

2023年4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	...	309	-	135	4,809	5,253	4,679
	合 金 工 具 鋼	...	4,735	x	499	x	7,737	5,610
	そ の 他 の 工 具 鋼	...	662	-	x	x	1,121	501
	計	...	5,706	x	x	7,351	14,111	10,790
構 造 用 鋼	機 械 構 造 用 炭 素 鋼	x	158,104	x	93,310	37,159	294,106	200,880
	構 造 用 合 金 鋼	x	150,231	x	40,231	6,314	274,535	131,879
	計	17,282	308,335	66,010	133,541	43,473	568,641	332,759
特 殊 用 途 鋼	ば ね 鋼	...	7,679	-	x	x	24,121	19,417
	軸 受 鋼	-	32,119	6,441	18,086	155	56,801	30,385
	Cr系	x	2,244	9,898	x	53,361	67,592	39,651
	Cr-Ni系	1,921	4,247	4,967	3,837	38,372	53,344	52,643
	Cr-Ni-Mo系	x	2,661	6,513	x	8,980	20,792	20,372
	その他系	x	800	-	x	14,809	17,143	17,338
	ステンレス鋼小計	x	9,952	21,378	x	115,522	158,871	130,004
	快 削 鋼	-	22,543	-	9,326	-	31,869	20,955
	ピ ア ノ 線 材	...	...	...	22,791	...	22,791	16,106
	高 抗 張 力 鋼	x	8,563	x	5,707	324,053	341,088	143,028
そ の 他 の 特 殊 用 途 鋼	-	138	x	3,909	x	4,739	2,105	
計	2,997	80,994	29,902	85,902	440,485	640,280	362,000	
合 計		20,279	395,035	95,916	220,493	491,309	1,223,032	705,549
合 わ せ 鋼 材		...	...	...	...	2,195	2,195	410

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