

2023年1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	...	357	-	88	3,733	4,178	5,030
	合金工具鋼	...	4,304	x	322	x	5,533	4,708
	その他の工具鋼	...	587	-	x	x	1,047	401
	計	...	5,248	x	x	4,679	10,758	10,139
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	164,990	x	112,207	47,967	331,191	223,278
	構造用合金鋼	x	147,928	x	54,383	6,602	262,646	146,521
	計	17,355	312,918	42,405	166,590	54,569	593,837	369,799
特殊用途鋼	ばね鋼	...	8,803	-	x	x	23,487	19,537
	軸受鋼	-	40,673	6,888	16,966	72	64,599	35,904
	Cr系	x	2,655	14,983	x	50,989	71,119	52,810
	Cr-Ni系	1,739	4,235	3,228	4,901	43,755	57,858	66,320
	Cr-Ni-Mo系	x	3,380	6,835	x	7,729	21,986	22,984
	その他系	x	617	-	x	10,859	13,116	15,841
	ステンレス鋼小計	x	10,887	25,046	x	113,332	164,079	157,955
	快削鋼	-	24,536	-	10,332	-	34,868	23,252
	ピアノ線材	...	...	...	26,411	...	26,411	17,732
	高抗張力鋼	x	7,977	x	7,221	367,451	387,230	162,728
その他の特殊用途鋼	-	199	x	5,071	x	5,838	3,421	
計	2,543	93,075	35,864	93,667	481,363	706,512	420,529	
合計		19,898	411,241	78,269	261,088	540,611	1,311,107	800,467
合わせ鋼材		...	...	...	...	2,387	2,387	1,027

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