

2022年2月特殊鋼熱間圧延鋼材生産高(鋼種・形状別)

(単位:トン)

鋼種	形状	熱間圧延鋼材					合計	月末在庫
		形鋼	棒鋼	管材	線材	鋼板 鋼帯		
工具鋼	炭素工具鋼	...	454	-	x	x	10,718	4,272
	合金工具鋼	...	6,716	x	x	3,497	10,790	4,897
	その他の工具鋼	...	670	-	x	x	1,150	385
	計	...	7,840	x	1,427	x	22,658	9,554
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	190,619	x	111,007	53,696	362,211	250,933
	構造用合金鋼	x	180,583	51,711	47,081	x	300,079	151,757
	計	17,474	371,202	x	158,088	x	662,290	402,690
特殊用途鋼	ばね鋼	...	9,111	-	x	x	28,144	26,839
	軸受鋼	-	40,970	x	20,430	x	71,123	39,934
	Cr系	x	3,133	12,689	x	61,281	80,539	36,753
	Cr-Ni系	3,852	7,019	3,659	7,543	55,187	77,260	69,264
	Cr-Ni-Mo系	95	5,300	4,796	7,660	8,634	26,485	18,777
	その他系	-	1,005	-	2,526	17,651	21,182	12,197
	ステンレス鋼小計	x	16,457	21,144	x	142,753	205,466	136,991
	快削鋼	-	28,957	-	13,853	-	42,810	30,502
	ピアノ線材	26,598	...	26,598	18,945
	高抗張力鋼	x	8,691	x	7,880	328,873	348,389	153,702
その他の特殊用途鋼	-	234	x	x	603	7,742	2,921	
計	4,123	104,420	33,074	115,595	473,060	730,272	409,834	
合計		21,597	483,462	87,412	275,110	547,639	1,415,220	822,078
合わせ鋼材		2,066	2,066	1,028

出所: 経済産業省『鉄鋼生産内訳月報』

- (注) ① 工具鋼のその他は2020年1月より従前の高速度工具鋼とその他の合算値となった。
 ② ステンレス鋼のその他系は2020年1月より従前のCr-Mo系とCr-Mn系の合算値となった。
 ③ 2020年1月より鋼板と鋼帯との合算値。
 ④ x : 非公表