

2021年7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					月 末 在 庫	
		形 鋼	棒 鋼	管 材	線 材	鋼 板 鋼 帯		合 計
工 具 鋼	炭 素 工 具 鋼	...	293	-	270	8,206	8,769	3,565
	合 金 工 具 鋼	...	6,863	x	x	1,491	8,819	3,253
	そ の 他 の 工 具 鋼	...	919	-	x	x	1,372	330
	計	...	8,075	x	1,150	x	18,960	7,148
構 造 用 鋼	機 械 構 造 用 炭 素 鋼	x	206,208	x	138,633	64,281	417,239	247,866
	構 造 用 合 金 鋼	x	198,693	36,762	64,701	x	325,237	147,957
	計	20,750	404,901	x	203,334	x	742,476	395,823
特 殊 用 途 鋼	ば ね 鋼	...	10,685	-	x	x	34,012	24,513
	軸 受 鋼	-	42,648	x	26,311	x	76,642	33,689
	Cr系	x	3,370	7,827	x	69,634	84,351	28,185
	Cr-Ni系	3,538	5,188	4,476	8,091	61,692	82,985	63,305
	Cr-Ni-Mo系	135	4,003	5,901	7,309	7,237	24,585	16,254
	その他系	x	940	-	x	25,412	28,617	9,005
	ステンレス鋼計	3,679	13,501	18,204	21,179	163,975	220,538	116,749
	快 削 鋼	-	39,149	-	15,404	-	54,553	27,736
	ピ ア ノ 線 材	27,570	...	27,570	17,757
	高 抗 張 力 鋼	x	10,382	x	7,977	400,269	422,541	153,976
そ の 他 の 特 殊 用 途 鋼	-	101	x	x	558	7,369	3,300	
計	5,639	116,466	27,120	127,899	566,101	843,225	377,720	
合 計		26,389	529,442	66,699	332,383	649,748	1,604,661	780,691
合 わ せ 鋼 材		2,583	2,583	1,002

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