

【取扱品情報】

# SUS440C

ステンレス鋼の中で最も高強度な材料

## 標準機械的性質

※数値は全て代表値であり、保証するものではありません。

引張強さ	耐力	伸び	ブリネル硬さ
N/mm <sup>2</sup>	N/mm <sup>2</sup>	%	HBW
540 以上	225 以上	18 以上	235 以下

## 化学成分

C	Si	Mn	P	S	Ni	Cr	Mo	Pd
0.95~1.20	1.00以下	1.00以下	0.040以下	0.030以下	0.60以下	16.0~18.0	0.75以下	—

## 規格在庫

板		
板厚 mm	公差	仕上げ
8	0 ~ +1.0	No.1
10	0 ~ +1.0	
13	0 ~ +1.0	
15	0 ~ +1.0	
18	0 ~ +1.0	
20	0 ~ +2.0	
23	0 ~ +2.0	
25	0 ~ +2.0	
30	0 ~ +2.0	
40	0 ~ +2.0	