

JSCA会員社 ステンレスコイル・鋼板の販売/在庫/受託預り/加工量 調査資料

資料:

[平成20年7月実績]

H20.8.20

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

① 自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

鋼種	品種	前月末在庫	当月販売量			当月末在庫						合計	在庫増減
			定尺	その他	合計	東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州		
Ni系	熱延品	6,378	950	1,400	2,349	153	3,036	629	2,171	309	65	6,363	▲ 15
	冷延品	61,599	10,089	19,576	29,665	809	33,654	5,717	14,013	4,399	2,306	60,898	▲ 701
	小計	67,977	11,039	20,975	32,014	962	36,690	6,346	16,184	4,708	2,371	67,261	▲ 716
Cr系	熱延品	153	29	123	152	0	109	15	50	0	0	174	21
	冷延品	54,332	4,682	24,832	29,514	374	22,015	14,794	14,234	2,798	1,222	55,437	1,105
	小計	54,485	4,711	24,955	29,666	374	22,124	14,809	14,284	2,798	1,222	55,611	1,126
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	124	50	106	156	0	53	0	0	0	0	53	▲ 71
	小計	124	50	106	156	0	53	0	0	0	0	53	▲ 71
合計		122,586	15,800	46,037	61,836	1,336	58,867	21,155	30,468	7,506	3,593	122,925	339

② 受託加工預り在庫量

(単位:トン)

鋼種	品種	前月末在庫	当月末在庫	在庫増減
Ni系	熱延品	6,059	5,800	▲ 259
	冷延品	32,105	33,032	927
	小計	38,164	38,832	668
Cr系	熱延品	442	747	305
	冷延品	20,199	22,213	2,014
	小計	20,641	22,960	2,319
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	311	258	▲ 53
	小計	311	258	▲ 53
合計		59,116	62,050	2,934

※メーカー・商社・コイルセンター・その他流通からの全受託預り数量

報告条件

- ①Ni系とはオーステナイト系ステンレス鋼(300系)二相系、析出硬化系を含む。
- ②Cr系とはフェライト系及びマルテンサイト系ステンレス鋼(400系)。
- ③Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内、Ni 6%未満、Mn 3%以上(200系)。
- ④各メーカーの独自鋼種も全て上記3系列に分類して報告。
- ⑤熱延品はHotコイルとHotカット品のみを報告。
- ⑥冷延品は全てを報告。
- ⑦販売量は切断加工を伴わない仕入転売品も含む全社販売数量を報告。
- ⑧定尺とは1,000mmx2,000mm以上の定寸サイズとする。
- ⑨(1)の当月末在庫は販売用の全ての自社在庫(工場、営業倉庫、支店、営業所等にある在庫及び外注先へ預け在庫を含む)を報告。
- ⑩(1)の当月末在庫の報告では複数箇所在庫拠点がある会員社は各所在地域別(全国6ブロック)に在庫数量を記入。

(2) 加工量調査

鋼種	品種	加工内訳			合計
		スリッター	レベラー	シャーリング	
自販加工	熱冷延品計	29,191	23,253	3,971	56,415
受託加工	熱冷延品計	28,589	20,604	633	49,826
合計		57,780	43,857	4,604	106,241

※熱延品はHotコイルとHotカット品、冷延品は全てを報告。
 ※加工量は各ラインの通板総数量(2工程、3工程材は重複します)。
 ※受託加工とは賃加工にて加工を引き受けるものを対象とする。

JSCA統計調査資料・推移表

(3) 払い出し量推移

(1月当たり・単位:トン)

		平成18年			平成19年				平成20年					
冷延		4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	平均
Ni系 冷延	定尺	15,249	15,299	14,869	14,604	12,625	9,533	11,454	11,051	11,205	10,089			10,089
	その他	21,210	20,326	20,537	20,223	19,187	16,221	17,036	18,014	19,901	19,576			19,576
	小計	36,459	35,625	35,406	34,827	31,812	25,753	28,491	29,065	31,106	29,665			29,665
Cr系 冷延	定尺	3,536	3,724	3,986	3,813	3,874	4,006	4,242	4,218	4,654	4,682			4,682
	その他	19,559	19,685	21,247	20,048	19,680	20,330	21,311	20,612	22,571	24,832			24,832
	小計	23,095	23,409	25,233	23,862	23,554	24,336	25,553	24,831	27,225	29,514			29,514
Mn系 冷延	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	5	50			50
	その他	67	41	0	0	0	0	0	20	88	106			106
	小計	67	41	0	0	0	0	0	20	93	156			156
合計	定尺	18,785	19,023	18,855	18,418	16,499	13,539	15,697	15,269	15,864	14,821	0	0	14,821
	その他	40,836	40,052	41,784	40,271	38,867	36,550	38,347	38,646	42,560	44,514	0	0	44,514
	合計	59,620	59,075	60,639	58,689	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	59,335	0	0	59,335

