

2021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	...	344	-	187	7,444	7,975	3,448
	合金工具鋼	...	5,384	x	x	1,145	6,885	3,361
	その他の工具鋼	...	515	-	x	x	822	349
	計	...	6,243	x	828	x	15,682	7,158
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	174,138	x	139,135	53,346	372,859	255,179
	構造用合金鋼	x	173,665	41,474	58,255	x	296,328	155,206
	計	15,989	347,803	x	197,390	x	669,187	410,385
特殊用途鋼	ばね鋼	...	8,044	-	x	x	30,002	25,544
	軸受鋼	-	33,481	x	22,952	x	66,332	31,991
	Cr系	x	2,193	7,048	x	68,889	81,273	34,746
	Cr-Ni系	2,980	4,661	2,950	7,008	56,249	73,848	72,605
	Cr-Ni-Mo系	190	3,471	4,954	6,463	7,227	22,305	18,560
	その他系	x	552	-	x	24,415	27,139	12,782
	ステンレス鋼小計	3,175	10,877	14,952	18,781	156,780	204,565	138,693
	快削鋼	-	26,692	-	14,538	-	41,230	29,167
	ピアノ線材	...	...	...	32,727	...	32,727	16,681
	高抗張力鋼	x	7,664	x	6,519	397,907	416,562	131,346
その他の特殊用途鋼	-	64	x	x	553	7,864	5,506	
計	5,072	86,822	27,193	124,298	555,897	799,282	378,928	
合計		21,061	440,868	71,368	322,516	628,338	1,484,151	796,471
合わせ鋼材		...	...	...	...	2,686	2,686	1,591

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。

③2020年1月より鋼板と鋼帯との合算値。

④ x : 非公表