

2024年暦年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	...	3,521	-	2,323	54,346	60,190	2,340
	合金工具鋼	...	55,691	x	5,087	0	65,554	3,239
	その他の工具鋼	...	7,826	-	0	0	12,184	508
	計	...	67,038	x	0	59,516	137,928	6,087
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	1,846,973	x	1,263,212	0	3,548,833	167,407
	構造用合金鋼	x	1,782,651	x	584,011	0	3,135,996	115,253
	計	152,684	3,629,624	586,517	1,847,223	468,781	6,684,829	282,660
特殊用途鋼	ばね鋼	...	85,391	-	x	x	289,454	15,090
	軸受鋼	-	407,730	x	240,540	x	715,545	31,291
	Cr系	x	31,925	x	x	654,914	830,666	31,661
	Cr-Ni系	33,435	78,446	32,820	109,160	562,213	816,074	55,760
	Cr-Ni-Mo系	x	16,160	58,031	0	76,389	167,340	17,520
	その他系	x	18,013	x	x	189,480	232,315	11,050
	ステンレス鋼小計	x	144,544	200,968	x	1,482,996	2,046,395	115,991
	快削鋼	-	282,825	x	x	-	416,052	15,570
	ピアノ線材	...	...	...	309,141	...	309,141	18,818
	高抗張力鋼	x	107,847	x	79,800	4,370,873	4,662,695	126,572
その他の特殊用途鋼	-	1,370	x	65,250	x	77,464	5,514	
計	62,626	1,029,707	348,592	1,214,158	5,861,663	8,516,746	328,846	
合計		215,310	4,725,597	935,109	3,072,755	6,389,960	15,338,731	617,593
合わせ鋼材		...	...	...	...	23,144	23,144	1,671

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