

鋼種名	硬度区分	記号	分類	性質と用途
SUS302	A種	WPA	オーステナイト系	冷間加工により304以上の高強度を得られる。
	B種	WPB		
SUS304	A種	WPA		最も汎用性の高い、代表的なばね用鋼種。強度の伸線加工により高強度、弱磁性となる。
	B種	WPB・WPBS		
	D種	WPDS		
SUS304N1	A種	WPA		304にNを添加し、延性の低下を抑えながら強度を高めたもの。
	B種	WPB		
SUS316	A種	WPA	304のNiを増量、Moを添加し耐食性と非磁性を高める。加工硬化は304より低い。	
SUS631J1	C種	WPC	析出硬化系	304のCrとNiを減じAlを添加、析出硬化系で耐熱ばね用に使用。