

2021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	...	5,022	-	x	x	96,621	3,634
	合金工具鋼	...	80,900	0	0	22,259	109,709	4,077
	その他の工具鋼	...	9,685	-	x	x	15,065	344
	計	...	95,607	0	15,006	0	221,395	8,055
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	2,346,210	x	1,551,914	726,719	4,709,058	246,632
	構造用合金鋼	x	2,282,741	x	699,490	0	3,726,591	158,245
	計	217,101	4,628,951	0	2,251,404	0	8,435,649	404,877
特殊用途鋼	ばね鋼	...	113,322	-	x	x	374,891	24,939
	軸受鋼	-	551,666	x	314,523	x	987,441	38,834
	Cr系	x	35,850	x	0	809,769	1,002,208	44,359
	Cr-Ni系	39,593	67,460	47,510	79,523	736,147	970,233	68,469
	Cr-Ni-Mo系	1,670	53,505	60,416	86,477	105,489	307,557	19,811
	その他系	x	10,680	x	x	259,920	298,834	11,966
	ステンレス鋼小計	x	167,495	223,061	x	1,911,325	2,578,832	144,605
	快削鋼	-	383,358	x	x	-	580,434	29,563
	ピアノ線材	404,959	...	404,959	20,519
	高抗張力鋼	x	116,309	x	92,328	4,614,674	4,875,054	168,305
その他の特殊用途鋼	-	1,809	x	x	7,189	88,589	2,149	
計	61,797	1,333,959	370,957	1,579,773	6,543,714	9,890,200	428,914	
合計		278,898	6,058,517	856,955	3,846,183	7,506,691	18,547,244	841,846
合わせ鋼材		35,337	35,337	1,714

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。

④x:非公表