

2022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	...	445	-	x	x	7,294	3,958
	合金工具鋼	...	6,714	x	x	2,529	9,788	4,352
	その他の工具鋼	...	713	-	x	x	1,127	368
	計	...	7,872	x	1,038	x	18,209	8,678
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	x	187,198	x	122,161	62,365	378,351	250,569
	構造用合金鋼	x	173,711	48,233	52,916	x	298,237	158,205
	計	17,851	360,909	x	175,077	x	676,588	408,774
特殊用途鋼	ばね鋼	...	7,252	-	x	x	25,175	26,881
	軸受鋼	-	44,408	x	23,188	x	76,825	41,374
	Cr系	x	3,325	13,152	x	60,974	80,748	34,251
	Cr-Ni系	2,753	6,056	4,068	7,601	51,177	71,655	65,683
	Cr-Ni-Mo系	53	4,768	5,366	7,824	8,619	26,630	19,392
	その他系	3	888	-	2,448	22,255	25,594	11,035
	ステンレス鋼小計	x	15,037	22,586	x	143,025	204,627	130,361
	快削鋼	-	27,551	-	13,284	-	40,835	27,331
	ピアノ線材	...	...	...	33,381	...	33,381	22,460
	高抗張力鋼	x	8,631	x	9,469	381,287	403,226	170,705
その他の特殊用途鋼	-	208	x	x	621	6,639	3,053	
計	3,382	103,087	34,578	123,783	525,878	790,708	422,165	
合計		21,233	471,868	85,072	299,898	607,434	1,485,505	839,617
合わせ鋼材		...	...	...	...	2,680	2,680	1,266

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