(1月当たり・単位:トン)

		平成18年			平成19年				平成20年					
熱延		4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	平均
Ni系 熱延	定尺	1,376	1,495	1,612	1,606	1,288	844	977	1,056	1,081	950			950
	その他	1,568	1,344	1,254	1,226	1,152	964	1,599	1,435	1,549	1,400			1,400
	小計	2,944	2,839	2,866	2,832	2,440	1,807	2,575	2,491	2,630	2,350			2,350
Cr系 熱延	定尺	0	3	15	7	7	10	0	0	12	29			29
	その他	4	44	22	43	34	23	2,239	30	75	123			123
	小計	5	47	37	50	41	32	2,239	30	87	152			152
Mn系 熱延	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
合計	定尺	1,376	1,498	1,627	1,612	1,294	853	977	1,056	1,094	979	0	0	979
	その他	1,573	1,388	1,277	1,269	1,186	986	3,837	1,465	1,623	1,523	0	0	1,523
	合計	2,949	2,886	2,903	2,881	2,480	1,840	4,814	2,521	2,717	2,502	0	0	2,502

(1月当たり・単位:トン)

JSCA統計調査資料・推移表

合計		平成18年			平成19年				平成20年					
		4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	平均
Ni系 合計	定尺	16,625	16,794	16,481	16,210	13,913	10,627	12,431	12,107	12,287	11,039			11,039
	その他	22,778	21,670	21,792	21,449	20,339	18,317	18,635	19,449	21,450	20,975			20,975
	小計	39,403	38,463	38,272	37,659	34,251	28,944	31,066	31,556	33,737	32,014			32,014
Cr系 合計	定尺	3,536	3,727	4,001	3,820	3,880	3,482	4,242	4,219	4,667	4,711			4,711
	その他	19,563	19,729	21,269	20,091	19,714	20,835	23,549	20,642	22,646	24,955			24,955
	小計	23,099	23,456	25,270	23,911	23,595	24,317	27,792	24,861	27,313	29,666			29,666
Mn系 合計	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	5	50			50
	その他	67	41	0	0	0	0	0	20	88	106			106
	小計	67	41	0	0	0	0	0	20	93	156			156
合計	定尺	20,161	20,521	20,482	20,030	17,793	14,109	16,673	16,326	16,959	15,800	0	0	15,800
	その他	42,408	41,440	43,061	41,540	40,053	39,152	42,184	40,111	44,184	46,036	0	0	46,036
	合計	62,569	61,961	63,542	61,570	57,846	53,261	58,858	56,437	61,142	61,836	0	0	61,836

(4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成18年			平成19年				平成20年					
	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	平均
冷延内需受注量	121,396	123,912	120,986	121,458	114,773	100,993	109,885	106,090	105,034				
冷延広幅生産量	121,181	138,126	140,642	140,188	136,146	131,395	130,324	126,418	129,586				
JSCA冷延販売量	59,620	59,075	60,639	58,689	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	59,335			59,335
JSCAシェア	49.2%	42.8%	43.1%	41.9%	40.7%	38.1%	41.5%	42.6%	45.1%				
JSCA自社在庫量	106,425	100,114	104,489	108,496	117,950	131,247	129,290	124,601	122,417	122,925			122,925
JSCA預り在庫量	46,407	47,822	48,052	50,972	55,358	62,195	62,615	61,957	58,955	62,050			62,050
自社+預り在庫量	152,832	147,936	152,540	159,468	173,308	193,442	191,905	191,905	181,372	184,975		0	184,975

※ JSCAシェア=JSCA冷延販売量÷冷延広幅生産量

※ 冷延内需受注量は「ステンレス鋼板用途別受注統計」(ステンレス協会)による。

※ 冷延広幅生産量は「鉄鋼・非鉄金属、金属製品統計月報」(経済産業省)による。

	6月
内需・受注	102,882
広幅・生産	124,246

全国ステンレスコイルセンター工業会

