo-2.5Ti-1Al-0.006B-Ba1 Ni	M252	バケット	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRM41	日立金属	ニッケル基金系超合金	ニッケル基金系超合金	0.05C-19Cr-11Co-10Mo-3.2Ti-1.5Al-0.006B-Ba1 Ni	Rene 41	ジェットエンジン部品	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRN620	日立金属	ニッケル基金系超合金	ニッケル基金系超合金	0.04C-19Cr-12Co-6Mo-1W-3Ti-2Al-0.006B-Ba1 Ni	Udimet 520	ジェットエンジン部品	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRN600	日立金属	ニッケル基金系超合金	ニッケル基金系超合金	0.03C-16Cr-7Fe-Ba1 Ni	JIS NCF600, Inco1el 600	耐酸化構造部品	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRN601	日立金属	ニッケル基金系超合金	ニッケル基金系超合金	0.03C-23Cr-1.4Al-14Fe-Ba1 Ni	JIS NCF601, Inco1el 601	耐酸化構造部品	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS
HRN625	日立金属	ニッケル基金系超合金	ニッケル基金系超合金	0.06C-21Cr-9Mo-3.6Nb-0.3Ti-0.3Al-Ba1 Ni	JIS NCF625, Inco1el 625	耐酸化構造部品	B. W, WR, FB, FS, P. C, NC, HS, GS

材質記号	会社名	分類	種別	種別化学成分	国家・団体規格類似記号	用途	形状
HRN690	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.03C-29Cr-9Fe-Bal Ni	JIS NCF690, Inconel 690	原子力用部品	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRN706	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.05C-16Cr-42Ni-3Nb-1.8Ti-0.3Al-Bal Ni	Inconel 706	ジェットエンジン・ガスタービン用部品	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRN713C	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.12C-12.5Cr-4.2Mo-2.2Nb-0.8Ti-6.1Al-0.012B-0.1Zr-Bal Ni	Inconel 713C	ガスタービン翼	FC
HRN713LC	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.05C-12Cr-4.5Mo-2Nb-0.6Ti-5.9Al-0.01B-0.1Zr-Bal Ni	Inconel 713LC	ガスタービン翼	FC
HRN718	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.03C-19Cr-53Ni-3Mo-5Nb-0.8Ti-0.5Al-Bal Fe	Inconel 718	ジェットエンジン・ガスタービン用部品	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRN738C	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.17C-16Cr-8.5Co-2Mo-2.6W-1Nb-3.4Ti-3.4Al-1.7Ta-0.01B-0.1Zr-Bal Ni	IN 738LC	ガスタービン翼	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRN750	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.03C-15Cr-1Nb-2.5Ti-0.6Al-7Fe-Bal Ni	JIS NCF750, Inconel X750	高温ばね	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRN751	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.04C-15Cr-1Nb-2.4Ti-1.2Al-7Fe-Bal Ni	JIS NCF751, Inconel 751	自動車用排気弁	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRN80	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.17C-14Cr-9.5Co-4W-4W-5Ti-3Al-0.15B-0.03Zr-Bal Ni	RENE 80	ガスタービンブレード	FC
HRN80A	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.05C-20Cr-2.3Ti-1.2Al-Bal Ni	JIS NCF80A, Nimonic 80A	ジェットエンジン・ガスタービン用部品	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRN82	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.02C-20Cr-2.5Nb-0.5Ti-3Mn-Bal Ni	Inconel 82	高温部品、溶接棒	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRN90	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.07C-20Cr-18Co-2.4Ti-1.4Al-Bal Ni	Nimonic 90	ジェットエンジン・ガスタービン用部品	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRN939	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.15C-22.5Cr-19Co-2W-2.4Nb-3.7Ti-1.9Al-0.01B-0.1Zr-Bal Ni	IN 939	ガスタービンノズル	FC
HRN B	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.05C-28Mo-5.5Fe-Bal Ni	Hastelloy B	耐酸化構造部品	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRN C	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.04C-16Cr-16Mo-4W-5.5Fe-Bal Ni	Hastelloy C	燃焼室	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRN WAS	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.05C-19.5Cr-13.5Co-4.25Mo-3Ti-1.3Al-0.06Zr-0.006B-Bal Ni	Waspaloy	ジェットエンジン部品	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRN X	日立金属	ニッケル合金系超合金	ニッケル合金系超合金	0.07C-22Cr-1.5Co-9Mo-0.6W-18.5Fe-Bal Ni	Hastelloy X	ジェットエンジン部品	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRC40	日立金属	コバルト合金系超合金	コバルト合金系超合金	0.5C-25.5Cr-10.5Ni-7.5W-Bal Co	X40	ガスタービンノズル	FC
HRC414	日立金属	コバルト合金系超合金	コバルト合金系超合金	0.25C-29Cr-10Ni-7.5W-1Fe-0.01B-Bal Co	FSX414	ガスタービンノズル	FC
HRC45	日立金属	コバルト合金系超合金	コバルト合金系超合金	0.25C-25.5Cr-10.5Ni-7.5W-Bal Co	X45	ガスタービンノズル	FC
HRC52	日立金属	コバルト合金系超合金	コバルト合金系超合金	0.45C-21Cr-11W-2Nb-Bal Co	W152	ガイドベーン、タービンノズル	FC
HRC605	日立金属	コバルト合金系超合金	コバルト合金系超合金	0.12C-20Cr-10Ni-15W-Bal Co	L605 (HS-25)	ジェットエンジン部品	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
HRC816	日立金属	コバルト合金系超合金	コバルト合金系超合金	0.36C-20Cr-20Ni-4Mo-4W-4Nb-Bal Co	S816	バケット	FC
HST6	日立金属	コバルト合金系超合金	コバルト合金系超合金	1C-28Cr-2Ni-4W-Bal Co	HS 6	エロージョンシールド、耐摩耗部品	FC
HST25	日立金属	コバルト合金系超合金	コバルト合金系超合金	0.12C-20Cr-10Ni-15W-2Fe-Bal Co	HS 25	耐食、耐摩耗部品	B, W, WR, FB, FS, P, C, NC, HS, CS
YET101	日立金属	コバルト合金系超合金	コバルト合金系超合金	42Co-15Ni-20Cr-特殊元素	エルジロイ	高弾性用ばね材料	C, NC
EXEO-N600	不二越	耐熱耐食超合金	耐熱耐食超合金	2.5Fe-6Ni-15Cr	JIS NCF 600	耐熱部品・炉内金物等	B, W, WR, FS, HS, CS
EXEO-N718	不二越	耐熱耐食超合金	耐熱耐食超合金	18.5Fe-54Ni-18Cr-3Mo-1.0Ti-0.5Al	JIS NCF 718	耐熱部品・金型等	B
EXEO-N80A	不二越	耐熱耐食超合金	耐熱耐食超合金	3Fe-75Ni-20Co-19.5Cr-2.3Ti-1.4Al	JIS NCF 80A	耐熱部品・金型等	B, FB, FS

IV 製造業者問い合わせ先一覧

会社名	〒	所在地	問い合わせ電話番号	備考
愛知製鋼株式会社				
本社	476-8666	愛知県東海市荒尾町ワノ割1番地	052(604)1111 本社代表	
営業企画部			052(603)9362	
中部営業部			052(603)9023	
品質保証部お客様品質・技術室			052(603)9363	
東京支店	100-0005	東京都千代田区丸の内1-8-1 (丸の内トラストタワーN館12F)	03(3211)2251	
大阪支店	542-0081	大阪府大阪市中央区南船場4-3-11 (大阪豊田ビル5F)	06(6252)7373	
福岡営業所	812-0011	福岡県福岡市博多区博多駅前2-11-16 (第2大西ビル8F)	092(474)1690	

秋山精鋼株式会社				
本社	103-0001	東京都中央区日本橋小伝馬町15-17 (ASK日本橋ビル)		
販売部			03(3663)0314 全般	
大阪支店	570-0012	大阪府守口市大久保町3-35-18	06(6901)7121	
名古屋営業所	460-0008	愛知県名古屋市中区栄1-14-15 (RSビル)	052(221)8761	
諏訪営業所	392-0022	長野県諏訪市高島1-11-16	0266(52)0794	

株式会社神戸製鋼所				
東京本社	141-8688	東京都品川区北品川5丁目9-12	03(5739)6000 代表	
線材条鋼商品技術部			03(5739)4268	線材, 棒鋼
薄板商品技術部			03(5739)4266	薄板
厚板商品技術部			03(5739)4458	厚板
鉄粉技術室			03(3218)6387	鉄粉
鋼管第一営業室			03(3218)7276	鋼管
高機能材料室			03(3218)7688	鍛造鋼
チタン技術部			03(3218)7208	チタン
大阪支社	541-8536	大阪府大阪市中央区備後町4-1-3 (御堂筋三井ビル)	06(6206)6111	

会社名	〒	所在地	問い合わせ電話番号	備考
名古屋支店	451-0045	愛知県名古屋市中区名駅2-27-8(名古屋プライムセントラルタワー)	052(584)6111	
北海道支店	060-0004	北海道札幌市中央区北四条西5-1-3(日本生命北門館ビル)	011(261)9331	
東北支店	980-0811	宮城県仙台市青葉区一番町1-2-25(仙台NSビル)	022(261)8811	
新潟支店	950-0087	新潟県新潟市中央区東大通2-4-10(日本生命新潟ビル)	025(245)8681	
北陸支店	930-0858	富山県富山市牛島町18-7(アーバンブレイズ)	076(441)4226	
四国支店	760-0017	香川県高松市番町1-6-8(高松興銀ビル)	0878(23)7222	
中国支店	730-0013	広島県広島市中区八丁堀16-11(日本生命広島第二ビル)	082(228)6111	
九州支店	812-0012	福岡県福岡市博多区博多駅中央街1-1(新幹線博多ビル)	092(431)2211	
沖縄支店	900-0006	沖縄県那覇市おもろまち1-3-31(那覇新都心メディアビル西棟)	098(866)4923	

合同製鐵株式会社				
本社	530-0004	大阪府大阪市北区堂島浜二丁目2番8号(東洋紡ビル8F)	06(6343)7670	
構造用鋼販売部 構造用鋼販売グループ			06(6343)7667	
技術総括部				
東京営業所	100-0005	東京都千代田区丸の内一丁目9番1号(丸の内中央ビル9階)	03(5218)7092	
構造用鋼販売部 東京構造用鋼販売グループ				

山陽特殊製鐵株式会社				
本社	672-8677	兵庫県姫路市飾磨区中島3007番地	079(235)6003 全般	
東京支店	135-0042	東京都江東区木場1-5-25(深川ギャザリアタワーS棟6階)	03(6800)4700 支社代表	
軸受営業部 軸受グループ			03(6800)4704	軸受鋼
自動車・産機営業部 自産機グループ			03(6800)4705	機械構造用鋼
特品営業部 ステンレス棒鋼グループ			03(6800)4706	ステンレス鋼(棒線)
特品営業部 ステンレス鋼管グループ			03(6800)4707	ステンレス鋼(鋼管)
特品営業部 工具鋼室			03(6800)4708	工具鋼
特殊材料事業部 企画・営業グループ			03(6800)4711	特殊材料
大阪支店	541-0058	大阪府大阪市中央区南久宝寺町3-6-6(御堂筋センタービル10階)	06(6251)7451 支店代表	

会社名	〒	所在地	問い合わせ電話番号	備考
軸受営業部軸受グループ			06(6251)7456	軸受鋼
自動車・産機営業部自産機グループ			06(6251)7458	機械構造用鋼
特品営業部大阪特品グループ			06(6251)7427	ステンレス鋼、工具鋼
名古屋支店	460-0003	愛知県名古屋市中区錦1-20-19名神ビル4階	052(231)7161 支店代表	
軸受営業部軸受グループ 自動車・産機営業部自産機グループ			052(231)7161	軸受鋼、機械構造用鋼
特品営業部名古屋特品グループ			052(231)7161	ステンレス鋼、工具鋼
広島支店	730-0011	広島県広島市中区基町11-13第一生命ビル7階	082(221)9275	全鋼種
九州営業所	812-0011	福岡県福岡市博多区博多駅前4-1-1日本生命博多駅前第二ビル7階	092(431)1851	全鋼種

