

2024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					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	...	267	-	231	3,437	3,935	1,900
	合金工具鋼	...	4,332	x	481	x	4,991	2,929
	その他の工具鋼	...	674	-	x	x	1,108	580
	計	...	5,273	x	x	3,660	10,034	5,409
構 造 用 鋼	機械構造用炭素鋼	x	137,762	x	94,126	x	264,730	180,027
	構造用合金鋼	x	132,396	x	44,108	x	241,242	113,027
	計	15,075	270,158	49,384	138,234	33,121	505,972	293,054
特 殊 用 途 鋼	ばね鋼	...	4,884	-	x	x	23,084	18,926
	軸受鋼	-	27,489	6,136	20,730	87	54,442	28,648
	Cr系	x	2,734	10,923	x	50,503	67,030	27,464
	Cr-Ni系	2,012	5,529	2,065	7,601	45,672	62,879	55,363
	Cr-Ni-Mo系	x	1,182	5,315	x	6,307	13,809	19,403
	その他系	x	1,559	-	x	14,592	17,936	11,876
	ステンレス鋼小計	x	11,004	18,303	x	117,074	161,654	114,106
	快削鋼	-	19,663	-	10,047	-	29,710	16,870
	ピアノ線材	...	...	...	26,503	...	26,503	19,172
	高抗張力鋼	x	6,341	x	5,742	349,004	368,511	144,963
その他の特殊用途鋼	-	106	x	5,068	x	5,724	3,026	
計	2,923	69,487	31,250	99,391	466,577	669,628	345,711	
合 計		17,998	344,918	80,634	238,726	503,358	1,185,634	644,174
合わせ鋼材		...	...	...	...	2,233	2,233	2,126

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