



商品名

7050-T7451

航空宇宙規格アルミニウム合金板

規格: AMS4050

規格: BMS-7-323 TY1 (2.5"以上)

t/inch	t/mm	48in×144in (1219.2×3657.6mm)	78.7in×157in (2000×4000mm)
板厚	板厚		
0.25	6.35	◎	
0.5	12.7	◎	
0.625	15.87	◎	
0.75	19.05	◎	
1.0	25.4	◎	
1.25	31.75	◎	
1.5	38.1	◎	
1.75	44.45	◎	
2.0	50.8	◎	
2.25	57.15	◎	
2.5	63.5	◎	
2.75	69.85	◎	
3.0	76.2	◎	
3.25	82.55	◎	
3.5	88.9	◎	
3.75	95.25	◎	
4.0	101.6	◎	
4.25	107.95	◎	
4.5	114.3	◎	
4.75	120.65	◎	
5.0	127	◎	
5.5	139.7	◎	
5.75	146.05	◎	
6.0	152.4	◎	
7.0	177.8	◎	
8.0	203.2	◎	

JIS規格アルミニウム
及び
アルミニウム合金板

高精度
アルミニウム合金厚板

航空宇宙規格
アルミニウム合金板

JIS規格アルミニウム
及び
アルミニウム合金棒

JIS規格アルミニウム
及び
アルミニウム合金
継目無管

取り寄せ品

JIS規格A6063
押出型材

JIS規格アルミニウム
及び
アルミニウム合金丸管

JIS規格銅
及び
銅合金板

JIS規格
銅ブロー

JIS規格銅
及び
銅合金棒

JIS規格銅
及び
銅合金継目無管

JIS規格銅合金
連続鋳造鋳物

板厚 0.5" (12.7 mm)以上は超音波探傷試験実施
SPEC : AMS-STD-2154, CL, A
SPEC : BSS-7055, CL, A