2025年7月特殊鋼熱間圧延鋼材生產高(鋼種・形状別)

(単位:トン)

	1	新 BB ご 74			₽ ⊠	- +		
`	── 形 状	熱	間	圧	延	鋼 板	材	月末
鋼種		形鋼	棒鋼	管材	線材	鋼 帯	合 計	在 庫
工具鋼	炭素工具鋼	• • •	215	-	X	X	9,463	2,241
	合 金 工 具 鋼	•••	5,236	4	544	713	6,497	2,748
	その他の工具鋼	•••	684	_	X	X	1,046	482
	計	• • •	6,135	4	1,100	9,767	17,006	5,471
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	X	163,115	X	106,519	41,534	316,615	155,381
	構造用合金鋼	X	163,519	X	51,088	8,475	290,544	110,851
	計	18,548	326,634	54,361	157,607	50,009	607,159	266,232
	ば ね 鋼	•••	7,862	1	X	X	24,947	17,333
	軸 受 鋼	_	39,178	7,178	X	Х	68,610	31,982
特	Cr系	X	2,646	11,437	X	62,935	79,997	36,392
	Cr-Ni系	3,646	5,750	2,959	8,969	45,514	66,838	58,959
殊	Cr-Ni-Mo系	X	1,578	4,609	X	8,085	15,985	17,448
	その他系	X	1,640	-	X	17,544	21,095	9,627
用用	ステンレス鋼 小 計	X	11,614	19,005	X	134,078	183,915	122,426
	快 削 鋼	-	25,614	_	10,540	-	36,154	13,720
途	ピアノ線材	•••	•••	•••	28,897	•••	28,897	14,754
鋼	高抗張力鋼	X	9,799	X	7,496	362,804	400,405	158,724
	そ の 他 の 特 殊 用 途 鋼	-	101	X	3,198	X	4,069	3,554
	計	20,851	94,168	29,740	104,759	497,479	746,997	362,493
合 計		39,399	426,937	84,105	263,466	557,255	1,371,162	634,196
	合わせ鋼材	•••	•••	•••	•••	1,756	1,756	1,220

出所:(一社)日本鉄鋼連盟『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。

③2020年1月より鋼板と鋼帯との合算値。

④ x:非公表