J F E スチール株式会社				
会社名	〒	所在地	問い合わせ電話番号	備考
本社	100-0011	東京都千代田区内幸町2丁目2番3号(日比谷国際ビル)	03(3597)3111	
薄板セクター部			03(3597)3422	薄板(在用以外)
圧用鋼板セクター部			03(3597)3487	圧用鋼板
厚板セクター部			03(3597)3369	厚板
形鋼・スパイラルセクター部			03(3597)3512	形鋼、スパイラル鋼管
鋼管セクター部			03(3597)3517	鋼管
電磁鋼板セクター部			03(3597)3468	電磁鋼板
ステンレスセクター部			03(3597)3470	ステンレス
棒線セクター部			03(3597)3993	棒線
鉄粉セクター部			03(3597)4232	鉄粉
大阪支社	530-8353	大阪府北区堂島1丁目6番20号(堂島アバンザ10F)	06(6342)0707	
名古屋支社	451-6018	名古屋府西区牛島町6番1号(名古屋ルーセントタワー18F)	052(561)8612	
北海道支社	060-0002	札幌市中央区北二条西4丁目1番地(札幌三井JPビルディング14F)	011(251)2551	
東北支社	980-0811	仙台市青葉区一番町四丁目1番25号(東二番丁スクエア3F)	022(221)1691	
新潟支社	950-0087	新潟市中央区東大通1丁目3番1号(新潟帝石ビル4F)	025(241)9111	
北陸支社	930-0004	富山県富山市桜橋通り3番1号(富山電気ビル3F)	076(441)2056	
中国支社	730-0036	広島県広島市中区袋町4番21号(広島富国生命ビル7F)	082(245)9700	

会社名	〒	所在地	問い合わせ電話番号	備考
四国支社	760-0019	高松市サンポート2番1号 (高松シンボルタワー23F)	087 (822) 5100	
九州支社	812-0025	福岡市博多区店屋町1番35号 (博多三井ビルディング2号館7F)	092 (263) 1651	
千葉営業所	260-0028	千葉市中央区新町3番地13 (千葉TNビル5F)	043 (238) 8001	
神奈川営業所	231-0011	横浜市中区太田町1丁目10番 (NGS太田ビル4F)	045 (212) 9860	
静岡営業所	422-8061	静岡市駿河区森下町1番35号 (静岡MYタワー13F)	054 (288) 9910	
岡山営業所	700-0821	岡山市北区中山下1丁目8番45号 (NTTクレド岡山ビル18F)	086 (224) 1281	
沖縄営業所	900-0015	那覇市久茂地3丁目21番1号 (國場ビル)	098 (868) 9295	

下村特殊精工株式会社

本社	272-0034	千葉県市川市市川1-12-22		
営業部			047 (321) 3821	
名古屋営業所	460-0003	愛知県名古屋市中区錦3-6-35	052-957-5380	

新日鐵住金株式会社

本社	100-8071	東京都千代田区丸の内2-6-1	03 (6867) 4111 本社代表	
棒線営業部			03 (6867) 6722	棒鋼・線材
大阪支社	541-0041	大阪府大阪市中央区北浜四丁目5番33号 (住友ビル)	06 (6220) 5111	
名古屋支店	450-0003	愛知県名古屋市中村区名駅南2丁目13番18号 NSビル8階	052 (856) 2351	
中国支店	730-0017	広島県広島市中区鉄砲町10番12号 広島鉄砲町ビルディング14階	082 (225) 5212	

新日鐵住金ステンレス株式会社

本社	100-0004	東京都千代田区大手町2-6-1	03 (3276) 4890 本社	商品技術室
大阪支店	541-0041	大阪府大阪市中央区北浜4-5-33 住友ビル8F	06 (4706) 1180	
名古屋支店	450-0003	愛知県名古屋市中村区名駅南2-13-18 NSビル5F	052 (581) 2012	
九州支店	812-0025	福岡県福岡市博多区店屋町5-18 博多NSビル4F	092 (273) 7090	
中国支店	730-0017	広島県広島市中区鉄砲町10-12 広島鉄砲町ビル14F	082 (511) 5115	
新潟支店	950-0087	新潟県新潟市中央区東大通1-3-10 三井生命新潟ビル8F	025 (246) 3113	

会社名	〒	所在地	問い合わせ電話番号	備考
大同特殊鋼株式会社				
本社	461-8581	名古屋市中区東桜一丁目10 (アーバンネット名古屋ビル)	052 (308) 5471	鋼材全般
名古屋営業部				
東京本社	108-8478	東京都港区港南一丁目6-35 (大同品川ビル)		
自動車営業部 第一営業室			03 (5495) 1260	鋼材全般
自動車営業部 第二営業室			03 (5495) 1261	鋼材全般
ステンレス・高合金東京営業室			03 (5495) 1265	ステンレス鋼、電熱用合金線
工具鋼営業部 東京営業室			03 (5495) 1269	工具鋼
型鍛造品営業部 東京営業室			03 (5495) 1257	鋼製品
溶接材料営業室			03 (5495) 1272	溶接棒、溶接線
鍛鋼品営業室			03 (5495) 1277	鍛鋼品
チタン営業室			03 (5495) 1285	チタン、チタン合金
みがき帯鋼営業室			03 (5495) 1281	帯鋼、電子デバイス材料、軟磁性材料
粉末材料営業室			03 (5495) 1284	焼結材料
大阪支店	541-0043	大阪市中央区高麗橋四丁目1-1 (興銀ビル)		
軸受産機営業部 大阪営業室			06 (6229) 6532	鋼材全般
ステンレス・高合金大阪営業室			06 (6229) 6534	ステンレス鋼、電熱用合金線
鍛鋼品営業室			06 (6229) 6535	鍛鋼品
福岡営業所	810-0001	福岡市中央区天神一丁目13-2 (興銀ビル)	092 (771) 4481	
研究開発本部	457-8545	名古屋市中区大町二丁目30	052 (611) 9413	

東北特殊鋼株式会社				
本社・工場	989-1393	宮城県柴田郡村田町大字村田字西ヶ丘23	0224 (82) 1010	
東京営業所	103-0023	東京都中央区日本橋本町2-3-4 (江戸ビル)	03 (3270) 1851	
大阪営業所	541-0043	大阪府大阪市中央区高麗橋4-1-1 (興銀ビル)	06 (6202) 5465	
名古屋営業所	460-0003	愛知県名古屋市中区錦2-15-22 (りそな名古屋ビル)	052 (221) 9381	
仙台営業所	982-0011	宮城県仙台市太白区長町7-20-1	022 (248) 3151	

会社名	〒	所在地	問い合わせ電話番号	備考
日新製鋼株式会社				
本社	100-8366	東京都千代田区丸の内3-4-1(新国際ビル)	03(3216)5511 代表	
商品開発部ステンレス商品開発チーム			03(3216)6258	ステンレス鋼板
商品開発部ステンレス鋼管商品開発チーム			03(3216)6306	ステンレス鋼管
商品開発部特殊鋼開発チーム			03(3216)6424	特殊鋼鋼板, 普通鋼鋼板
商品開発部薄板・表面処理商品開発チーム			03(3216)6329	表面処理鋼板
商品開発部自動車鋼材開発チーム			03(3216)5704	自動車用鋼板
大阪支社	541-0058	大阪府大阪市中央区瓦町3-6-5(銀泉備後町ビル)	06(6202)1331	全般(除 特殊鋼・普通鋼鋼管)
名古屋支社	460-0003	愛知県名古屋市中区錦2-13-19(瀧定ビル)	052(229)4429	全般(除 特殊鋼・普通鋼鋼管)
中四国支社	730-0051	広島県広島市中区大手町3-2-31(損保ジャパン広島大手町ビル)	082(248)4611	全般(除 特殊鋼・普通鋼鋼管)
北海道支店	060-0042	北海道札幌市中央区大通り西7-1(ダヴィンチ札幌パークフロント)	011(241)7524	全般(除 特殊鋼・普通鋼鋼管)
東北支店	980-0811	宮城県仙台市青葉区一番町4-6-1(仙台第一生命タワービル)	022(222)5835	全般(除 特殊鋼・普通鋼鋼管)
新潟支店	950-0087	新潟県新潟市東大通1-3-10(三井生命新潟ビル)	025(243)3491	全般(除 特殊鋼・普通鋼鋼管)
北陸支店	930-0004	富山県富山市桜橋通り2-25(富山第一生命ビル)	076(433)8011	全般(除 特殊鋼・普通鋼鋼管)
岡山支店	700-0907	岡山県岡山市下石井2-1-3(岡山第一生命ビル)	086(231)4355	全般(除 特殊鋼・普通鋼鋼管)
四国支店	760-0017	香川県高松市番町1-6-1(住友生命高松ビル)	087(851)9756	全般(除 特殊鋼・普通鋼鋼管)
(愛媛事務所)	799-1354	愛媛県西条市北条962-14(東予製造所内)	0898(35)4555	全般(除 特殊鋼・普通鋼鋼管)
九州支店	810-0001	福岡県福岡市中央区天神1-13-2(興銀ビル)	092(781)1251	全般(除 特殊鋼・普通鋼鋼管)

日新鋼管株式会社				
本社	100-0005	東京都千代田区丸の内3-4-1(新国際ビル)	03(3216)5027	特殊鋼・普通鋼鋼管
大阪営業所	541-0054	大阪府大阪市中央区南本町4-1-10(ホニマチ山本ビル)	06(6252)1920	特殊鋼・普通鋼鋼管
名古屋営業所	460-0003	愛知県名古屋市中区錦2-13-19(瀧定ビル)	052(201)4530	特殊鋼・普通鋼鋼管
(日新製鋼の特殊鋼・普通鋼鋼管は日新鋼管が製造、販売しています)				

日本金屬株式会社				
本社	108-0014	東京都港区芝5丁目30番7号	03(5765)8100	

会社名	〒	所在地	問い合わせ電話番号	備考
鋼帯営業部門 東京支店			03(5765)8108	
鋼帯営業開発部			03(5765)8110	
新事業推進部門 新事業推進部			03(5765)8122	電磁鋼
大阪支店	541-0053	大阪府大阪市中央区本町2丁目6番8号(センバセントラルビル6階)	06(6282)6188	
名古屋営業所	460-0004	愛知県名古屋市中区新栄町1丁目1番地(明治安田生命ビル6階)	052(962)6671	

日本高周波鋼業株式会社				
本社	101-0032	東京都千代田区岩本町1-10-5 TMMビル8階	03-5687-6023	
大阪支店	530-0022	大阪府大阪市北区浪花町12-24 赤坂天六ビル	06-4802-1480	
名古屋支店	489-0071	愛知県瀬戸市曉町9 (株式会社カマス 中部テクノセンター内)	0561-86-9005	
バンコク事務所		39/9 Rama 3Rd., Chongnonsee, Yamawa, Bangkok 10120, Thailand	66-2294-9258	

日本精練株式会社				
本社	541-0043	大阪府大阪市中央区高麗橋4-1-1(興銀ビル9F)	06(6222)5431	
大阪支店	541-0043	大阪府大阪市中央区高麗橋4-1-1(興銀ビル8F)	06(6222)5433	ステンレス鋼線
海外部			06(6222)5434	
金属繊維販売第一部			06(6222)5436	
金属繊維事業開発部			06(6222)5436	
東京支店	104-0031	東京都中央区京橋一丁目1番5号(セントラルビル9F)	03(5203)1641	ステンレス鋼線
金属繊維販売第二部			03(5203)1643	
名古屋支店	460-0003	名古屋市中区錦一丁目13番26号(名古屋伏見スクエアビル11F)	052(219)5121	
九州営業所	810-0001	福岡県福岡市中央区天神1-15-6(綾杉ビル4F)	092(716)6776	

日本冶金工業株式会社				
本社	104-8365	東京都中央区京橋1-5-8(三栄ビル)	03(3272)1511 代表	
ソリューション営業部			03(3273)4649	
高機能材営業推進部			03(3273)3615	

