

2024年9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	...	376	-	170	3,686	4,232	3,104
	合金工具鋼	...	5,428	x	421	x	6,184	2,992
	その他の工具鋼	...	680	-	x	x	993	546
	計	...	6,484	x	x	4,045	11,409	6,642
構 造 用 鋼	機械構造用炭素鋼	x	166,610	x	111,205	x	309,437	185,990
	構造用合金鋼	x	162,561	x	50,993	x	273,247	132,652
	計	14,222	329,171	42,190	162,198	34,903	582,684	318,642
特 殊 用 途 鋼	ばね鋼	...	6,414	-	x	x	24,401	19,030
	軸受鋼	-	40,095	4,113	20,418	71	64,697	33,035
	Cr系	x	2,432	11,534	x	50,614	67,595	28,364
	Cr-Ni系	3,098	7,325	2,850	11,291	42,936	67,500	57,291
	Cr-Ni-Mo系	x	1,572	3,853	x	6,373	13,368	16,270
	その他系	x	1,607	-	x	15,807	19,622	11,318
	ステンレス鋼小計	x	12,936	18,237	x	115,730	168,085	113,243
	快削鋼	-	25,703	-	10,051	-	35,754	18,448
	ピアノ線材	...	...	...	22,746	...	22,746	15,460
	高抗張力鋼	x	10,207	x	7,373	343,374	372,802	151,160
その他の特殊用途鋼	-	93	x	4,736	x	5,613	4,246	
計	9,009	95,448	28,737	101,169	459,735	694,098	354,622	
合 計		23,231	430,331	70,927	264,247	498,683	1,287,419	679,906
合わせ鋼材		...	...	...	...	1,917	1,917	1,901

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