

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23年 4月実績]

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

H23.5.23

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	5,099	1,543	1,035	2,578	136	2,336	793	1,860	142	190	5,457	358
	冷延品	46,543	11,362	14,902	26,264	574	26,453	5,449	10,663	2,706	1,678	47,523	980
	小計	51,642	12,905	15,937	28,841	710	28,789	6,242	12,523	2,848	1,868	52,980	1,338
Cr系	熱延品	142	0	36	36	0	71	19	82	3	0	175	33
	冷延品	46,950	4,775	15,411	20,186	422	19,492	13,153	11,380	1,739	1,807	47,993	1,043
	小計	47,092	4,775	15,447	20,222	422	19,563	13,172	11,462	1,742	1,807	48,168	1,076
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	69	0	42	42	0	364	0	0	0	0	364	295
	小計	69	0	42	42	0	364	0	0	0	0	364	295
合計		98,803	17,680	31,426	49,106	1,132	48,716	19,414	23,985	4,590	3,675	101,512	2,709

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	4,059	4,290	231
	冷延品	24,303	25,361	1,057
	小計	28,362	29,651	1,288
Cr系	熱延品	548	607	59
	冷延品	16,549	15,433	▲ 1,116
	小計	17,097	16,040	▲ 1,057
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	338	353	15
	小計	338	353	15
合計		45,798	46,044	247

※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	19,902	23,061	2,977	45,940
受託加工	熱冷延品計	24,714	18,380	767	43,862
合計		44,616	41,442	3,744	89,802

- ※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20年	平成21年				平成22年				平成23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	1~3月	4月	5月	6月	4~6月平均
Ni系 冷延	定尺	9,714	7,869	9,464	12,218	11,820	12,728	13,218	11,797	11,475	12,974	11,362			11,362
	その他	16,246	13,721	12,703	14,610	14,857	15,191	16,092	14,790	15,237	15,564	14,902			14,902
	小計	25,960	21,590	22,167	26,828	26,677	27,919	29,310	26,587	26,713	28,538	26,264			26,264
Cr系 冷延	定尺	3,758	3,139	3,922	4,887	5,359	5,531	5,633	5,963	4,249	4,762	4,775			4,775
	その他	19,276	13,379	14,393	16,412	17,773	17,999	18,149	17,838	19,592	19,441	15,411			15,411
	小計	23,034	16,518	18,314	21,299	23,131	23,530	23,782	23,801	23,841	24,203	20,186			20,186
Mn系 冷延	定尺	3	23	0	1	2	2	0	0	0	0	0			0
	その他	39	34	69	79	101	15	88	91	30	31	42			42
	小計	42	56	69	80	102	17	88	91	30	31	42			42
合計	定尺	13,475	11,030	13,385	17,106	17,180	18,261	18,850	17,760	15,724	17,736	16,137	0	0	16,137
	その他	35,561	27,134	27,165	31,101	32,731	33,204	34,330	32,719	34,859	35,035	30,355	0	0	30,355
	合計	49,036	38,164	40,550	48,207	49,911	51,465	53,180	50,478	50,584	52,771	46,492	0	0	46,492

(1月当たり・単位:トン)

		平成20年	平成21年				平成22年				平成23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	1~3月	4月	5月	6月	4~6月平均
Ni系 熱延	定尺	969	878	1,100	1,648	1,696	1,932	1,904	1,520	1,543	1,767	1,543			1,543
	その他	1,503	1,176	784	863	807	1,028	979	845	981	1,023	1,035			1,035
	小計	2,472	2,054	1,884	2,511	2,504	2,960	2,883	2,365	2,523	2,791	2,578	0	0	2,578
Cr系 熱延	定尺	12	10	18	50	58	38	34	62	60	46	0			0
	その他	75	72	39	25	21	28	28	25	27	18	36			36
	小計	86	82	57	76	80	66	61	88	87	64	36	0	0	36
Mn系 熱延	定尺	0	0	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	0	0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	定尺	980	888	1,118	1,699	1,755	1,970	1,938	1,582	1,603	1,813	1,543	0	0	1,543
	その他	1,578	1,248	823	888	829	1,055	1,007	870	1,008	1,041	1,071	0	0	1,071
	合計	2,558	2,136	1,941	2,587	2,583	3,025	2,944	2,452	2,611	2,854	2,614	0	0	2,614

(1月当たり・単位:トン)

JSCA統計調査資料・推移表

		平成20年	平成21年				平成22年				平成23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	1~3月	4月	5月	6月	4~6月平均
Ni系 合計	定尺	10,682	8,747	10,563	13,866	13,516	14,660	15,121	13,317	13,018	14,741	12,905			12,905
	その他	17,749	14,897	13,487	15,473	15,664	16,218	17,071	15,634	16,218	16,587	15,937			15,937
	小計	28,431	23,644	24,051	29,339	29,181	30,878	32,193	28,951	29,236	31,328	28,842	0	0	28,842
Cr系 合計	定尺	3,769	3,149	3,940	4,938	5,417	5,569	5,666	6,025	4,309	4,807	4,775			4,775
	その他	19,351	13,451	14,431	16,437	17,794	18,026	18,177	17,863	19,619	19,459	15,447			15,447
	小計	23,120	16,600	18,371	21,375	23,211	23,595	23,843	23,888	23,928	24,266	20,222	0	0	20,222
Mn系 合計	定尺	3	23	0	1	2	2	0	0	0	0	0			0
	その他	39	34	69	79	101	15	88	91	30	31	42			42
	小計	42	56	69	80	102	17	88	91	30	31	42	0	0	42
合計	定尺	14,455	11,918	14,503	18,805	18,935	20,231	20,788	19,342	17,327	19,549	17,680	0	0	17,680
	その他	37,138	28,382	27,988	31,989	33,559	34,259	35,336	33,588	35,867	36,076	31,426	0	0	31,426
	合計	51,593	40,300	42,491	50,794	52,494	54,491	56,124	52,930	53,194	55,625	49,106	0	0	49,106

(4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成20年	平成21年				平成22年				平成23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	1~3月	4月	5月	6月	4~6月平均
冷延内需受注量	68,274	41,222	66,099	94,685	90,688	95,953	95,933	93,376	94,540	97,249				#DIV/0!
冷延広幅生産量	92,221	50,937	63,242	104,334	110,634	107,511	126,044	112,460	117,205	114,782				#DIV/0!
JSCA冷延販売量	49,036	38,164	40,550	48,207	49,911	51,465	53,180	50,478	50,584	52,771	46,492			46,492
JSCAシェア	53.2%	74.9%	64.1%	46.2%	45.1%	47.9%	42.2%	44.9%	43.2%	46.0%				
JSCA自社在庫量	116,927	107,251	90,246	81,401	87,381	89,324	92,808	100,016	100,840	100,817	101,512			101,512
JSCA預り在庫量	55,069	46,948	39,515	36,213	38,505	40,196	41,065	46,674	48,158	47,151	46,044			46,044
自社+預り在庫量	171,996	154,199	129,761	117,614	125,886	129,520	133,873	146,690	148,998	147,968	147,556	0	0	147,556

※ 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	99,773
広幅・生産	108,095

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

