

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22年 2月実績]

H22.3.19

(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	4,720	1,928	885	2,813	88	2,050	717	1,485	156	101	4,597	▲ 123
	冷延品	47,945	12,148	15,277	27,425	415	26,579	4,458	10,275	2,766	1,516	46,009	▲ 1,936
	小計	52,665	14,076	16,162	30,238	503	28,629	5,175	11,759	2,922	1,617	50,605	▲ 2,059
Cr系	熱延品	95	71	18	89	0	1	23	46	0	0	70	▲ 25
	冷延品	40,270	5,503	18,279	23,782	406	16,087	11,440	9,575	1,644	799	39,951	▲ 319
	小計	40,365	5,574	18,297	23,871	406	16,088	11,463	9,621	1,644	799	40,021	▲ 344
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	54	0	13	13	0	61	0	1	0	0	62	8
	小計	54	0	13	13	0	61	0	1	0	0	62	8
合計		93,083	19,650	34,472	54,122	909	44,778	16,638	21,381	4,566	2,416	90,688	▲ 2,395

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	4,599	4,068	▲ 531
	冷延品	21,060	20,958	▲ 101
	小計	25,658	25,026	▲ 632
Cr系	熱延品	394	424	30
	冷延品	13,778	14,607	830
	小計	14,172	15,031	860
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	167	178	11
	小計	167	178	11
合計		39,997	40,235	238

※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	24,048	21,260	3,035	48,343
受託加工	熱冷延品計	22,418	16,267	546	39,231
合計		46,466	37,527	3,581	87,574

- ※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				平成22年			
冷延		10~12月	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月	2月	3月	平均
Ni系 冷延	定尺	11,454	11,051	11,205	9,970	9,714	7,869	9,464	12,218	11,820	11,112	12,148		11,630
	その他	17,036	18,014	19,901	18,771	16,246	13,721	12,703	14,610	14,857	13,606	15,277		14,442
	小計	28,491	29,065	31,106	28,742	25,960	21,590	22,167	26,828	26,677	24,718	27,425		26,072
Cr系 冷延	定尺	4,242	4,218	4,654	4,401	3,758	3,139	3,922	4,887	5,359	4,961	5,503		5,232
	その他	21,311	20,612	22,571	22,551	19,276	13,379	14,393	16,412	17,773	16,427	18,279		17,353
	小計	25,553	24,831	27,225	26,952	23,034	16,518	18,314	21,299	23,131	21,389	23,782		22,585
Mn系 冷延	定尺	0	0	5	35	3	23	0	1	2	0	0		0
	その他	0	20	88	72	39	34	69	79	101	0	13		7
	小計	0	20	93	107	42	56	69	80	102	0	13		7
合計	定尺	15,697	15,269	15,864	14,406	13,475	11,030	13,385	17,106	17,180	16,073	17,651	0	16,862
	その他	38,347	38,646	42,560	41,394	35,561	27,134	27,165	31,101	32,731	30,033	33,569	0	31,801
	合計	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,207	49,911	46,106	51,220	0	48,663

(1月当たり・単位:トン)

		平成19年	平成20年				平成21年				平成22年			
熱延		10~12月	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月	2月	3月	平均
Ni系 熱延	定尺	977	1,056	1,081	926	969	878	1,100	1,648	1,696	1,557	1,928		1,743
	その他	1,599	1,435	1,549	1,264	1,503	1,176	784	863	807	948	885		917
	小計	2,575	2,491	2,630	2,190	2,472	2,054	1,884	2,511	2,504	2,506	2,813		2,659
Cr系 熱延	定尺	0	0	12	24	12	10	18	50	58	10	71		41
	その他	2,239	30	75	280	75	72	39	25	21	45	18		32
	小計	2,239	30	87	304	86	82	57	76	80	55	89		72
Mn系 熱延	定尺	0	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		0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
合計	定尺	977	1,056	1,094	950	980	888	1,118	1,699	1,755	1,567	1,999	0	1,783
	その他	3,837	1,465	1,623	1,544	1,578	1,248	823	888	829	993	903	0	948
	合計	4,814	2,521	2,717	2,493	2,558	2,136	1,941	2,587	2,583	2,560	2,902	0	2,731

(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				平成22年			
合計		10~12月	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月	2月	3月	平均
Ni系 合計	定尺	12,431	12,107	12,287	10,896	10,682	8,747	10,563	13,866	13,516	12,670	14,076		13,373
	その他	18,635	19,449	21,450	20,035	17,749	14,897	13,487	15,473	15,664	14,554	16,162		15,358
	小計	31,066	31,556	33,737	30,931	28,431	23,644	24,051	29,339	29,181	27,224	30,238		28,731
Cr系 合計	定尺	4,242	4,219	4,667	4,424	3,769	3,149	3,940	4,938	5,417	4,971	5,574		5,273
	その他	23,549	20,642	22,646	22,831	19,351	13,451	14,431	16,437	17,794	16,472	18,297		17,385
	小計	27,792	24,861	27,313	27,255	23,120	16,600	18,371	21,375	23,211	21,443	23,871		22,657
Mn系 合計	定尺	0	0	5	35	3	23	0	1	2	0	0		0
	その他	0	20	88	72	39	34	69	79	101	0	13		7
	小計	0	20	93	107	42	56	69	80	102	0	13		7
合計	定尺	16,673	16,326	16,959	15,356	14,455	11,918	14,503	18,805	18,935	17,641	19,650	0	18,646
	その他	42,184	40,111	44,184	42,938	37,138	28,382	27,988	31,989	33,559	31,026	34,472	0	32,749
	合計	58,858	56,437	61,142	58,294	51,593	40,300	42,491	50,794	52,494	48,667	54,122	0	51,395

(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				平成22年			
	10~12月	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月	2月	3月	平均
冷延内需受注量	109,885	106,090	105,034	96,870	68,274	41,222	66,099	94,685	90,688	93,928			
冷延広幅生産量	130,324	126,418	129,586	118,333	92,221	50,937	63,242	104,334	110,634	110,250			
JSCA冷延販売量	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,207	49,911	46,106	51,220		48,663
JSCAシェア	41.5%	42.6%	45.1%	47.2%	53.2%	74.9%	64.1%	46.2%	45.1%	41.8%			
JSCA自社在庫量	129,290	124,601	122,417	123,457	116,927	107,251	90,246	81,401	87,381	93,083	90,688		91,886
JSCA預り在庫量	62,615	61,957	58,955	61,646	55,069	46,948	39,515	36,213	38,505	39,997	40,235		40,116
自社+預り在庫量	191,905	186,558	181,372	185,103	171,996	154,199	129,761	117,614	125,886	133,080	130,923	0	132,002

※ 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。

	12月
内需・受注	87,663
広幅・生産	111,111

全国ステンレスコイルセンター工業会

# JSCAステンレスコイル・鋼板流通調査 (平成22年2月度 41事業所)

