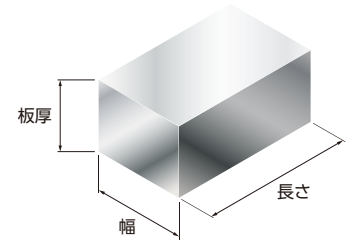


A5052P-0



5000系アルミニウム 国内では最も代表的

代表的な化学成分 (%)								
Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Al
0.25以下	0.4以下	0.1以下	0.1以下	2.2~2.8	0.15~0.35	0.1以下	—	残部

特 長

溶

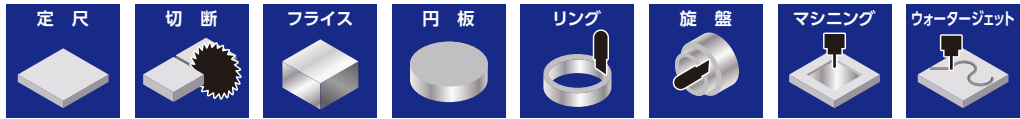
加

耐

溶接性 加工性 耐食性

加工メニュー

板厚やサイズによって対応できない場合があります。



規格: JIS-H 4000

板厚 (mm)	在庫状況		機械的性質		
	定尺寸法 [幅×長さ] (mm)		引張強さ (N/mm ²)	耐力 (N/mm ²)	伸び (%)
	1000×2000	乱尺 (幅広・長尺等)			
0.8	▲	—	170以上 215以下	65以上	17以上
1.0	▲	—			
1.5	▲	—			
1.6	▲	—			19以上
2.0	▲	—			
2.5	▲	—			
3.0	▲	—			
4.0	▲	—			
5.0	▲	—			
6.0	—	★			18以上
8.0	—	★			
10.0	—	★			
12.0	★ (切板対応できる場合があります)				
15.0					
20.0					
30.0					

▲=取寄品

★=都度お問い合わせください

・JIS適合品には認証取得品の「JIS規格認証品」と製造メーカーの自己適合宣言による「JIS規格品」があります。
 ・上記サイズ以外にも在庫がある場合があります。お問い合わせください。