

2024年10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	...	393	-	200	10,527	11,120	1,667
	合金工具鋼	...	5,027	x	416	x	6,206	3,083
	その他の工具鋼	...	741	-	x	x	1,116	592
	計	...	6,161	x	x	11,314	18,442	5,342
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	145,644	x	104,647	x	303,075	161,268
	構造用合金鋼	x	140,444	x	48,820	x	269,397	108,754
	計	12,041	286,088	59,683	153,467	61,193	572,472	270,022
特殊用途鋼	ばね鋼	...	7,691	-	x	x	26,158	15,089
	軸受鋼	-	33,263	5,792	21,166	78	60,299	27,252
	Cr系	x	2,844	13,638	x	51,971	70,602	25,951
	Cr-Ni系	3,219	7,035	3,306	6,365	44,413	64,338	50,966
	Cr-Ni-Mo系	x	1,521	4,680	x	7,835	15,011	18,624
	その他系	x	1,474	-	x	15,908	19,860	8,494
	ステンレス鋼小計	x	12,874	21,624	x	120,127	169,811	104,035
	快削鋼	-	23,773	-	7,902	-	31,675	14,118
	ピアノ線材	29,929	...	29,929	23,600
	高抗張力鋼	x	10,478	x	5,698	344,454	381,828	152,932
その他の特殊用途鋼	-	199	x	4,107	x	5,848	4,584	
計	17,346	88,278	35,566	99,011	465,347	705,548	341,610	
合計		29,387	380,527	95,249	253,445	537,854	1,296,462	616,974
合わせ鋼材		2,200	2,200	1,428

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