

2024年5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	...	296	-	82	2,938	3,316	1,479
	合金工具鋼	...	4,213	x	377	x	4,963	3,057
	その他の工具鋼	...	597	-	x	x	946	570
	計	...	5,106	x	x	3,351	9,225	5,106
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	158,297	x	114,379	x	311,683	180,460
	構造用合金鋼	x	158,221	x	49,314	x	287,379	118,152
	計	15,439	316,518	61,870	163,693	41,542	599,062	298,612
特殊用途鋼	ばね鋼	...	7,776	-	x	x	24,460	17,653
	軸受鋼	-	35,446	6,394	19,223	86	61,149	30,137
	Cr系	x	2,736	5,634	x	62,785	73,901	28,365
	Cr-Ni系	2,864	7,200	2,426	8,626	49,416	70,532	55,748
	Cr-Ni-Mo系	x	1,513	4,825	x	5,299	13,279	17,584
	その他系	x	1,722	-	x	11,824	15,884	10,390
	ステンレス鋼小計	x	13,171	12,885	x	129,324	173,596	112,087
	快削鋼	-	20,297	-	11,826	-	32,123	19,764
	ピアノ線材	...	...	...	24,075	...	24,075	16,129
	高抗張力鋼	x	10,957	x	7,395	355,036	380,888	157,293
その他の特殊用途鋼	-	114	x	6,748	x	7,520	3,907	
計	3,812	87,761	26,100	101,141	484,997	703,811	356,970	
合計		19,251	409,385	87,970	265,602	529,890	1,312,098	660,688
合わせ鋼材		...	...	...	...	2,241	2,241	2,026

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