

平成30年5月特殊鋼熱間圧延鋼材生産高(鋼種・形状別)

(単位:トン)

鋼種		熱 間 圧 延 鋼 材						月 末 在 庫	
		形 鋼	棒 鋼	管 材	線 材	鋼 板	鋼 帯		合 計
工 具 鋼	炭 素 工 具 鋼	...	468	-	387	x	x	9,516	2,713
	合 金 工 具 鋼	...	7,789	x	520	x	1,845	10,246	3,284
	高 速 度 工 具 鋼	...	x	-	505	x	x	x	x
	そ の 他 の 工 具 鋼	...	x	-	-	-	-	x	x
	計	...	9,154	x	1,412	x	10,506	21,223	6,384
構 造 用 鋼	機 械 構 造 用 炭 素 鋼	x	226,874	x	154,806	6,108	56,949	451,591	251,722
	構 造 用 合 金 鋼	x	200,034	59,712	62,410	x	8,719	349,683	164,620
	計	19,969	426,908	x	217,216	x	65,668	801,274	416,342
特 殊 用 鋼	ば ね 鋼	-	12,004	-	x	-	x	37,301	30,037
	軸 受 鋼	-	50,889	10,016	28,882	x	x	90,588	33,345
	Cr系	x	2,796	10,437	3,482	x	73,450	90,625	34,344
	Cr-Mo系	x	x	x	x	x	20,105	x	7,596
	Cr-Mn系	-	x	-	x	-	-	x	170
	Cr-Ni系	x	6,236	x	8,186	11,278	71,996	103,706	66,743
	Cr-Ni-Mo系	86	4,441	5,948	6,123	4,659	5,799	27,056	19,257
	ス テ ン レ ス 鋼 小 計	x	14,524	19,970	x	16,747	171,350	245,014	128,110
	快 削 鋼	-	38,227	x	x	-	-	58,280	32,255
	ピ ア ノ 線 材	...	...	...	32,711	...	...	32,711	18,666
鋼	高 抗 張 力 鋼	x	9,144	x	10,291	128,621	352,223	509,651	199,089
	そ の 他 の 特 殊 用 途 鋼	-	668	x	5,741	x	x	7,366	3,313
	計	3,342	125,456	38,965	142,595	145,637	524,916	980,911	444,815
合 計		23,311	561,518	101,462	361,223	154,804	601,090	1,803,408	867,541
合 わ せ 鋼 材		...	...	...	...	x	x	4,881	2,387

出所:経済産業省『鉄鋼生産内訳月報』

(注)①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。

② x :非公表