会社名	〒	所在地	問い合わせ電話番号	備考
東京支店			03(3273)4621	
海外営業部			03(3273)4618	
大阪支店	541-0043	大阪府大阪市中央区高麗橋4-1-1(興銀ビル)	06(6222)5411	
名古屋支店	460-0008	愛知県名古屋市中区栄2-3-6(NBF名古屋広小路ビル)	052(211)1102	
九州支店	810-0001	福岡県福岡市中央区天神1-15-6(綾杉ビル)	092(722)4170	
広島支店	730-0031	広島県広島市中区紙屋町2-1-22(広島興銀ビル)	082(243)0039	
新潟支店	950-0087	新潟県新潟市中央区東大通1-2-25(北越第一ビルディング)	025(247)9261	

日立金属株式会社				
本社 (高級金属カンパニー)	105-8614	東京都港区芝浦一丁目2番1号(シーバンスN館)	03-5765-4000	
北日本支店	980-0021	宮城県仙台市青葉区中央一丁目6番35号(東京建物仙台ビル)	022-267-0216	
中部東海支店	460-0003	愛知県名古屋市中区錦二丁目13番19号(瀧定ビル7階)	052-220-7461	
関西支店	541-0041	大阪府大阪市中央区北浜三丁目5番29号(日生淀屋橋ビル)	06-6203-9700	
中国支店	732-0827	広島県広島市南区稲荷町2番16号(広島稲荷町第一生命ビル)	082-535-1711	
九州支店	810-0001	福岡県福岡市中央区天神二丁目14番13号(天神三井ビル)	092-687-5261	

株式会社不二越				
本社・富山事業所	930-8511	富山県富山市不二越本町1-1-1	0764(23)5111	全商品
東京本社	105-0021	東京都港区東新橋1-9-2汐留住友ビル17F	03(5568)5111	全商品
マテリアル事業部	931-8511	富山県富山市米田町3-1-1	0764(38)4411	鋼材全般
東日本支社	105-0021	東京都港区東新橋1-9-2汐留住友ビル17F	03(5568)5280	
北海道営業所	065-0041	北海道札幌市東区本町1条10丁目4-10	011(782)0006	
山形営業所	999-3511	山形県西村山郡河北町谷地字真木130-1(株)不二越東北精工内	0237(71)0321	
福島営業所	963-8025	福島県郡山市桑野2-33-17ツ・ブリーチビル2F	024(991)4511	
北関東営業所	373-0853	群馬県太田市浜町26-2	0276(46)7511	
信州営業所	386-0042	長野県上田市上塩尻248-3	0268(28)7863	
中日本支社	465-0095	名古屋市長区高社2-120-3 17号名古屋ビル	052(769)6811	

会社名	〒	所在地	問い合わせ電話番号	備考
東海支店	432-8033	浜松市中区海老塚1-20-17	053(454)4160	
北陸支店	930-0966	富山県富山市石金2-3-60(北陸ビル)	0764(25)8013	
西日本支社	530-0005	大阪市北区中之島3-2-18住友中之島ビル5F	06(7178)5111	
中国四国支店	732-0052	広島市東区光町1-10-19日本生命広島光町ビル8F	082(568)7460	
九州支店	812-0015	福岡県福岡市博多区山王1-10-30	092(441)2505	
ナチ物流センター	931-8511	富山県富山市米田町3-1-1	0764(38)4481	

三菱製鋼株式会社				
本社	104-8550	東京都中央区晴海3-2-22(晴海パークビル)	03(3536)3111	
鋼材営業部			03(3536)3151	特殊鋼圧延鋼材
素形材営業部			03(3536)3122	鋳鋼品、精密鋳造品、特殊合金粉末
中部鋼材グループ	460-0022	愛知県名古屋市中区金山1-12-14(金山総合ビル)	052(321)5631	特殊鋼圧延鋼材
関西鋼材グループ	559-0032	大阪府大阪市住之江区南港南2-11-51	06(6589)4622	特殊鋼圧延鋼材

理研製鋼株式会社				
本社	104-0031	東京都中央区京橋1-1-5(セントラルビル)	03-5204-3145	営業
大阪支店	541-0053	大阪府大阪市中央区本町4-2-12(東芝大阪ビル)	06-7177-0015	営業
柿崎工場	949-3216	新潟県上越市柿崎区柿崎7402-2	025-536-2231	製造工場

V 記号索引 (全ての材質記号を数字、アルファベット、カタカナ、ひらがな、漢字の順に記載し、その材質記号の掲載されている頁を付しています。)

1. 一気通貫方式

材質記号	頁
10B33M	4
1110R	47
1213A	47
13RA	26
13RC	27
15R	27
303FL	19
303HS2	14
303HS3	14
304BF	19
304MF	14
306A	12
306AM	12
347AP	16
416HS2	14
420J2	27
430FHS2	14
430MA	23
436L-NB	23
436LM	23
436LT	23
440C	27
ACD37	39
ACD8	40
ACUTO440	12
ADS-2	8
AG20	7
AISI 205	23
AISI4125M	8
AISI4130	8
AKS4	29
ALFA	9
ARK1	40
ASK-1100	29
ASK-1500	4

材質記号	頁
ASK-1500L	4
ASK-2100	47
ASK-2200R	47
ASK-2300	47
ASK-2600	47
ASK-2600S	47
ASK-2800	47
ASK-3000FL	13
ASK-3000S	13
ASK-3000T	13
ASK-3000U	13
ASK-3200	14
ASK-3300F	14
ASK-3300L	14
ASK-3300T	14
ASK-3400F	14
ASK-3400L	14
ASK-3400T	14
ASK-350	29
ASK-3500A	14
ASK-3700	14
ASK-500F	29
ASK-7500F	14
ASK-8000	13
ASL350	26
ATM100	11
ATM45	11
ATM80	11
ATS34	26
ATS34	40
AUD11	29
AUD11X	29
AUD15	29
AUD60A	29
AUD61	29

材質記号	頁
AUD72	29
AUD91	29
AUJ1	49
AUM10	13
AUM14H	13
AUM15H	13
AUM25	13
AUP10H	46
AUP10M	46
AUS1	12
AUS10	12
AUS100	12
AUS10M	12
AUS15F2	12
AUS205	12
AUS30	12
AUS303K	12
AUS304-NM	12
AUS304HT	12
AUS304J3-L	12
AUS304J3-LS	12
AUS304L-NM	12
AUS304ST	12
AUS306BM	12
AUS306S	12
AUS316B	12
AUS316HT	12
AUS316L-H2	12
AUS4	12
AUS40	13
AUS403H	13
AUS403HPB	13
AUS41	13
AUS410H	13
AUS416F1	13

材質記号	頁
AUS416Se	13
AUS43	13
AUS440C-Pb	13
AUS440CH	13
AUS6	13
AUS60	13
AUS630	13
AUS6M	13
AUS7	13
AUS8	13
AUS80	13
AUT1	12
BMBT	4
BT60	46
BT65	46
CC12C14	47
CDS11	42
CENA1	40
CLEANSTAR-A	19
CLEANSTAR-B	19
CLEANSTAR-C	19
CM201	8
CM202	8
CR10	45
CR7	45
CRD	40
CRMN590D	51
CRN22B	8
CRV	46
CRV-E	46
CVS	43
D10R	31
D15RV	31
D3R	31
D4R	31
D8RW	31
D9R	31
DAC	40
DAC-MAGIC	40
DAC10	40

材質記号	頁
DAC3	40
DAC40	40
DAC45	40
DAC55	40
DBB1	9
DBB2	9
DBB3	9
DC1	31
DC11	31
DC12	31
DC3	31
DC4	31
DC5	31
DC51	32
DC52	32
DC53	30
DC53	32
DC7	32
DC8	32
DCDG1	9
DCDG2	9
DCDG3	9
DCDG4	9
DCDG5	9
DCMX	32
DEG30-M	9
DEG30-N	9
DEG30-R	9
DEG80-M	9
DEG80-R	9
DEX20	35
DEX40	35
DEX60	35
DEX70	35
DEX80	35
DH21	32
DH22	32
DH23	32
DH2F	32
DH31	32

材質記号	頁
DH31-EX	32
DH31-S	32
DH32	32
DH33	32
DH4	32
DH41	32
DH42	32
DH5	32
DH6	32
DH60	32
DH62	32
DH71	32
DH72	32
DH73	32
DH74	32
DH75	32
DH76	32
DHA	32
DHA-Thermo	32
DHA-WORLD	32
DHA1	30
DHA1	32
DHN2661	54
DHS1	16
DIN1720034CRM04	8
DM	40
DMSB435	9
DMSB440	9
DMSC215	9
DMSC220	9
DMSC415	9
DMSC420	9
DNM110	19
DP11A	17
DP12	17
DPG1	9
DPS400	33
DRM1	35
DRM2	35
DRM3	35

材質記号	頁
DSA3015	54
DSA7018	54
DSA760	54
DSALOY200	54
DSALOY22	54
DSALOY25-6M0	54
DSALOY400	54
DSALOY600	54
DSALOY601	54
DSALOY606	54
DSALOY617	55
DSALOY625	55
DSALOY690	55
DSALOY706	55
DSALOY718	55
DSALOY751	55
DSALOY800	55
DSALOY800HA	55
DSALOY80A	55
DSALOYHC-276	55
DSALOYL-605	55
DSALOYU-520	55
DSALOYWA	55
DSALOYX-750	55
DSD1H	20
DSD5	20
DSG1	9
DSG2	10
DSG3	10
DSGB1	10
DSH400F	19
DSK2U	19
DSK3U	19
DSK6U	20
DSN-PN	20
DSN6	20
DSN9	20
DSP1H	21
DSP1H	21
DSP5	21

材質記号	頁
DSR-PN	21
DSR03F	20
DSR03H	20
DSR10F	20
DSR10FA	20
DSR10U	20
DSR10UA	20
DSR16F	20
DSR16FC	20
DSR1F	20
DSR1K11	20
DSR1K2	20
DSR1K3	20
DSR1K6	20
DSR1K7	20
DSR1K8	20
DSR1K9	20
DSR20F	16
DSR20F	20
DSR20FD	20
DSR20H	20
DSR20HA	20
DSR20HB	21
DSR30F	20
DSR30FA	20
DSR30U	20
DSR31H	21
DSR7	21
DSR7B	16
DSR7F	21
DTM100	11
DURO-F1	42
DURO-F3	42
DURO-F7	42
DURO-FZ	42
DURO-N1	42
DURO-SP	42
DURO-V2	42
DURO-V5	42
EVERHARD シリーズ	8

材質記号	頁
EXE0-N600	58
EXE0-N718	58
EXE0-N80A	58
EXM30	11
EXM55	11
EXM70	11
F1RV	33
F2NF	33
F2NRF	33
F2RF	33
F2RV	33
F3NV	33
F3RV	33
FAX31	43
FAX38	43
FAX40	43
FAX55	43
FAXG2	43
FAXR2	27
FDAC	40
G1R	33
G1RM	33
G1WV	33
G2N	33
G2R	33
G2RM	33
G2W	33
G6RL	33
GF3	33
GF4	33
GF78	33
GFA	33
GHX	36
GM11	33
GM2	33
GM2	43
GM21	33
GM5	33
GM51	33
GM7	33

材質記号	頁
GM71	33
GM8	33
GNH45	51
GNH55	51
GNH60	51
G02F	33
G03	33
G031	30
G031	33
G031	43
G04	33
G040F	33
G05	34
GOA	34
GS1	34
GS2	34
GS3	34
GS3V	34
GS4	34
GS41	34
GS5	34
GS5V	34
H10RMW	34
H10WRK	34
H11WR	34
H14RK	34
H2	39
H20RK	34
H2N	34
H2R	34
H3	39
H4	39
H4R	34
H4RM	34
H51	39
H52	39
H5N	34
H5RVF	34
H6R	34
H6RC	34

