

取扱材料リスト Material List

名北工業(株)
MEIHOKU KOGYO CO., LTD

材質 Grade		規格 Spec	線材 Wire	棒材 Bar				メーカー Manufacturer
				丸 Round	六角 Hex.	異形 Variant	センター Center	
低合金鋼 Low alloy steel	SAE8740	AMS-S-6049 AMS-6322 MIL-S-6049	●	●	●	●	●	Republic steel Corp. (アメリカ オハイオ州)
析出硬化系 ステンレス Precipitation hardening stainless steel	15-5PH Type1 ST 15-5PH Type2 ST 15-5PH H1025	AMS-5659		●			○	
	17-4PH Solution 17-4PH H1025 17-4PH H1150	AMS-5643		●			○	
オーステナイト系 ステンレス Austenitic stainless steel	303 CRES/304 CRES	AMS-5640/ AMS-5639 AMS-5647 AMS-QQ-S-763		○			○	Gloria Material Technology Corp. (台湾 台南市)
マルテンサイト系 ステンレス Martensitic stainless steel	440C CRES	AMS-5618 AMS-5630 AMS-QQ-S-763		○				Carpenter (米国)
フェライト系 ステンレス Ferritic stainless steel	430 CRES	AMS-5627 AMS-QQ-S-763		○				
耐熱鋼 High temp alloy steel	A286	AMS-5731 AMS-5732 AMS-5737		●				
アルミ Aluminum	7075 T7351 7075 T73511	AMS-QQ-A-200/11 AMS-QQ-A-225/9		○				YE FONG ALUMINIUM INDUSTRIAL LTD. (台湾 桃園市)
チタン Titanium	Ti 6AL-4V	AMS4967		●				VSMPO-AVISMA Corp. (ロシア) Perryman
ニッケル合金 Nickel alloy	ALLOY718	AMS5662 AMS5663		●				VDM Metals

※ ● : 販売実績有り Historical sales records exist ○ : 取扱可能 Handling available (別途御相談承ります)

※ 記載内容は一例です。詳細についてはお問い合わせください。The description is an example. Please contact us for more information.

★棒材の切断対応可能です。Bar is available for cutting. (切断可能長さ Cuttable length : 10mm~2,000mm)

PH鋼 在庫リスト
Precipitation hardening stainless steel stock list

材質 Grade	熱処理状態 Heat treatment	規格 Spec	サイズ Size		長さ Length	本数 Number
			(mm)	(inch)		
15-5PH(ESR)	TYPE2	AMS 5659R	41.275	1.625	3,000mm	12
15-5PH(ESR)	TYPE2	AMS 5659R	44.450	1.750	3,000mm	3
15-5PH(VAR)H1025	H1025	AMS 5659R	15.875	0.625	3,000mm	23
15-5PH(VAR)H1025	H1025	AMS 5659R	31.750	1.250	3,000mm	9
15-5PH(VAR)H1025	H1025	AMS 5659R	50.800	2.000	3,000mm	3
17-4PH	Solution	AMS 5643T	17.526	0.690	3,000mm	4
17-4PH	Solution	AMS 5643T	50.800	2.000	3,000mm	7
17-4PH	Solution	AMS 5643T	63.500	2.500	3,000mm	3
17-4PH(H1025)	H1025	AMS 5643T	25.400	1.000	3,000mm	36
17-4PH(H1025)	H1025	AMS 5643T	31.750	1.250	3,000mm	29
17-4PH(H1025)	H1025	AMS 5643T	38.100	1.500	3,000mm	17
17-4PH(H1025)	H1025	AMS 5643T	50.800	2.000	3,000mm	9
17-4PH(H1150)	H1150	AMS 5643T	9.525	0.375	3,000mm	197
17-4PH(H1150)	H1150	AMS 5643T	50.800	2.000	3,000mm	11
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	15.880	0.625	12ft	130
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	19.050	0.750	12ft	112
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	22.230	0.875	12ft	61
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	25.400	1.000	12ft	193
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	28.580	1.125	12ft	101
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	31.750	1.250	12ft	12
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	34.930	1.375	12ft	22
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	38.100	1.500	12ft	39
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	41.280	1.625	12ft	7
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	44.450	1.750	12ft	16
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	50.800	2.000	12ft	12
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	53.975	2.125	12ft	12
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	57.150	2.250	12ft	7
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	60.330	2.375	12ft	12
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	63.500	2.500	12ft	5
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	69.850	2.750	12ft	63
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	82.550	3.250	12ft	23
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	95.250	3.750	12ft	2
15-5PH(VAR)	TYPE1	AMS 5659S	108.000	4.252	12ft	4
15-5PH(ESR)	TYPE2	AMS 5659S	44.450	1.750	12ft	10
15-5PH(VAR)H1025	H1025	AMS 5659S	15.875	0.625	12ft	6
15-5PH(VAR)H1025	H1025	AMS 5659S	25.400	1.000	12ft	54
17-4PH	Solution	AMS 5643V	10.000	0.394	12ft	184
17-4PH	Solution	AMS 5643V	12.700	0.500	12ft	122
17-4PH	Solution	AMS 5643V	15.870	0.625	12ft	32
17-4PH	Solution	AMS 5643V	22.225	0.875	12ft	3
17-4PH	Solution	AMS 5643V	25.400	1.000	12ft	17
17-4PH	Solution	AMS 5643V	38.100	1.500	12ft	4
17-4PH	Solution	AMS 5643V	45.000	1.772	12ft	18
17-4PH	Solution	AMS 5643V	47.620	1.875	12ft	7
17-4PH	Solution	AMS 5643V	57.150	2.250	12ft	12
17-4PH	Solution	AMS 5643V	69.850	2.750	12ft	4
17-4PH	Solution	AMS 5643V	95.250	3.750	12ft	2
17-4PH	Solution	AMS 5643V	101.600	4.000	12ft	3
17-4PH(H1025)	H1025	AMS 5643V	25.400	1.000	12ft	1
17-4PH(H1025)	H1025	AMS 5643V	31.750	1.250	12ft	38
17-4PH(H1025)	H1025	AMS 5643V	38.100	1.500	12ft	2
17-4PH(H1025)	H1025	AMS 5643V	50.800	2.000	12ft	2