

2021年5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	...	396	-	266	8,586	9,248	3,129
	合金工具鋼	...	6,275	x	x	2,337	9,171	3,926
	その他の工具鋼	...	793	-	x	x	1,249	341
	計	...	7,464	x	1,238	x	19,668	7,396
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	193,133	x	129,313	63,659	392,952	249,939
	構造用合金鋼	x	194,678	36,527	59,218	x	316,676	148,666
	計	18,693	387,811	x	188,531	x	709,628	398,605
特殊用途鋼	ばね鋼	...	8,580	-	x	x	29,719	20,701
	軸受鋼	-	54,252	x	27,637	x	90,410	39,751
	Cr系	x	2,911	6,612	x	58,908	71,521	34,986
	Cr-Ni系	2,217	4,264	2,528	6,756	52,155	67,920	62,065
	Cr-Ni-Mo系	94	4,273	3,120	6,052	6,950	20,489	17,821
	その他系	x	1,006	-	x	17,324	20,396	8,127
	ステンレス鋼計	2,312	12,454	12,260	17,963	135,337	180,326	122,999
	快削鋼	-	30,660	-	18,550	-	49,210	35,089
	ピアノ線材	37,122	...	37,122	22,950
	高抗張力鋼	x	9,615	x	7,197	413,939	434,132	178,941
その他の特殊用途鋼	-	128	x	x	741	8,052	5,159	
計	3,601	115,689	23,053	135,782	550,846	828,971	425,590	
合計		22,294	510,964	62,109	325,551	637,349	1,558,267	831,591
合わせ鋼材		2,639	2,639	971

出所: 経済産業省『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。

③ 2020年1月より鋼板と鋼帯との合算値。

④ x : 非公表