

2025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	...	247	-	x	x	11,790	3,391
	合金工具鋼	...	4,888	-	409	453	5,750	2,594
	その他の工具鋼	...	677	-	x	x	1,038	435
	計	...	5,812	-	1,094	11,672	18,578	6,420
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	158,600	x	107,830	40,245	311,376	156,846
	構造用合金鋼	x	155,778	x	50,027	11,959	269,881	111,317
	計	14,234	314,378	42,584	157,857	52,204	581,257	268,163
特 殊 用 途 鋼	ばね鋼	...	7,424	-	x	x	24,679	13,871
	軸受鋼	-	36,534	6,133	x	x	65,838	32,338
	Cr系	x	2,906	12,827	x	57,997	76,924	33,308
	Cr-Ni系	1,429	6,180	3,148	10,947	54,453	76,157	56,111
	Cr-Ni-Mo系	x	1,342	4,367	x	8,763	16,384	17,269
	その他系	x	1,640	-	x	15,700	19,781	13,529
	ステンレス鋼	x	12,068	20,342	x	136,913	189,246	120,217
	小計							
	快削鋼	-	26,254	-	10,859	-	37,113	11,548
	ピアノ線材	25,282	...	25,282	15,186
	高抗張力鋼	x	8,422	x	6,259	366,426	402,496	156,306
	その他の特殊用途鋼	-	122	x	4,043	x	5,184	4,130
	計	16,968	90,824	32,777	105,032	504,237	749,838	353,596
合 計		31,202	411,014	75,361	263,983	568,113	1,349,673	628,179
合 わ せ 鋼 材		2,271	2,271	2,214

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月より鋼板と鋼帶との合算値。

④x :非公表