材質記号	頁
H7RMK	34
H8RM	34
H9R	34
H9RMV	34
H9RMW	34
H9RNV	34
H9W	34
H9Y	39
HAC40	6
HAC48	6
HAC53	6
HAP10	41
HAP40	41
HAP50	41
HAP5R	41
HAP72	42
HCM12	17
HCM12A(二相)	17
HCM12A(単相)	17
HD13	43
HD14	43
HD17	43
HD18	43
HD20B	43
HD21A	43
HD21AX	43
HD21B	43
HD21C	43
HD22B	43
HD27	43
HD28	43
HDS61	42
HDS66	42
HK1	39
HK4M	54
HM1	42
HM3	39
HM33	42
HM35	39
HM35	42

材質記号	頁
HM36	39
HM4	42
HM41	39
HM42	39
HM42	42
HM50	42
HM7N	42
HM9T	39
HMD5	40
HMF25	52
HMF30	52
HMF35	52
HMF40	52
HMF45	52
HMM25	52
HMM30	52
HMM35	52
HMM40	52
HMM45	52
HMT12	42
HPM	54
HPM-MAGIC	40
HPM-PRO	40
HPM1	40
HPM31	40
HPM38	40
HPM38S	40
HPM7	40
HPM75	40
HPM77	40
HR11N	54
HR2M, HR2EL	16
HR3C	16
HR6W	54
HRA155	57
HRA286	57
HRA3015	57
HRA50	26
HRA57	57
HRA800	57

材質記号	頁
HRA800H	57
HRA825	57
HRA901	57
HRA929	57
HRA929C	57
HRC40	58
HRC414	58
HRC45	58
HRC52	58
HRC605	58
HRC816	58
HRN B	58
HRN C	58
HRN WAS	58
HRN X	58
HRN105	57
HRN235	57
HRN246	57
HRN247	57
HRN252	57
HRN41	57
HRN520	57
HRN600	57
HRN601	57
HRN625	57
HRN690	58
HRN706	58
HRN713C	58
HRN713LC	58
HRN718	58
HRN738C	58
HRN750	58
HRN751	58
HRN80	58
HRN80A	58
HRN82	58
HRN90	58
HRN939	58
HRS6	46
HRV3	28

材質記号	頁
HS45R	42
HS52R	42
HS53M	42
HS93R	42
HS97R	42
HS98M	42
HSL180	26
HST25	58
HST6	58
HV1	39
HV2	39
HV5	39
Hicoroy 11	57
ICS22	42
INS 307H	23
INS 32304	23
INS 32750	23
INS 329J3L	23
INS 329J4L	23
INS 605PH	56
INS 82122	23
JFE-HT140NP	8
JFE-J-SUJ2	49
JFE-MH1	15
JFE-TF1	16
JFE-ZP	51
JFE18-3USR	15
JFE20-5USR	15
JFE30-2	15
JFE304FL	15
JFE409L	15
JFE409SR	15
JFE410DB	16
JFE410DB-ER	16
JFE410DH	16
JFE410L	15
JFE410RW	16
JFE420H	16
JFE429EX	15
JFE430CUN	15

材質記号	頁
JFE430LN	15
JFE430LNM	15
JFE430UD	15
JFE430XT	15
JFE432LTM	15
JFE434LN1	15
JFE434LN2	15
JFE436LT	15
JFE439L	15
JFE443CT	15
JFE445M	15
JIKORUKO	11
JSL304LOH	15
JSL304OH	15
JSL304OL	15
JSL310MO	15
JSL316LOH	15
JSL316LOL	15
JSL316OH	15
JSL316OL	15
K-AK20	55
K-AN21	55
K-AN24	55
K-AN25	55
K-AN26	55
K-AN27	55
K-AN43	55
K-AN45	55
K-AN50	55
K-AN70	55
K-AN71	55
K-P41	21
K-RA35	28
K-RN53	28
K-RN56	28
K-RN57	28
K-SD40	21
K-SD45	21
K-SD46	21
K-SD48	21

材質記号	頁
K-SF24	21
K-SM43F	21
K3M	36
KA40	29
KA45	29
KA70	29
KAD150X	29
KAD181	29
KAP1	36
KAP2	36
KAS440	14
KBC50	7
KBC60	7
KBC60-A	7
KD1	36
KD11	36
KD11MAX	36
KD11S	36
KD11V	36
KD12	37
KD21	37
KD22	37
KD23	37
KD24	37
KD25	37
KD31	37
KD5	37
KD6	37
KDA	37
KDA1	37
KDA2	37
KDA3	37
KDA4	37
KDA5	37
KDB	37
KDB1	37
KDF	37
KDF2	37
KDH1	37
KDH2	37

材質記号	頁
KDH3	37
KDHM	37
KDM5	37
KDMV	37
KDQ1	37
KDQ2	37
KDQ3	37
KDW	37
KDW1	37
KDW2	37
KDW3	37
KESU1	14
KESU2	14
KFS103	47
KFS201A	47
KHA30	29
KHA30N	29
KHA32	29
KHA33N	29
KHA3VN	29
KHA50	29
KHA60	29
KHA77	29
KK	39
KKG3	7
KKG4	7
KKG8	7
KM1	31
KME/S45C	4
KME/SAE1010	4
KME/SAE1012	4
KME/SAE1015	4
KME/SAE1018	4
KME/SAE1026	4
KME/SAE1541M	5
KMN24	7
KMN27	7
KMN27-A	7
KMN36	7
KMN36-A	7

材質記号	頁
KMN36-B	7
KMN41	7
KMN41-A	7
KMS/S20C	5
KMS/S22C-M	5
KMS/S25C	5
KMS/S35C	5
KMS/S40C	5
KMS/S45C	5
KMS/S50C	5
KMS/S55C	5
KMS/SAE1018	5
KMS/SAE1026	5
KMS/SAE1035	5
KMS/SAE1541M	5
KMS/SAE4130	8
KMS/SCM415	8
KMS/SCM415H	8
KMS/SCM420H	8
KMS/SCM430	8
KMS/SCM435	8
KMS/SCM435H	8
KMS/SCM440	8
KMS/SCM440H	8
KMS/SCR415H	8
KMS/SCR420H	8
KNF23M	50
KNF40	50
KNF43	50
KNF45	50
KNF48	51
KNR65	51
KNR70S	51
KNR75	51
KNR75S1	51
KNR85	51
KNR90	51
KPM1	37
KPM30	38
KPS6	38

材質記号	頁
KRCX	38
KRT3	38
KRT5	38
KRT7	38
KS11	38
KS2	38
KS21	38
KS3	38
KS31	38
KS4	38
KS41	38
KS43	38
KS44	38
KS5	38
KS51	38
KS7	38
KS8	38
KS94	38
KS95	38
KSA	38
KSD32	38
KSP1	38
KSP2	38
KSP3	38
KT4	38
KTA HA	55
KTA1 N	55
KTA200	55
KTA201	55
KTA286	28
KTA600	55
KTA601	55
KTA606	56
KTA625	56
KTA718	56
KTA800	56
KTA825	56
KTA901	56
KTAHB2	56
KTAHC276	56

材質記号	頁
KTAK500	56
KTAM400	56
KTAN75	56
KTAN80A	56
KTAN90	56
KTANSC	56
KTAS i	56
KTAX750	56
KTV	38
KTV5	38
KUF303SS	23
KUF304ME4	23
KUF416SS	23
KWS83	23
LAK41	21
LAK42	21
LAK51	20
LAK52	20
LMIC70F	52
LMIC75F	52
LMIC80F	52
LTES700	55
M6W	34
MA30	51
MA30TL	51
MA40	51
MA40TL	51
MA50	51
MA50TL	51
MAC14	11
MAC24	11
MATRIX2	42
MC7	10
MC8	10
MCH	43
MCR1	42
MCS	43
MDC-K	40
ME1F	47
MEX41	43

材質記号	頁
MF35	52
MF40	52
MF45	52
MF50	52
MF55	52
MFA	38
MFA-H	38
MFA-K	38
MFA-KH	38
MH24	35
MH25	35
MH41	35
MH51	35
MH52	35
MH53	35
MH55	35
MH56	35
MH57	35
MH59	35
MH62	35
MH64	35
MH7	35
MH8	36
MH85	36
MICA75	52
MICA80	52
MIK11	43
MM35	53
MM40	53
MM45	53
MM50	53
MM55	53
MN25R	16
MNP1	48
MNP2	48
MPH-K	29
MT21	49
MT50C	43
MTM40	43
MU-C	43

材質記号	頁
MU-P	43
MUP	43
MV10	39
MV12	39
MV5	39
N15CK	6
N22CB	6
N28CB	6
N35CB	6
N40CB	6
N55D	6
N60C	6
N63C	6
N65C	6
N70C	6
N75C	6
NAK101	34
NAK55	35
NAK80	35
NAR1	10
NAR2	10
NAR3	10
NAS 106N	23
NAS 10WY	23
NAS 126	23
NAS 185N	25
NAS 201	23
NAS 224N	25
NAS 254N	25
NAS 254NM	25
NAS 255	25
NAS 255NM	25
NAS 301	23
NAS 301	25
NAS 301L	25
NAS 302	23
NAS 302B	23
NAS 303	23
NAS 303AM	25
NAS 303Cu	23

材質記号	頁
NAS 303FM	23
NAS 303N	23
NAS 304	24
NAS 304	25
NAS 304DJ	25
NAS 304J3	24
NAS 304L	24
NAS 304L	25
NAS 304MK	25
NAS 304N	24
NAS 304N1	25
NAS 304N2	26
NAS 304SS	26
NAS 305	24
NAS 305	26
NAS 305J1	23
NAS 309	24
NAS 309S	24
NAS 309S	26
NAS 30M	24
NAS 310	24
NAS 310S	24
NAS 310S	26
NAS 314	24
NAS 316	24
NAS 316	26
NAS 316F	24
NAS 316FM2	24
NAS 316J1L	24
NAS 316L	24
NAS 316L	26
NAS 316N	24
NAS 316Ti	24
NAS 317	24
NAS 317	26
NAS 317L	24
NAS 317L	26
NAS 321	24
NAS 325N	26
NAS 329J3L	26

材質記号	頁
NAS 330	24
NAS 335X	26
NAS 347	24
NAS 347	26
NAS 354N	26
NAS 384	24
NAS 403	25
NAS 405	24
NAS 405M	24
NAS 410	25
NAS 410F2	25
NAS 410M	25
NAS 410S	25
NAS 416	25
NAS 416FM	25
NAS 420F	25
NAS 420F2	25
NAS 420J1	25
NAS 420J2	25
NAS 430	24
NAS 430Cu	24
NAS 430F	25
NAS 430LXM	25
NAS 431	25
NAS 434	25
NAS 446	25
NAS 600	56
NAS 600	56
NAS 601	56
NAS 601	56
NAS 604PH	56
NAS 625	56
NAS 630	26
NAS 631	25
NAS 631	26
NAS 631J1	25
NAS 64	26
NAS 660	28
NAS 660	28
NAS 701	56

材質記号	頁
NAS 74N	26
NAS 75N	26
NAS 800	56
NAS 800	56
NAS 800L	56
NAS 800T	56
NAS 800 H	56
NAS 825	56
NAS 8R10	26
NAS FCH2	25
NAS H30MX	24
NAS H330	28
NAS H840	28
NAS HX	56
NAS NCH1	24
NAS NM15K	24
NAS NM15M	26
NAS NM15N	24
NAS NM17	26
NAS NW22	56
NAS NW276	57
NAS NW400	57
NAS Ni201	56
NAS XM-19	26
NAS XM7	24
NBS150	46
NBS45	46
NBS50	46
NBS55	46
NBS60	46
NBS70	46
NBS85	46
NBS99	46
NCL1	6
NF709	16
NH45MV	51
NH48MV	51
NHF540	52
NHF590	52
NHF880	52

材質記号	頁
NKS1	36
NKS32	36
NKS36	36
NKS37	36
NKS39	36
NKS41	36
NKS49	36
NKS52	36
NKS56	36
NKS59	36
NKS60	36
NKS62	36
NKS80	36
NKS85	36
NM22CB	6
NMS1	39
NQM (640N)	52
NQM (735N)	52
NQM (880N)	52
NSS ER1	21
NSS NCA1	22
NSS NCA2	22
NSS SCR	21
NSS16-14	21
NSS302B	21
NSS304ES	21
NSS304M2	21
NSS304M3	21
NSS304S	21
NSS305M3	21
NSS305M1	21
NSS409M1	22
NSS410M1	22
NSS410M4	22
NSS430M2	22
NSS430M4	22
NSS431DP-2	22
NSS436M1	22
NSS442M3	22
NSS444N	22

