

2020年10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	...	308	-	x	x	6,578	3,429
	合金工具鋼	...	4,322	-	409	988	5,719	3,603
	その他の工具鋼	...	398	-	x	x	684	349
	計	...	5,028	-	953	7,000	12,981	7,381
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	162,669	x	133,237	33,508	334,660	213,585
	構造用合金鋼	x	159,781	x	58,292	11,308	277,006	143,386
	計	11,157	322,450	41,714	191,529	44,816	611,666	356,971
特殊用途鋼	ばね鋼	...	6,397	-	x	x	28,171	23,041
	軸受鋼	-	34,771	x	19,600	x	61,704	24,409
	Cr系	x	2,042	x	2,709	59,008	72,003	33,004
	Cr-Ni系	3,274	4,479	4,337	6,652	60,859	79,601	70,118
	Cr-Ni-Mo系	143	3,672	4,070	6,220	9,258	23,363	19,525
	その他系	x	590	x	x	17,997	20,585	7,369
	ステンレス鋼小計	x	10,783	16,640	x	147,122	195,552	130,016
	快削鋼	-	29,074	x	x	-	42,467	26,432
	ピアノ線材	38,777	...	38,777	18,496
	高抗張力鋼	x	9,848	x	7,174	365,128	386,279	124,538
その他の特殊用途鋼	-	53	x	x	386	5,461	4,006	
計	5,476	90,926	25,961	122,971	513,077	758,411	350,938	
合計		16,633	418,404	67,675	315,453	564,893	1,383,058	715,290
合わせ鋼材		2,367	2,367	1,102

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