

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 5月実績]

H21.6.20

(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	4,428	1,030	579	1,608	89	2,093	925	1,251	221	43	4,622	194
	冷延品	40,660	9,048	11,355	20,403	487	23,551	3,788	8,899	2,694	1,491	40,911	251
	小計	45,088	10,077	11,934	22,011	576	25,644	4,713	10,150	2,915	1,534	45,533	445
Cr系	熱延品	183	25	18	43	0	102	33	17	0	0	152	▲ 31
	冷延品	49,499	3,935	12,977	16,913	359	16,869	12,769	11,382	1,613	940	43,932	▲ 5,567
	小計	49,682	3,960	12,995	16,956	359	16,971	12,802	11,399	1,613	940	44,084	▲ 5,598
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	35	0	34	34	0	61	0	0	0	0	61	26
	小計	35	0	34	34	0	61	0	0	0	0	61	26
合計		94,805	14,038	24,963	39,001	935	42,676	17,515	21,549	4,528	2,474	89,677	▲ 5,128

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	3,346	3,578	232
	冷延品	19,272	18,869	▲ 403
	小計	22,618	22,447	▲ 171
Cr系	熱延品	724	586	▲ 138
	冷延品	17,765	16,676	▲ 1,090
	小計	18,489	17,262	▲ 1,228
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	253	209	▲ 44
	小計	253	209	▲ 44
合計		41,360	39,918	▲ 1,442

※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	16,877	15,111	2,242	34,230
受託加工	熱冷延品計	16,093	12,056	471	28,620
合計		32,970	27,167	2,713	62,850

- ※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	9,048		8,645
	その他	20,223	19,187	16,221	17,036	18,014	19,901	18,771	16,246	13,721	13,211	11,355		12,283
	小計	34,827	31,812	25,753	28,491	29,065	31,106	28,742	25,960	21,590	21,451	20,403		20,928
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	3,935		3,533
	その他	20,048	19,680	20,330	21,311	20,612	22,571	22,551	19,276	13,379	14,449	12,977		13,713
	小計	23,862	23,554	24,336	25,553	24,831	27,225	26,952	23,034	16,518	17,579	16,913		17,246
Mn系 冷延	定尺	0	0	0	0	0	5	35	3	23	0	0		0
	その他	0	0	0	0	20	88	72	39	34	85	34		60
	小計	0	0	0	0	20	93	107	42	56	85	34		60
合計	定尺	18,418	16,499	13,539	15,697	15,269	15,864	14,406	13,475	11,030	11,371	12,983		12,177
	その他	40,271	38,867	36,550	38,347	38,646	42,560	41,394	35,561	27,134	27,745	24,366		26,056
	合計	58,689	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	39,116	37,349		38,233

(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	1,030		993
	その他	1,226	1,152	964	1,599	1,435	1,549	1,264	1,503	1,176	996	579		788
	小計	2,832	2,440	1,807	2,575	2,491	2,630	2,190	2,472	2,054	1,951	1,608		1,780
Cr系 熱延	定尺	7	7	10	0	0	12	24	12	10	8	25		17
	その他	43	34	23	2,239	30	75	280	75	72	74	18		46
	小計	50	41	32	2,239	30	87	304	86	82	82	43		63
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	1,612	1,294	853	977	1,056	1,094	950	980	888	963	1,055		1,009
	その他	1,269	1,186	986	3,837	1,465	1,623	1,544	1,578	1,248	1,070	597		834
	合計	2,881	2,480	1,840	4,814	2,521	2,717	2,493	2,558	2,136	2,033	1,652		1,843

(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	10,376	12,431	12,107	12,287	10,896	10,682	8,747	9,196	10,077		9,637
	その他	21,449	20,339	17,184	18,635	19,449	21,450	20,035	17,749	14,897	14,207	11,934		13,071
	小計	37,659	34,251	27,561	31,066	31,556	33,737	30,931	28,431	23,644	23,402	22,011		22,707
Cr系 合計	定尺	3,820	3,880	4,016	4,242	4,219	4,667	4,424	3,769	3,149	3,138	3,960		3,549
	その他	20,091	19,714	20,352	23,549	20,642	22,646	22,831	19,351	13,451	14,523	12,995		13,759
	小計	23,911	23,595	24,368	27,792	24,861	27,313	27,255	23,120	16,600	17,661	16,956		17,308
Mn系 合計	定尺	0	0	0	0	0	5	35	3	23	0	0		0
	その他	0	0	0	0	20	88	72	39	34	85	34		60
	小計	0	0	0	0	20	93	107	42	56	85	34		60
合計	定尺	20,030	17,793	14,392	16,673	16,326	16,959	15,356	14,455	11,918	12,334	14,038		13,186
	その他	41,540	40,053	37,537	42,184	40,111	44,184	42,938	37,138	28,382	28,815	24,963		26,889
	合計	61,570	57,846	51,929	58,858	56,437	61,142	58,294	51,593	40,300	41,149	39,001		40,075

(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	54,995			
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	48,623			
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	37,349		38,233
JSCAシェア	41.9%	40.7%	38.1%	41.5%	42.6%	45.1%	47.2%	53.2%	74.9%	80.4%			
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	89,677		92,241
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	39,918		40,639
自社+預り在庫量	159,468	173,308	193,442	191,905	186,559	181,372	185,103	171,996	154,199	136,165	129,595	0	132,880

※ 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