材質記号	頁
NSS447M1	22
NSSC 110M	17
NSSC 130M	17
NSSC 130S	17
NSSC 131	17
NSSC 160R	18
NSSC 170	17
NSSC 180	18
NSSC 180M	18
NSSC 190	18
NSSC 190EM	18
NSSC 190L	18
NSSC 2120	18
NSSC 21M	18
NSSC 220ECO	18
NSSC 220M	18
NSSC 2304	18
NSSC 260	17
NSSC 270	17
NSSC 270R	17
NSSC 27A	17
NSSC 27AM	17
NSSC 27AS	18
NSSC 304JS	18
NSSC 304N	18
NSSC 304RM2	18
NSSC 304UL	18
NSSC 305B	18
NSSC 315SN	18
NSSC 316C	18
NSSC 316LN	18
NSSC 316UL	18
NSSC 317LN	18
NSSC 347AP	18
NSSC 405Si	18
NSSC 409 L	19
NSSC 410DA	19
NSSC 410W	19
NSSC 410WM	19
NSSC 420J1M	19

材質記号	頁
NSSC 430D	19
NSSC 430R3M	19
NSSC 432	19
NSSC 436S	19
NSSC 439	19
NSSC 444M1	19
NSSC 448EM	19
NSSC 450MS	19
NSSC 550	19
NSSC 550H	19
NSSC 66NEL	54
NSSC 701	18
NSSC 731	18
NSSC DP-28W	18
NSSC DP-3	18
NSSC DX1	18
NSSC FH11	19
NSSC FHZ	19
NSSC FS1	19
NSSC FW1	19
NSSC FW2	19
NSSC HOM	19
NSSC PDX	19
NSSC SN-1	18
NSSD-21	21
NSSEM-2	22
NSSEM-C	22
NSSER-4	21
NSSHR-1	22
NSSHT1770	22
NSSHT1960	21
NSSHT2000	22
NSSID-1	22
NSSMC-NAR-160M	17
NSSMC-NAR-192	17
NSSMC-NAR-301L	16
NSSMC-NAR-304LA	16
NSSMC-NAR-305B	16
NSSMC-NAR-305G	16
NSSMC-NAR-315SN3	16

材質記号	頁
NSSMC-NAR-403-2DQ	17
NSSMC-NAR-403M-2DQ	17
NSSMC-NAR-600	54
NSSMC-NAR-AH-1	16
NSSMC-NAR-AH-4	16
NSSMC-NAR-AH-7	16
NSSMC-NAR-DP-28W, DP28W	17
NSSMC-NAR-DP-3W, DP3W	17
NSSMC-NAR-DP-3, DP3, DP3N	17
NSSMC-NAR-SN-1	17
NSSMC317Cu	16
NSSMC696	54
NSSMC845	54
NSSR-3	22
NSSR-40	22
NSSSCR-M	21
NSSWCR	22
NSSWR-1	22
NSSXM7	21
NT100	11
NT200	11
NT25	11
NT30	11
NTK 309B	21
NTK D-5	22
NTK D-8	22
NTK MIC	22
NTK R-4	22
NTK U-1	22
NTK U-2	22
NTK U-20	22
NTK U-22	22
NTK U-24	22
NTK U-3	22
NTK U-4	22
NUP7	46
PC55	29
PCM30	30
PCM40	30
PCM40S	30

材質記号	頁
PD104	35
PD555	35
PD613	35
PDS1	35
PDS3	35
PDS4	35
PDS5	35
PK	39
PROVA-400	27
PROVA-450	27
PROVA-500	27
PSL	26
PSL	40
PSM2	26
PX5	35
PXA30	35
QA400	54
QA600	54
QA601	54
QA625	54
QAC276	54
QC1	30
QC11	30
QCD2	30
QCM7	30
QCM8	30
QD5	11
QD51	15
QD61	30
QD62	30
QD62HC	30
QDA61	30
QDH	30
QDN	30
QDT	30
QDX-HARMOTEX	30
QF3	30
QF5	30
QH51	30
QHZ	30

材質記号	頁
QK3M	29
QKS3	30
QMR1E	14
QMR4	14
QPD5	15
QS12E	15
QS192	14
QS2025M	14
QS2025MC	14
QS2025MT	14
QS20Cb3	54
QS25T	14
QS261	14
QS2830	14
QS800	54
QS800H	54
QS800HT	54
QS825	54
QSH6	15
QSM5	14
QT41-HARMOTEX	30
R410NI5	16
R410NI5MO	16
R79	43
RD11	44
RECLOY 10	14
RECLOY 12	14
RESCOLOY 182	14
RESCOLOY 195M	14
RESCOLOY 262	14
RH10	44
RH2	44
RH3	44
RH3A	44
RH4A	44
RHM1	44
RHM2	44
RHM3	44
RHM4	44
RHM5	44

材質記号	頁
RHM6	44
RHM7	44
RHMC	44
RM42	44
RST	44
RUS420J2	27
RUS440C	27
S-ALFA	10
S35C*SH	4
S35C*SH-F	4
S35VC	52
S38C*KN	4
S40C*KN	4
S40CVS	53
S40VC	52
S43C*DH	4
S43C-CH*DF	4
S43C-KN	4
S43C-V	53
S43CV	53
S45C*SH	4
S45C*SH-F	4
S45C*TMC	4
S45C-KN	4
S45CB1	4
S45CB2	4
S45CE1	47
S45CE2	47
S45CEE1	47
S45CEE2	48
S45CF	47
S45CFS	47
S45CQL	4
S45CTL	4
S45CV	53
S45CVS	53
S45VC	52
S48C*KN	4
S48CV	53
S50C*SH	4

材質記号	頁
S50VC	52
S53C*DF	4
S55C*SH	4
S55VC	52
S70	39
SA-1	20
SA1	40
SAC51	10
SAC72	10
SAC73	10
SBR22	8
SBR23	8
SCM415*SH	8
SCM420*SH	8
SCM420-ATOM	10
SCM420HGSC	7
SCM420HMGG	7
SCM420HQL	7
SCM420HTL	7
SCM420Nb	7
SCM420SP	7
SCM425M	7
SCM435*SH	8
SCM435SP	7
SCM820H	8
SCM822HMGG	7
SCMB21	7
SCMH1	11
SCMH1M	11
SCMH2	11
SCMV51	10
SCMV71	10
SCR420HGSC	7
SCR420HMGG	7
SCR420HQL	8
SCR420HTL	8
SCRV4-M	7
SCRV51	10
SCRV52	10
SCr420-ATOM	10

材質記号	頁
SD200	47
SDF	47
SF13-E	16
SF20T	16
SF27E	16
SF30V	16
SF53-E	16
SFC13M	48
SFC16M	48
SFC2F	48
SFC3F	48
SFC3FT	48
SFC3FTS	48
SFC6FT	48
SGT	40
SHC10	5
SHC12	5
SHC15	5
SHC17	5
SHC20	5
SHC22	5
SHC25	5
SHC28	5
SHC30	5
SHC33	5
SHC35	5
SHC38	5
SHC40	5
SHC43	5
SHC45	5
SHC48	5
SHC50	5
SHC53	5
SHC55	5
SHC58	5
SIC10	28
SIC12	28
SIC8	28
SIC9	28
SK301	29

材質記号	頁
SK4F	30
SK85*SH	30
SKH2	42
SKH3	42
SKH4	42
SKH9	42
SKH9D	43
SKT4A	29
SLD	40
SLD-MAGIC	41
SLD10	40
SLD8	40
SLM	47
SM3	39
SMAG5	4
SMH415	8
SMH420	8
SMH421	8
SMH430	8
SMH435	9
SMH440	9
SMH445	9
SMHL415	9
SMHL420	9
SMIGREEN-CS1	47
SMN51	10
SMN52	10
SMN53	10
SMN54	10
SMN71	10
SMN72	10
SMN73	10
SMNC71	10
SMNC72	10
SMNC73	10
SMNC74	10
SMNC75	10
SMNCB51	10
SMNCB52	11
SMT75	53

材質記号	頁
SMT90	53
SMn25D	51
SMn35D	51
SMn53	7
SMnV30	51
SMnV30D	51
SMnV30TL	51
SMnV35D	51
SMnV40	51
SMnV40TL	51
SMnV45	51
SMnV45TL	51
SM n B440	7
SM n B445	7
SNCM420HMG	8
SNCM51	11
SNCM52	11
SNCM71	11
SNCM72	11
SNCM73	11
SPC5	30
SPM23	30
SPM30	30
SPM60	30
SPMR8	30
SPMX4N	30
SRH415	9
SRH420	9
SRH430	9
SRH435	9
SRH440	9
SRH445	9
SRS60	46
ST1	11
ST2	11
ST6	11
ST8	11
ST85	43
ST9	11
STC-10	11

材質記号	頁
SUH660	55
SUJ2	49
SUJ2MGH	49
SUJ2MGU	49
SUJ2SP	49
SUJ3	49
SUM24EZ	47
SUMIL1	47
SUMIL7	47
SUMIM1	47
SUMIM2	47
SUMIM3	47
SUMIM4	47
SUMIM7	47
SUP6-R	46
SUPER304H	17
SUPER625	54
SUS1A-1	13
SUS2A-2	13
SUS2A-S	13
SUS303F	23
SUS304B	12
SUS304BM	12
SUS304K1	12
SUS304KM	12
SUS304MA	23
SUS304MB	23
SUS304ME1	23
SUS304MG	23
SUS316N	12
SUS3A	13
SUS3A-2	13
SUS3A-S	13
SUS3N-F	13
SUS410J1K	23
SUS416F2	16
SUS430Cu	12
SUS430Pb	12
SUS53F	16
SVd15BX	50

材質記号	頁
SVd25BS	50
SVd30BS	50
SVd35BS	50
SVd40	50
SVd40K	50
SVd40ST	50
SVd43	50
SVd45	50
SVd45HT	50
SVd48	50
SVd50	50
SVd53	50
SVdT20	50
SVdT25	50
SVdT30	50
SVdT38	50
SVdT40	50
SX105V	29
SXACE	29
TAF	28
TAF650	28
TD3	39
TLS	47
TMK1	28
TMK2	28
TNF415M	51
TNF420M	51
TNF45	51
TNF50	52
TP347HFG	17
TQF700	52
UH660	39
UTM	47
VH10	36
VH54	36
VM36	53
VM40	53
VMC15	53
VMC20	53
VMC25	53

材質記号	頁
VMC30	53
VMC35	53
WH2	36
WH3	36
WH3M	36
WH4	36
WH5	36
XA704	17
XVC5	41
YAG	41
YCB1	41
YCK2	41
YCS3	41
YED2	57
YEM-K	41
YET101	58
YHA	41
YHB2	41
YHX2	41
YK1	31
YK1R	31
YK2	31
YK20	31
YK3	31
YK30	31
YK3V	31
YK4	31
YK40	31
YK4F	31
YK4R	31
YK4V	31
YK5	31
YK50	31
YK5V	31
YK6	31
YK60	31
YK7	31
YK70	31
YK7V	31
YMB1	41

材質記号	頁
YSM	41
YUS 205-M1	19
YUS 410W-MS	19
YUS170	17
YUS190	17
YUS270	17
YUSDX1	17
YXM1	41
YXM27	41
YXM4	41
YXM42	41
YXM60	41
YXR3	41
YXR33	41
YXR7	41
ZCD-M	41
ZDP189	41
ZDP4	41
ZMG232L	26
白紙 1号	39
白紙 2号	39
白紙 3号	39
白紙鋸材	39
銀 1 (GIN1)	41
銀 3 (GIN3)	41
銀 5 (GIN5)	41
銀 6 (GIN6)	26
青紙 1号	41
青紙スーパー	41
黄紙 2号	39

