

平成27年5月特殊鋼熱間圧延鋼材生産高

(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	...	852	-	297	-	8,609	9,758	2,943
	合金工具鋼	...	6,899	-	424	109	1,596	9,028	4,455
	高速度工具鋼	...	880	-	360	57	-	1,297	533
	その他の工具鋼	...	4	-	-	-	-	4	4
	計	...	8,635	-	1,081	166	10,205	20,087	7,935
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	1,806	193,199	2,705	148,583	5,421	45,722	397,436	222,295
	構造用合金鋼	8,603	173,823	41,247	62,043	3,547	8,905	298,168	133,466
	計	10,409	367,022	43,952	210,626	8,968	54,627	695,604	355,761
特殊用途鋼	ばね鋼	-	11,922	-	27,881	-	345	40,148	24,752
	軸受鋼	-	52,334	7,030	25,387	125	318	85,194	37,510
	ステンレス鋼	3,131	13,573	13,565	16,854	13,191	160,092	220,406	105,518
	快削鋼	-	38,285	-	17,570	-	-	55,855	29,541
	ピアノ線材	44,395	44,395	23,261
	高抗張力鋼	15,201	11,096	5,809	7,648	96,177	286,437	422,368	167,625
	その他の特殊用途鋼	-	280	574	6,698	21	302	7,875	4,345
計	18,332	127,490	26,978	146,433	109,514	447,494	876,241	392,552	
合計	28,741	503,147	70,930	358,140	118,648	512,326	1,591,932	756,248	

出所：経済産業省『鉄鋼生産内訳月報』

(注) 平成26年1月より統計調査が経済産業省生産動態統計から上記に変更されたため、それ以前の数値との連続性はない。