

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21年 4月実績]

H21.5.20

(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	4,202	955	996	1,951	86	1,905	641	1,508	254	34	4,428	226
	冷延品	43,446	8,241	13,211	21,451	479	22,846	3,463	9,518	2,841	1,513	40,660	▲ 2,786
	小計	47,648	9,196	14,207	23,402	565	24,751	4,104	11,026	3,095	1,547	45,088	▲ 2,560
Cr系	熱延品	210	8	74	82	0	111	33	39	0	0	183	▲ 27
	冷延品	53,940	3,130	14,449	17,579	373	19,020	14,686	12,573	1,798	1,049	49,499	▲ 4,441
	小計	54,150	3,138	14,523	17,661	373	19,131	14,719	12,612	1,798	1,049	49,682	▲ 4,468
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	32	0	85	85	0	35	0	0	0	0	35	3
	小計	32	0	85	85	0	35	0	0	0	0	35	3
合計		101,830	12,334	28,814	41,149	938	43,917	18,823	23,638	4,893	2,596	94,805	▲ 7,025

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	3,352	3,346	▲ 6
	冷延品	20,663	19,272	▲ 1,391
	小計	24,014	22,618	▲ 1,397
Cr系	熱延品	610	724	▲ 114
	冷延品	18,683	17,765	▲ 918
	小計	19,293	18,489	▲ 804
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	256	253	▲ 3
	小計	256	253	▲ 3
合計		43,564	41,360	▲ 2,204

※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

- ① Ni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。
- ② Cr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)。
- ③ Mn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	16,399	17,210	2,438	36,047
受託加工	熱冷延品計	15,911	11,848	473	28,232
合計		32,310	29,058	2,911	64,279

- ※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19年				平成20年				平成21年				
冷延		1~3月	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月	5月	6月	平均
Ni系 冷延	定尺	14,604	12,625	9,533	11,454	11,051	11,205	9,970	9,714	7,869	8,241			8,241
	その他	20,223	19,187	16,221	17,036	18,014	19,901	18,771	16,246	13,721	13,211			13,211
	小計	34,827	31,812	25,753	28,491	29,065	31,106	28,742	25,960	21,590	21,451			21,452
Cr系 冷延	定尺	3,813	3,874	4,006	4,242	4,218	4,654	4,401	3,758	3,139	3,130			3,130
	その他	20,048	19,680	20,330	21,311	20,612	22,571	22,551	19,276	13,379	14,449			14,449
	小計	23,862	23,554	24,336	25,553	24,831	27,225	26,952	23,034	16,518	17,579			17,579
Mn系 冷延	定尺	0	0	0	0	0	5	35	3	23	0			0
	その他	0	0	0	0	20	88	72	39	34	85			85
	小計	0	0	0	0	20	93	107	42	56	85			85
合計	定尺	18,418	16,499	13,539	15,697	15,269	15,864	14,406	13,475	11,030	11,371			11,371
	その他	40,271	38,867	36,550	38,347	38,646	42,560	41,394	35,561	27,134	27,745			27,745
	合計	58,689	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	39,116			39,116

(1月当たり・単位:トン)

		平成19年				平成20年				平成21年				
熱延		1~3月	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月	5月	6月	平均
Ni系 熱延	定尺	1,606	1,288	844	977	1,056	1,081	926	969	878	955			955
	その他	1,226	1,152	964	1,599	1,435	1,549	1,264	1,503	1,176	996			996
	小計	2,832	2,440	1,807	2,575	2,491	2,630	2,190	2,472	2,054	1,951			1,951
Cr系 熱延	定尺	7	7	10	0	0	12	24	12	10	8			8
	その他	43	34	23	2,239	30	75	280	75	72	74			74
	小計	50	41	32	2,239	30	87	304	86	82	82			82
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	1,612	1,294	853	977	1,056	1,094	950	980	888	963			963
	その他	1,269	1,186	986	3,837	1,465	1,623	1,544	1,578	1,248	1,070			1,070
	合計	2,881	2,480	1,840	4,814	2,521	2,717	2,493	2,558	2,136	2,033			2,033

(1月当たり・単位:トン)

JSCA統計調査資料・推移表

		平成19年				平成20年				平成21年				
合計		1~3月	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月	5月	6月	平均
Ni系 合計	定尺	16,210	13,913	10,627	12,431	12,107	12,287	10,896	10,682	8,747	9,196			9,196
	その他	21,449	20,339	18,317	18,635	19,449	21,450	20,035	17,749	14,897	14,207			14,207
	小計	37,659	34,251	28,944	31,066	31,556	33,737	30,931	28,431	23,644	23,402			23,403
Cr系 合計	定尺	3,820	3,880	3,482	4,242	4,219	4,667	4,424	3,769	3,149	3,138			3,138
	その他	20,091	19,714	20,835	23,549	20,642	22,646	22,831	19,351	13,451	14,523			14,523
	小計	23,911	23,595	24,317	27,792	24,861	27,313	27,255	23,120	16,600	17,661			17,661
Mn系 合計	定尺	0	0	0	0	0	5	35	3	23	0			0
	その他	0	0	0	0	20	88	72	39	34	85			85
	小計	0	0	0	0	20	93	107	42	56	85			85
合計	定尺	20,030	17,793	14,109	16,673	16,326	16,959	15,356	14,455	11,918	12,334			12,334
	その他	41,540	40,053	39,152	42,184	40,111	44,184	42,938	37,138	28,382	28,815			28,815
	合計	61,570	57,846	53,261	58,858	56,437	61,142	58,294	51,593	40,300	41,149			41,149

(4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成19年				平成20年				平成21年				
	1~3月	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月	5月	6月	平均
冷延内需受注量	121,458	114,773	100,993	109,885	106,090	105,034	96,870	68,274	41,222				
冷延広幅生産量	140,188	136,146	131,395	130,324	126,418	129,586	118,333	92,221	50,937				
JSCA冷延販売量	58,689	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	39,116			39,116
JSCAシェア	41.9%	40.7%	38.1%	41.5%	42.6%	45.1%	47.2%	53.2%	74.9%				
JSCA自社在庫量	108,496	117,950	131,247	129,290	124,601	122,417	123,457	116,927	107,251	94,805			94,805
JSCA預り在庫量	50,972	55,358	62,195	62,615	61,957	58,955	61,646	55,069	46,948	41,360			41,360
自社+預り在庫量	159,468	173,308	193,442	191,905	191,905	181,372	185,103	171,996	154,199	136,165	0	0	136,165

※ 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。

3月	
内需・受注	44,884
広幅・生産	43,406

全国ステンレスコイルセンター工業会