2. 製品区分方式

1. 機械構造用炭素鋼	
材質記号	頁
10B33M	4
ASK-1500	4
ASK-1500L	4
BMBT	4
HAC40	6
HAC48	6
HAC53	6
KME/S45C	4
KME/SAE1010	4
KME/SAE1012	4
KME/SAE1015	4
KME/SAE1018	4
KME/SAE1026	4
KME/SAE1541M	5
KMS/S20C	5
KMS/S22C-M	5
KMS/S25C	5
KMS/S35C	5
KMS/S40C	5
KMS/S45C	5
KMS/S50C	5
KMS/S55C	5
KMS/SAE1018	5
KMS/SAE1026	5
KMS/SAE1035	5
KMS/SAE1541M	5
N15CK	6
N22CB	6
N28CB	6
N35CB	6
N40CB	6
N55D	6
N60C	6
N63C	6
N65C	6
N70C	6
N75C	6
NCL1	6

材質記号	頁
NM22CB	6
S35C*SH	4
S35C*SH-F	4
S38C*KN	4
S40C*KN	4
S43C*DH	4
S43C-CH*DF	4
S43C-KN	4
S45C*SH	4
S45C*SH-F	4
S45C*TMC	4
S45C-KN	4
S45CB1	4
S45CB2	4
S45CQL	4
S45CTL	4
S48C*KN	4
S50C*SH	4
S53C*DF	4
S55C*SH	4
SHC10	5
SHC12	5
SHC15	5
SHC17	5
SHC20	5
SHC22	5
SHC25	5
SHC28	5
SHC30	5
SHC33	5
SHC35	5
SHC38	5
SHC40	5
SHC43	5
SHC45	5
SHC48	5
SHC50	5
SHC53	5
SHC55	5

材質記号	頁
SHC58	5
SMAG5	4

2. 機械構造用合金鋼	
材質記号	頁
ADS-2	8
AG20	7
AISI4125M	8
AISI4130	8
ALFA	9
ATM100	11
ATM45	11
ATM80	11
CM201	8
CM202	8
CRN22B	8
DBB1	9
DBB2	9
DBB3	9
DCDG1	9
DCDG2	9
DCDG3	9
DCDG4	9
DCDG5	9
DEG30-M	9
DEG30-N	9
DEG30-R	9
DEG80-M	9
DEG80-R	9
DIN1720034CRM04	8
DMSB435	9
DMSB440	9
DMSC215	9
DMSC220	9
DMSC415	9
DMSC420	9
DPG1	9
DSG1	9
DSG2	10

材質記号	頁
DSG3	10
DSGB1	10
DTM100	11
EVERHARD シリーズ	8
EXM30	11
EXM55	11
EXM70	11
JFE-HT140NP	8
JIKORUKO	11
KBC50	7
KBC60	7
KBC60-A	7
KKG3	7
KKG4	7
KKG8	7
KMN24	7
KMN27	7
KMN27-A	7
KMN36	7
KMN36-A	7
KMN36-B	7
KMN41	7
KMN41-A	7
KMS/SAE4130	8
KMS/SCM415	8
KMS/SCM415H	8
KMS/SCM420H	8
KMS/SCM430	8
KMS/SCM435	8
KMS/SCM435H	8
KMS/SCM440	8
KMS/SCM440H	8
KMS/SCR415H	8
KMS/SCR420H	8
MAC14	11
MAC24	11
MC7	10
MC8	10
NAR1	10
NAR2	10

材質記号	頁
NAR3	10
NT100	11
NT200	11
NT25	11
NT30	11
QD5	11
S-ALFA	10
SAC51	10
SAC72	10
SAC73	10
SBR22	8
SBR23	8
SCM415*SH	8
SCM420*SH	8
SCM420-ATOM	10
SCM420HGSC	7
SCM420HMGG	7
SCM420HQL	7
SCM420HTL	7
SCM420Nb	7
SCM420SP	7
SCM425M	7
SCM435*SH	8
SCM435SP	7
SCM820H	8
SCM822HMGG	7
SCMB21	7
SCMH1	11
SCMH1M	11
SCMH2	11
SCMV51	10
SCMV71	10
SCR420HGSC	7
SCR420HMGG	7
SCR420HQL	8
SCR420HTL	8
SCRV4-M	7
SCRV51	10
SCRV52	10
SCr420-ATOM	10

材質記号	頁
SMH415	8
SMH420	8
SMH421	8
SMH430	8
SMH435	9
SMH440	9
SMH445	9
SMHL415	9
SMHL420	9
SMN51	10
SMN52	10
SMN53	10
SMN54	10
SMN71	10
SMN72	10
SMN73	10
SMNC71	10
SMNC72	10
SMNC73	10
SMNC74	10
SMNC75	10
SMNCB51	10
SMNCB52	11
SMn53	7
SM n B440	7
SM n B445	7
SNCM420HMGG	8
SNCM51	11
SNCM52	11
SNCM71	11
SNCM72	11
SNCM73	11
SRH415	9
SRH420	9
SRH430	9
SRH435	9
SRH440	9
SRH445	9
ST1	11
ST2	11

材質記号	頁
ST6	11
ST8	11
ST9	11
STC-10	11

3. ステンレス鋼	
材質記号	頁
13RA	26
13RC	27
15R	27
303FL	19
303HS2	14
303HS3	14
304BF	19
304MF	14
306A	12
306AM	12
347AP	16
416HS2	14
420J2	27
430FHS2	14
430MA	23
436L-NB	23
436LM	23
436LT	23
440C	27
ACUT0440	12
AISI 205	23
ASK-3000FL	13
ASK-3000S	13
ASK-3000T	13
ASK-3000U	13
ASK-3200	14
ASK-3300F	14
ASK-3300L	14
ASK-3300T	14
ASK-3400F	14
ASK-3400L	14
ASK-3400T	14
ASK-3500A	14

材質記号	頁
ASK-3700	14
ASK-7500F	14
ASK-8000	13
ASL350	26
ATS34	26
AUM10	13
AUM14H	13
AUM15H	13
AUM25	13
AUS1	12
AUS10	12
AUS100	12
AUS10M	12
AUS15F2	12
AUS205	12
AUS30	12
AUS303K	12
AUS304-NM	12
AUS304HT	12
AUS304J3-L	12
AUS304J3-LS	12
AUS304L-NM	12
AUS304ST	12
AUS306BM	12
AUS306S	12
AUS316B	12
AUS316HT	12
AUS316L-H2	12
AUS4	12
AUS40	13
AUS403H	13
AUS403HPB	13
AUS41	13
AUS410H	13
AUS416F1	13
AUS416Se	13
AUS43	13
AUS440C-Pb	13
AUS440CH	13
AUS6	13

材質記号	頁
AUS60	13
AUS630	13
AUS6M	13
AUS7	13
AUS8	13
AUS80	13
AUT1	12
CLEANSTAR-A	19
CLEANSTAR-B	19
CLEANSTAR-C	19
DHS1	16
DNM110	19
DP11A	17
DP12	17
DSD1H	20
DSD5	20
DSH400F	19
DSK2U	19
DSK3U	19
DSK6U	20
DSN-PN	20
DSN6	20
DSN9	20
DSP1H	21
DSP1H	21
DSP5	21
DSR-PN	21
DSR03F	20
DSR03H	20
DSR10F	20
DSR10FA	20
DSR10U	20
DSR10UA	20
DSR16F	20
DSR16FC	20
DSR1F	20
DSR1K11	20
DSR1K2	20
DSR1K3	20
DSR1K6	20

材質記号	頁
DSR1K7	20
DSR1K8	20
DSR1K9	20
DSR20F	16
DSR20F	20
DSR20FD	20
DSR20H	20
DSR20HA	20
DSR20HB	21
DSR30F	20
DSR30FA	20
DSR30U	20
DSR31H	21
DSR7	21
DSR7B	16
DSR7F	21
FAXR2	27
HCM12	17
HCM12A(二相)	17
HCM12A(单相)	17
HR2M, HR2EL	16
HR3C	16
HRA50	26
HSL180	26
INS 307H	23
INS 32304	23
INS 32750	23
INS 329J3L	23
INS 329J4L	23
INS 82122	23
JFE-MH1	15
JFE-TF1	16
JFE18-3USR	15
JFE20-5USR	15
JFE30-2	15
JFE304FL	15
JFE409L	15
JFE409SR	15
JFE410DB	16
JFE410DB-ER	16

材質記号	頁
JFE410DH	16
JFE410L	15
JFE410RW	16
JFE420H	16
JFE429EX	15
JFE430CUN	15
JFE430LN	15
JFE430LNM	15
JFE430UD	15
JFE430XT	15
JFE432LTM	15
JFE434LN1	15
JFE434LN2	15
JFE436LT	15
JFE439L	15
JFE443CT	15
JFE445M	15
JSL304LOH	15
JSL3040H	15
JSL3040L	15
JSL310M0	15
JSL316LOH	15
JSL316LOL	15
JSL3160H	15
JSL3160L	15
K-P41	21
K-SD40	21
K-SD45	21
K-SD46	21
K-SD48	21
K-SF24	21
K-SM43F	21
KAS440	14
KESU1	14
KESU2	14
KUF303SS	23
KUF304ME4	23
KUF416SS	23
KWS83	23
LAK41	21

材質記号	頁
LAK42	21
LAK51	20
LAK52	20
MN25R	16
NAS 106N	23
NAS 10WY	23
NAS 126	23
NAS 185N	25
NAS 201	23
NAS 224N	25
NAS 254N	25
NAS 254NM	25
NAS 255	25
NAS 255NM	25
NAS 301	23
NAS 301	25
NAS 301L	25
NAS 302	23
NAS 302B	23
NAS 303	23
NAS 303AM	25
NAS 303Cu	23
NAS 303FM	23
NAS 303N	23
NAS 304	24
NAS 304	25
NAS 304DJ	25
NAS 304J3	24
NAS 304L	24
NAS 304L	25
NAS 304MK	25
NAS 304N	24
NAS 304N1	25
NAS 304N2	26
NAS 304SS	26
NAS 305	24
NAS 305	26
NAS 305J1	23
NAS 309	24
NAS 309S	24

材質記号	頁
NAS 309S	26
NAS 30M	24
NAS 310	24
NAS 310S	24
NAS 310S	26
NAS 314	24
NAS 316	24
NAS 316	26
NAS 316F	24
NAS 316FM2	24
NAS 316J1L	24
NAS 316L	24
NAS 316L	26
NAS 316N	24
NAS 316Ti	24
NAS 317	24
NAS 317	26
NAS 317L	24
NAS 317L	26
NAS 321	24
NAS 325N	26
NAS 329J3L	26
NAS 330	24
NAS 335X	26
NAS 347	24
NAS 347	26
NAS 354N	26
NAS 384	24
NAS 403	25
NAS 405	24
NAS 405M	24
NAS 410	25
NAS 410F2	25
NAS 410M	25
NAS 410S	25
NAS 416	25
NAS 416FM	25
NAS 420F	25
NAS 420F2	25
NAS 420J1	25

材質記号	頁
NAS 420J2	25
NAS 430	24
NAS 430Cu	24
NAS 430F	25
NAS 430LXM	25
NAS 431	25
NAS 434	25
NAS 446	25
NAS 630	26
NAS 631	25
NAS 631	26
NAS 631J1	25
NAS 64	26
NAS 74N	26
NAS 75N	26
NAS 8R10	26
NAS FCH2	25
NAS H30MX	24
NAS NCH1	24
NAS NM15K	24
NAS NM15M	26
NAS NM15N	24
NAS NM17	26
NAS XM-19	26
NAS XM7	24
NF709	16
NSS ER1	21
NSS NCA1	22
NSS NCA2	22
NSS SCR	21
NSS16-14	21
NSS302B	21
NSS304ES	21
NSS304M2	21
NSS304M3	21
NSS304S	21
NSS305M3	21
NSS305MI	21
NSS409M1	22
NSS410M1	22

