

2023年6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	...	447	-	264	2,373	3,084	3,457
	合 金 工 具 鋼	...	4,690	x	455	x	7,625	7,140
	そ の 他 の 工 具 鋼	...	637	-	x	x	1,088	527
	計	...	5,774	x	x	4,887	11,797	11,124
構 造 用 鋼	機 械 構 造 用 炭 素 鋼	x	177,672	x	106,538	40,756	330,585	198,175
	構 造 用 合 金 鋼	x	163,646	x	49,128	10,101	270,437	132,254
	計	17,713	341,318	35,468	155,666	50,857	601,022	330,429
特 殊 用 途 鋼	ば ね 鋼	...	9,548	-	x	x	27,932	18,880
	軸 受 鋼	-	41,127	7,674	19,524	55	68,380	32,376
	Cr系	x	2,501	13,088	x	58,760	76,670	41,296
	Cr-Ni系	2,775	5,628	4,272	6,549	40,659	59,883	54,027
	Cr-Ni-Mo系	x	2,539	6,178	x	4,810	16,210	19,154
	その他系	x	1,005	-	x	17,806	20,655	15,415
	ステンレス鋼小計	x	11,673	23,538	x	122,035	173,418	129,892
	快 削 鋼	-	27,038	-	10,713	-	37,751	19,138
	ピ ア ノ 線 材	24,026	...	24,026	16,534
	高 抗 張 力 鋼	x	7,676	x	7,212	365,945	386,691	141,017
そ の 他 の 特 殊 用 途 鋼	-	122	x	4,882	x	5,568	2,206	
計	4,470	97,184	35,585	98,034	488,493	723,766	360,043	
合 計		22,183	444,276	71,057	254,832	544,237	1,336,585	701,596
合 わ せ 鋼 材		2,358	2,358	992

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