

2022年9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	...	349	-	x	x	6,390	5,074
	合金工具鋼	...	5,431	x	x	2,001	7,845	5,067
	その他の工具鋼	...	856	-	x	x	1,366	426
	計	...	6,636	x	1,125	x	15,601	10,567
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	179,684	x	111,127	49,296	346,473	227,351
	構造用合金鋼	x	173,464	30,449	49,086	x	279,334	143,353
	計	22,585	353,148	x	160,213	x	625,807	370,704
特殊用途鋼	ばね鋼	...	9,408	-	x	x	28,246	22,840
	軸受鋼	-	34,281	x	22,530	x	64,107	36,087
	Cr系	x	3,411	16,264	x	53,514	76,530	50,115
	Cr-Ni系	2,309	5,815	3,764	5,705	61,534	79,127	73,029
	Cr-Ni-Mo系	158	5,134	10,466	7,364	8,969	32,091	22,129
	その他系	3	872	-	2,523	15,916	19,314	13,248
	ステンレス鋼小計	x	15,232	30,494	x	139,933	207,062	158,521
	快削鋼	-	29,511	-	9,663	-	39,174	23,893
	ピアノ線材	28,750	...	28,750	22,022
	高抗張力鋼	x	8,498	x	8,094	361,610	381,581	158,711
その他の特殊用途鋼	-	96	x	x	537	5,286	3,097	
計	2,954	97,026	40,758	110,780	502,688	754,206	425,171	
合計		25,539	456,810	72,511	272,118	568,636	1,395,614	806,442
合わせ鋼材		2,041	2,041	1,764

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