

高精度プレート



高精度プレート概要	8	
ハイグレード高精度プレート (高精度研削仕上げ)	10	
高精度プレート (高精度フライス仕上げ)	12	
フライスフリープレート (フライス仕上げ)	16	
プレジジョンプレート精度規格	20	
厚さTの寸法許容差変更《アプリケーション》	22	
AAG/アルミ合金プレート (JIS A5052P H112)	25	
AAS/アルミ合金プレート (JIS A7075相当)	29	
F-SS400 (JIS SS400:旧JIS SS41)	32	
F-SS400ブロック材 (JIS SS400:旧JIS SS41)	46	
F-S50C, F-S55C (JIS S50C, S55C相当)	50	
F-S55Cブロック材 (JIS S55C相当)	78	
F-SK3 (JIS SKS93相当)	80	
F-SKS3 (JIS SKS3相当)	88	
F-SKD11 (JIS SKD11相当)	96	
ARK1 [®]	105	
ACD37	109	
HPM1	112	
RIGOR [®] (JIS SKD12相当)	114	
STAVAX ESR [®] (ステンレス鋼 JIS SUS420J2相当)	116	
STAVAX ESR [®] プリハードン鋼 (ステンレス鋼 JIS SUS420J2相当)	118	
ASP [®] 23 (粉末高速度工具鋼 AISI M3:2相当)	120	
ASP [®] 23/焼入れプレート (粉末高速度工具鋼 AISI M3:2相当)	122	
V3, V4/超硬合金	125	
プレジジョンミニプレート概要	130	
プレジジョンミニプレート精度規格	131	
NAK55 (6面フライス仕上げ)	132	
NAK80 (6面フライス仕上げ)	134	
NAK55オプション (6面フライス2面研削仕上げ)	136	
NAK80オプション (6面フライス2面研削仕上げ)	137	
HPM1 (6面フライス仕上げ)	138	
HPM1オプション (6面フライス2面研削仕上げ)	140	