材質記号	頁
NSS410M4	22
NSS430M2	22
NSS430M4	22
NSS431DP-2	22
NSS436M1	22
NSS442M3	22
NSS444N	22
NSS447M1	22
NSSC 110M	17
NSSC 130M	17
NSSC 130S	17
NSSC 131	17
NSSC 160R	18
NSSC 170	17
NSSC 180	18
NSSC 180M	18
NSSC 190	18
NSSC 190EM	18
NSSC 190L	18
NSSC 2120	18
NSSC 21M	18
NSSC 220ECO	18
NSSC 220M	18
NSSC 2304	18
NSSC 260	17
NSSC 270	17
NSSC 270R	17
NSSC 27A	17
NSSC 27AM	17
NSSC 27AS	18
NSSC 304JS	18
NSSC 304N	18
NSSC 304RM2	18
NSSC 304UL	18
NSSC 305B	18
NSSC 315SN	18
NSSC 316C	18
NSSC 316LN	18
NSSC 316UL	18
NSSC 317LN	18

材質記号	頁
NSSC 347AP	18
NSSC 405Si	18
NSSC 409 L	19
NSSC 410DA	19
NSSC 410W	19
NSSC 410WM	19
NSSC 420J1M	19
NSSC 430D	19
NSSC 430R3M	19
NSSC 432	19
NSSC 436S	19
NSSC 439	19
NSSC 444M1	19
NSSC 448EM	19
NSSC 450MS	19
NSSC 550	19
NSSC 550H	19
NSSC 701	18
NSSC 731	18
NSSC DP-28W	18
NSSC DP-3	18
NSSC DX1	18
NSSC FH11	19
NSSC FHZ	19
NSSC FS1	19
NSSC FW1	19
NSSC FW2	19
NSSC HOM	19
NSSC PDX	19
NSSC SN-1	18
NSSD-21	21
NSSEM-2	22
NSSEM-C	22
NSSER-4	21
NSSHR-1	22
NSSHT1770	22
NSSHT1960	21
NSSHT2000	22
NSSID-1	22
NSSMC-NAR-160M	17

材質記号	頁
NSSMC-NAR-192	17
NSSMC-NAR-301L	16
NSSMC-NAR-304LA	16
NSSMC-NAR-305B	16
NSSMC-NAR-305G	16
NSSMC-NAR-315SN3	16
NSSMC-NAR-403-2DQ	17
NSSMC-NAR-403M-2DQ	17
NSSMC-NAR-AH-1	16
NSSMC-NAR-AH-4	16
NSSMC-NAR-AH-7	16
NSSMC-NAR-DP-28W, DP28W	17
NSSMC-NAR-DP-3W, DP3W	17
NSSMC-NAR-DP-3, DP3, DP3N	17
NSSMC-NAR-SN-1	17
NSSMC317Cu	16
NSSR-3	22
NSSR-40	22
NSSSCR-M	21
NSSWCR	22
NSSWR-1	22
NSSXM7	21
NTK 309B	21
NTK D-5	22
NTK D-8	22
NTK M1C	22
NTK R-4	22
NTK U-1	22
NTK U-2	22
NTK U-20	22
NTK U-22	22
NTK U-24	22
NTK U-3	22
NTK U-4	22
PROVA-400	27
PROVA-450	27
PROVA-500	27
PSL	26
PSM2	26
QD51	15

材質記号	頁
QMR1E	14
QMR4	14
QPD5	15
QS12E	15
QS192	14
QS2025M	14
QS2025MC	14
QS2025MT	14
QS25T	14
QS261	14
QS2830	14
QSH6	15
QSM5	14
R410NI5	16
R410NI5M0	16
RECLOY 10	14
RECLOY 12	14
RESCLOY 182	14
RESCLOY 195M	14
RESCLOY 262	14
RUS420J2	27
RUS440C	27
SA-1	20
SF13-E	16
SF20T	16
SF27E	16
SF30V	16
SF53-E	16
SUPER304H	17
SUS1A-1	13
SUS2A-2	13
SUS2A-S	13
SUS303F	23
SUS304B	12
SUS304BM	12
SUS304K1	12
SUS304KM	12
SUS304MA	23
SUS304MB	23
SUS304ME1	23

材質記号	頁
SUS304MG	23
SUS316N	12
SUS3A	13
SUS3A-2	13
SUS3A-S	13
SUS3N-F	13
SUS410J1K	23
SUS416F2	16
SUS430Cu	12
SUS430Pb	12
SUS53F	16
TP347HFG	17
XA704	17
YUS 205-M1	19
YUS 410W-MS	19
YUS170	17
YUS190	17
YUS270	17
YUSDX1	17
ZMG232L	26
銀 6 (GIN6)	26

4. 耐熱鋼	
材質記号	頁
HRV3	28
K-RA35	28
K-RN53	28
K-RN56	28
K-RN57	28
KTA286	28
NAS 660	28
NAS 660	28
NAS H330	28
NAS H840	28
SIC10	28
SIC12	28
SIC8	28
SIC9	28
TAF	28
TAF650	28

材質記号	頁
TMK1	28
TMK2	28

5. 工具鋼	
材質記号	頁
ACD37	39
ACD8	40
AKS4	29
ARK1	40
ASK-1100	29
ASK-350	29
ASK-500F	29
ATS34	40
AUD11	29
AUD11X	29
AUD15	29
AUD60A	29
AUD61	29
AUD72	29
AUD91	29
CDS11	42
CENA1	40
CRD	40
CVS	43
D10R	31
D15RV	31
D3R	31
D4R	31
D8RW	31
D9R	31
DAC	40
DAC-MAGIC	40
DAC10	40
DAC3	40
DAC40	40
DAC45	40
DAC55	40
DC1	31
DC11	31
DC12	31

材質記号	頁
DC3	31
DC4	31
DC5	31
DC51	32
DC52	32
DC53	30
DC53	32
DC7	32
DC8	32
DCMX	32
DEX20	35
DEX40	35
DEX60	35
DEX70	35
DEX80	35
DH21	32
DH22	32
DH23	32
DH2F	32
DH31	32
DH31-EX	32
DH31-S	32
DH32	32
DH33	32
DH4	32
DH41	32
DH42	32
DH5	32
DH6	32
DH60	32
DH62	32
DH71	32
DH72	32
DH73	32
DH74	32
DH75	32
DH76	32
DHA	32
DHA-Thermo	32
DHA-WORLD	32

材質記号	頁
DHA1	30
DHA1	32
DM	40
DPS400	33
DRM1	35
DRM2	35
DRM3	35
DURO-F1	42
DURO-F3	42
DURO-F7	42
DURO-FZ	42
DURO-N1	42
DURO-SP	42
DURO-V2	42
DURO-V5	42
F1RV	33
F2NF	33
F2NRF	33
F2RF	33
F2RV	33
F3NV	33
F3RV	33
FAX31	43
FAX38	43
FAX40	43
FAX55	43
FAXG2	43
FDAC	40
G1R	33
G1RM	33
G1WV	33
G2N	33
G2R	33
G2RM	33
G2W	33
G6RL	33
GF3	33
GF4	33
GF78	33
GFA	33

材質記号	頁
GHX	36
GM11	33
GM2	33
GM2	43
GM21	33
GM5	33
GM51	33
GM7	33
GM71	33
GM8	33
G02F	33
G03	33
G031	30
G031	33
G031	43
G04	33
G040F	33
G05	34
G0A	34
GS1	34
GS2	34
GS3	34
GS3V	34
GS4	34
GS41	34
GS5	34
GS5V	34
H10RMW	34
H10WRK	34
H11WR	34
H14RK	34
H2	39
H20RK	34
H2N	34
H2R	34
H3	39
H4	39
H4R	34
H4RM	34
H51	39

材質記号	頁
H52	39
H5N	34
H5RVF	34
H6R	34
H6RC	34
H7RMK	34
H8RM	34
H9R	34
H9RMV	34
H9RMW	34
H9RNV	34
H9W	34
H9Y	39
HAP10	41
HAP40	41
HAP50	41
HAP5R	41
HAP72	42
HD13	43
HD14	43
HD17	43
HD18	43
HD20B	43
HD21A	43
HD21AX	43
HD21B	43
HD21C	43
HD22B	43
HD27	43
HD28	43
HDS61	42
HDS66	42
HK1	39
HM1	42
HM3	39
HM33	42
HM35	39
HM35	42
HM36	39
HM4	42

材質記号	頁
HM41	39
HM42	39
HM42	42
HM50	42
HM7N	42
HM9T	39
HMD5	40
HMT12	42
HPM-MAGIC	40
HPM-PRO	40
HPM1	40
HPM31	40
HPM38	40
HPM38S	40
HPM7	40
HPM75	40
HPM77	40
HS45R	42
HS52R	42
HS53M	42
HS93R	42
HS97R	42
HS98M	42
HV1	39
HV2	39
HV5	39
ICS22	42
K3M	36
KA40	29
KA45	29
KA70	29
KAD150X	29
KAD181	29
KAP1	36
KAP2	36
KD1	36
KD11	36
KD11MAX	36
KD11S	36
KD11V	36

材質記号	頁
KD12	37
KD21	37
KD22	37
KD23	37
KD24	37
KD25	37
KD31	37
KD5	37
KD6	37
KDA	37
KDA1	37
KDA2	37
KDA3	37
KDA4	37
KDA5	37
KDB	37
KDB1	37
KDF	37
KDF2	37
KDH1	37
KDH2	37
KDH3	37
KDHM	37
KDM5	37
KDMV	37
KDQ1	37
KDQ2	37
KDQ3	37
KDW	37
KDW1	37
KDW2	37
KDW3	37
KHA30	29
KHA30N	29
KHA32	29
KHA33N	29
KHA3VN	29
KHA50	29
KHA60	29
KHA77	29

材質記号	頁
KK	39
KM1	31
KPM1	37
KPM30	38
KPS6	38
KRCX	38
KRT3	38
KRT5	38
KRT7	38
KS11	38
KS2	38
KS21	38
KS3	38
KS31	38
KS4	38
KS41	38
KS43	38
KS44	38
KS5	38
KS51	38
KS7	38
KS8	38
KS94	38
KS95	38
KSA	38
KSD32	38
KSP1	38
KSP2	38
KSP3	38
KT4	38
KTV	38
KTV5	38
M6W	34
MATRIX2	42
MCH	43
MCR1	42
MCS	43
MDC-K	40
MEX41	43
MFA	38

材質記号	頁
MFA-H	38
MFA-K	38
MFA-KH	38
MH24	35
MH25	35
MH41	35
MH51	35
MH52	35
MH53	35
MH55	35
MH56	35
MH57	35
MH59	35
MH62	35
MH64	35
MH7	35
MH8	36
MH85	36
MIK11	43
MPH-K	29
MT50C	43
MTM40	43
MU-C	43
MU-P	43
MUP	43
MV10	39
MV12	39
MV5	39
NAK101	34
NAK55	35
NAK80	35
NKS1	36
NKS32	36
NKS36	36
NKS37	36
NKS39	36
NKS41	36
NKS49	36
NKS52	36
NKS56	36

材質記号	頁
NKS59	36
NKS60	36
NKS62	36
NKS80	36
NKS85	36
NMS1	39
PC55	29
PCM30	30
PCM40	30
PCM40S	30
PD104	35
PD555	35
PD613	35
PDS1	35
PDS3	35
PDS4	35
PDS5	35
PK	39
PSL	40
PX5	35
PXA30	35
QC1	30
QC11	30
QCD2	30
QCM7	30
QCM8	30
QD61	30
QD62	30
QD62HC	30
QDA61	30
QDH	30
QDN	30
QDT	30
QDX-HARMOTEX	30
QF3	30
QF5	30
QH51	30
QHZ	30
QK3M	29
QKS3	30

材質記号	頁
QT41-HARMOTEX	30
R79	43
RD11	44
RH10	44
RH2	44
RH3	44
RH3A	44
RH4A	44
RHM1	44
RHM2	44
RHM3	44
RHM4	44
RHM5	44
RHM6	44
RHM7	44
RHMC	44
RM42	44
RST	44
S70	39
SA1	40
SGT	40
SK301	29
SK4F	30
SK85*SH	30
SKH2	42
SKH3	42
SKH4	42
SKH9	42
SKH9D	43
SKT4A	29
SLD	40
SLD-MAGIC	41
SLD10	40
SLD8	40
SM3	39
SPC5	30
SPM23	30
SPM30	30
SPM60	30
SPMR8	30

