

2020年12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	...	406	-	x	x	5,603	2,660
	合金工具鋼	...	4,641	-	528	1,601	6,770	4,082
	その他の工具鋼	...	593	-	x	x	991	379
	計	...	5,640	-	1,136	6,588	13,364	7,121
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	178,731	x	132,606	49,039	365,607	227,632
	構造用合金鋼	x	169,779	x	57,189	7,563	281,755	138,579
	計	16,986	348,510	35,469	189,795	56,602	647,362	366,211
特殊用途鋼	ばね鋼	-	8,200	-	x	x	29,662	23,123
	軸受鋼	-	42,622	x	22,134	x	74,242	34,242
	Cr系	x	2,154	x	3,022	65,111	79,782	28,762
	Cr-Ni系	2,737	5,083	4,018	6,948	50,084	68,870	69,941
	Cr-Ni-Mo系	131	3,380	4,297	6,775	5,003	19,586	17,879
	その他系	x	587	x	x	22,233	25,019	6,417
	ステンレス鋼小計	x	11,204	17,808	x	142,431	193,257	122,999
	快削鋼	-	32,442	x	x	-	44,538	27,331
	ピアノ線材	32,742	...	32,742	19,683
	高抗張力鋼	x	7,010	x	8,960	384,094	409,351	143,334
その他の特殊用途鋼	-	208	x	x	489	3,946	3,331	
計	9,035	101,686	30,286	119,309	527,422	787,738	374,043	
合計		26,021	455,836	65,755	310,240	590,612	1,448,464	747,375
合わせ鋼材		1,772	1,772	654

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