

2020年7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	...	204	-	x	x	2,644	3,612
	合金工具鋼	...	3,518	2	371	1,288	5,179	4,571
	その他の工具鋼	...	548	-	x	x	896	424
	計	...	4,270	2	789	3,658	8,719	8,607
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	106,625	x	67,121	25,975	203,852	212,608
	構造用合金鋼	x	103,549	x	33,190	7,474	186,060	130,884
	計	12,022	210,174	33,956	100,311	33,449	389,912	343,492
特殊用途鋼	ばね鋼	...	4,974	-	x	x	17,074	18,211
	軸受鋼	-	22,535	x	10,665	x	36,501	23,817
	Cr系	x	1,830	x	1,987	37,201	46,360	30,599
	Cr-Ni系	1,775	3,906	2,994	4,581	48,370	61,626	68,365
	Cr-Ni-Mo系	52	3,356	3,535	4,774	8,219	19,936	18,983
	その他系	x	753	x	x	16,403	18,902	11,510
	ステンレス鋼小計	x	9,845	11,871	x	110,193	146,824	129,457
	快削鋼	-	13,643	x	x	-	20,920	24,278
	ピアノ線材	22,371	...	22,371	20,073
	高抗張力鋼	x	5,102	x	6,370	230,916	245,162	117,564
その他の特殊用途鋼	-	112	x	x	342	3,544	3,562	
計	2,178	56,211	17,915	74,354	341,738	492,396	336,962	
合計		14,200	270,655	51,873	175,454	378,845	891,027	689,061
合わせ鋼材		1,417	1,417	988

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