材質記号	頁
SPMX4N	30
ST85	43
SX105V	29
SXACE	29
TD3	39
UH660	39
VH10	36
VH54	36
WH2	36
WH3	36
WH3M	36
WH4	36
WH5	36
XVC5	41
YAG	41
YCB1	41
YCK2	41
YCS3	41
YEM-K	41
YHA	41
YHB2	41
YHX2	41
YK1	31
YK1R	31
YK2	31
YK20	31
YK3	31
YK30	31
YK3V	31
YK4	31
YK40	31
YK4F	31
YK4R	31
YK4V	31
YK5	31
YK50	31
YK5V	31
YK6	31
YK60	31
YK7	31

材質記号	頁
YK70	31
YK7V	31
YMB1	41
YSM	41
YXM1	41
YXM27	41
YXM4	41
YXM42	41
YXM60	41
YXR3	41
YXR33	41
YXR7	41
ZCD-M	41
ZDP189	41
ZDP4	41
白紙 1号	39
白紙 2号	39
白紙 3号	39
白紙鋸材	39
銀 1 (GIN1)	41
銀 3 (GIN3)	41
銀 5 (GIN5)	41
青紙 1号	41
青紙スーパ-	41
黄紙 2号	39

6. 中空鋼	
材質記号	頁
CR10	45
CR7	45

7. ばね鋼	
材質記号	頁
AUP10H	46
AUP10M	46
BT60	46
BT65	46
CRV	46
CRV-E	46
HRS6	46

材質記号	頁
NBS150	46
NBS45	46
NBS50	46
NBS55	46
NBS60	46
NBS70	46
NBS85	46
NBS99	46
NUP7	46
SRS60	46
SUP6-R	46

8. 快削鋼	
材質記号	頁
1110R	47
1213A	47
ASK-2100	47
ASK-2200R	47
ASK-2300	47
ASK-2600	47
ASK-2600S	47
ASK-2800	47
CC12C14	47
KFS103	47
KFS201A	47
ME1F	47
MNP1	48
MNP2	48
S45CE1	47
S45CE2	47
S45CEE1	47
S45CEE2	48
S45CF	47
S45CFS	47
SD200	47
SDF	47
SFC13M	48
SFC16M	48
SFC2F	48
SFC3F	48

材質記号	頁
SFC3FT	48
SFC3FTS	48
SFC6FT	48
SLM	47
SMIGREEN-CS1	47
SUM24EZ	47
SUMIL1	47
SUMIL7	47
SUMIM1	47
SUMIM2	47
SUMIM3	47
SUMIM4	47
SUMIM7	47
TLS	47
UTM	47

9. 軸受鋼	
材質記号	頁
AUJ1	49
JFE-J-SUJ2	49
MT21	49
SUJ2	49
SUJ2MGH	49
SUJ2MGU	49
SUJ2SP	49
SUJ3	49

10. 非調質鋼	
材質記号	頁
CRMN590D	51
GNH45	51
GNH55	51
GNH60	51
HMF25	52
HMF30	52
HMF35	52
HMF40	52
HMF45	52
HMM25	52
HMM30	52

材質記号	頁
HMM35	52
HMM40	52
HMM45	52
JFE-ZP	51
KNF23M	50
KNF40	50
KNF43	50
KNF45	50
KNF48	51
KNR65	51
KNR70S	51
KNR75	51
KNR75S1	51
KNR85	51
KNR90	51
LMIC70F	52
LMIC75F	52
LMIC80F	52
MA30	51
MA30TL	51
MA40	51
MA40TL	51
MA50	51
MA50TL	51
MF35	52
MF40	52
MF45	52
MF50	52
MF55	52
MICA75	52
MICA80	52
MM35	53
MM40	53
MM45	53
MM50	53
MM55	53
NH45MV	51
NH48MV	51
NHF540	52
NHF590	52

材質記号	頁
NHF880	52
NQM (640N)	52
NQM (735N)	52
NQM (880N)	52
S35VC	52
S40CVS	53
S40VC	52
S43C-V	53
S43CV	53
S45CV	53
S45CVS	53
S45VC	52
S48CV	53
S50VC	52
S55VC	52
SMT75	53
SMT90	53
SMn25D	51
SMn35D	51
SMnV30	51
SMnV30D	51
SMnV30TL	51
SMnV35D	51
SMnV40	51
SMnV40TL	51
SMnV45	51
SMnV45TL	51
SVd15BX	50
SVd25BS	50
SVd30BS	50
SVd35BS	50
SVd40	50
SVd40K	50
SVd40ST	50
SVd43	50
SVd45	50
SVd45HT	50
SVd48	50
SVd50	50
SVd53	50

材質記号	頁
SVdT20	50
SVdT25	50
SVdT30	50
SVdT38	50
SVdT40	50
TNF415M	51
TNF420M	51
TNF45	51
TNF50	52
TQF700	52
VM36	53
VM40	53
VMC15	53
VMC20	53
VMC25	53
VMC30	53
VMC35	53

11. 超合金	
材質記号	頁
DHN2661	54
DSA3015	54
DSA7018	54
DSA760	54
DSALOY200	54
DSALOY22	54
DSALOY25-6M0	54
DSALOY400	54
DSALOY600	54
DSALOY601	54
DSALOY606	54
DSALOY617	55
DSALOY625	55
DSALOY690	55
DSALOY706	55
DSALOY718	55
DSALOY751	55
DSALOY800	55
DSALOY800HA	55
DSALOY80A	55

材質記号	頁
DSALOYHC-276	55
DSALOYL-605	55
DSALOYU-520	55
DSALOYWA	55
DSALOYX-750	55
EXE0-N600	58
EXE0-N718	58
EXE0-N80A	58
HK4M	54
HPM	54
HR11N	54
HR6W	54
HRA155	57
HRA286	57
HRA3015	57
HRA57	57
HRA800	57
HRA800H	57
HRA825	57
HRA901	57
HRA929	57
HRA929C	57
HRC40	58
HRC414	58
HRC45	58
HRC52	58
HRC605	58
HRC816	58
HRN B	58
HRN C	58
HRN WAS	58
HRN X	58
HRN105	57
HRN235	57
HRN246	57
HRN247	57
HRN252	57
HRN41	57
HRN520	57
HRN600	57

材質記号	頁
HRN601	57
HRN625	57
HRN690	58
HRN706	58
HRN713C	58
HRN713LC	58
HRN718	58
HRN738C	58
HRN750	58
HRN751	58
HRN80	58
HRN80A	58
HRN82	58
HRN90	58
HRN939	58
HST25	58
HST6	58
Hicoroy 11	57
INS 605PH	56
K-AK20	55
K-AN21	55
K-AN24	55
K-AN25	55
K-AN26	55
K-AN27	55
K-AN43	55
K-AN45	55
K-AN50	55
K-AN70	55
K-AN71	55
KTA HA	55
KTA1 N	55
KTA200	55
KTA201	55
KTA600	55
KTA601	55
KTA606	56
KTA625	56
KTA718	56
KTA800	56

材質記号	頁
KTA825	56
KTA901	56
KTAHB2	56
KTAHC276	56
KTAK500	56
KTAM400	56
KTAN75	56
KTAN80A	56
KTAN90	56
KTANSC	56
KTASi	56
KTAX750	56
LTES700	55
NAS 600	56
NAS 600	56
NAS 601	56
NAS 601	56
NAS 604PH	56
NAS 625	56
NAS 701	56
NAS 800	56
NAS 800	56
NAS 800L	56
NAS 800T	56
NAS 800 H	56
NAS 825	56
NAS HX	56
NAS NW22	56
NAS NW276	57
NAS NW400	57
NAS Ni201	56
NSSC 66NEL	54
NSSMC-NAR-600	54
NSSMC696	54
NSSMC845	54
QA400	54
QA600	54
QA601	54
QA625	54
QAC276	54

材質記号	頁
QS20Cb3	54
QS800	54
QS800H	54
QS800HT	54
QS825	54
SUH660	55
SUPER625	54
YED2	57
YET101	58

VI 委員会名簿

市場開拓調査委員会名簿

(製造業者、販売業者別五十音順)

役名	氏名	会社名	役職名
委員長	富永真市	山陽特殊製鋼(株)	常務取締役東京支社長
副委員長	田原尚登	(株)メタルワン	線材特殊鋼・ステンレス本部付
委員	杉本淳	愛知製鋼(株)	品質保証部お客様品質・技術室主査
同	船戸俊彦	(株)神戸製鋼所	営業総括部営業管理グループ課長
同	青田英敏	山陽特殊製鋼(株)	営業企画管理部長
同	和田恭太	JFEスチール(株)	経営企画部企画室課長
同	關孝一	新日鐵住金(株)	棒線事業部棒線営業部棒鋼第二室主幹
同	中島智之	大同特殊鋼(株)	特殊鋼製品本部自動車材料ソリューション部長
同	内藤靖	日新製鋼(株)	商品開発部特殊鋼開発チーム主任部員
同	内田雄一郎	日本高周波鋼業(株)	条鋼営業部担当課長
同	片桐立夫	日本冶金工業(株)	ソリューション営業部次長
同	福田正弘	日立金属(株)	高級金属カンパニー企画部主管部員
同	桑原剛	三菱製鋼(株)	鋼材事業部鋼材営業部長
同	中村哲二	青山特殊鋼(株)	常務取締役
同	伊藤幸司	浅井産業(株)	東京鉄鋼営業部部長
同	竹内千尋	(株)メタルワン特殊鋼	執行役員北陸営業本部長
同	長田成司	伊藤忠丸紅鉄鋼(株)	特殊鋼ステンレス部長
同	石松陽一	(株)U E X	取締役専務執行役員
同	山本近雄	(株)カワイスチール	代表執行取締役副社長
同	高山昭武	佐久間特殊鋼(株)	取締役技術顧問
同	村山晃一	芝本産業(株)	鉄鋼営業本部執行役員
同	笹本正樹	住友商事(株)	線材特殊鋼事業部副部長
同	中川有一郎	中川特殊鋼(株)	上級執行役員鉄鋼事業部長補佐
同	服部昌弘	日鉄住金物産(株)	棒線営業部長
同	三上晃史	ノボル鋼鉄(株)	常務取締役
同	甘利圭右	(株)平井	常務取締役高合金部長

特殊鋼関連記号集編集委員会名簿

(製造業者、販売業者別五十音順)

役名	氏名	会社名	役職名
委員長	平岡和彦	山陽特殊製鋼(株)	東京支店部長
委員	杉本淳	愛知製鋼(株)	品質保証部お客様品質・技術室主査
同	佐藤元春	(株)神戸製鋼所	線材条鋼商品技術部次長
同	石之茂也	合同製鐵(株)	構造用鋼技術サービスグループマネジャー
同	丸川邦彦	JFEスチール(株)	棒線セクター部主任部員
同	關孝一	新日鐵住金(株)	棒線事業部棒線営業部棒鋼第二室主幹
同	松村康志	大同特殊鋼(株)	特殊鋼製品本部自動車材料ソリューション部 主席部員
同	内藤靖	日新製鋼(株)	商品開発部特殊鋼開発チーム主任部員
同	石川流一郎	日本金属(株)	技術部部长
同	吉田潤二	日本高周波鋼業(株)	富山製造所 技術部(東京駐在)担当部長
同	片桐立夫	日本冶金工業(株)	ソリューション営業部次長
同	田村庸	日立金属(株)	高級金属カンパニー技術部長
同	齋藤勇二	三菱製鋼(株)	鋼材営業部東京鋼材第一グループマネージャー

特殊鋼関連記号集

特殊鋼関連の材料記号に関するデータベース

平成27年4月30日 初版発行

編者 一般社団法人特殊鋼倶楽部 特殊鋼関連記号集編集委員会

発行者 小島 彰

印刷所 レタープレス

発行所 一般社団法人 特殊鋼倶楽部

〒103-0025

東京都中央区日本橋茅場町3丁目2番10号（鉄鋼会館）

電話番号 03-3669-2081

FAX番号 03-3668-4350

本書に記載された全ての内容は、一般社団法人特殊鋼倶楽部の許可なく転載・複写を禁ず。



S.S.A.J.