

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24年 1月実績]

H24.2.17

(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						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		合計
Ni系	熱延品	5,574	1,472	953	2,424	111	2,242	625	1,928	253	154	5,313	▲ 260
	冷延品	50,853	10,311	15,337	25,648	492	27,823	4,962	12,354	3,007	1,946	50,584	▲ 268
	小計	56,426	11,782	16,290	28,072	603	30,065	5,587	14,282	3,260	2,100	55,897	▲ 529
Cr系	熱延品	251	144	59	203	0	75	31	91	3	0	200	▲ 51
	冷延品	50,445	5,104	17,039	22,143	453	19,195	12,220	14,175	1,783	1,643	49,469	▲ 975
	小計	50,696	5,248	17,098	22,346	453	19,270	12,251	14,266	1,786	1,643	49,669	▲ 1,026
Mn系	熱延品	29	0	28	28	0	0	0	1	0	0	1	▲ 28
	冷延品	83	4	76	80	0	70	0	24	0	0	94	▲ 11
	小計	112	4	104	108	0	70	0	25	0	0	95	▲ 17
合計		107,234	17,034	33,492	50,526	1,056	49,405	17,838	28,574	5,046	3,743	105,662	▲ 1,572

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	5,079	5,214	135
	冷延品	25,306	25,420	115
	小計	30,385	30,634	250
Cr系	熱延品	869	806	▲ 63
	冷延品	15,736	15,546	▲ 190
	小計	16,605	16,352	▲ 253
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	419	266	▲ 153
	小計	419	266	▲ 153
合計		47,408	47,252	▲ 156

※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	23,644	21,275	2,938	47,857
受託加工	熱冷延品計	22,249	16,949	628	39,826
合計		45,893	38,224	3,566	87,683

- ※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ヶ月当たり・単位:トン)

		平成21年		平成22年				平成23年				平成24年			
冷延		7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1月	2月	3月	1~3月平均
Ni系 冷延	定尺	12,218	11,820	12,728	13,218	11,797	11,475	12,974	9,723	9,165	10,070	10,311			10,311
	その他	14,610	14,857	15,191	16,092	14,790	15,237	15,564	14,244	14,608	15,497	15,337			15,337
	小計	26,828	26,677	27,919	29,310	26,587	26,713	28,538	23,966	23,773	25,566	25,648	0	0	8,549
Cr系 冷延	定尺	4,887	5,359	5,531	5,633	5,963	4,249	4,762	5,069	5,651	5,212	5,104			5,104
	その他	16,412	17,773	17,999	18,149	17,838	19,592	19,441	15,603	18,130	18,507	17,039			17,039
	小計	21,299	23,131	23,530	23,782	23,801	23,841	24,203	20,673	23,782	23,719	22,143	0	0	7,381
Mn系 冷延	定尺	1	2	2	0	0	0	0	0	0	13	4			4
	その他	79	101	15	88	91	30	31	104	90	21	76			76
	小計	80	102	17	88	91	30	31	104	90	34	80	0	0	27
合計	定尺	17,106	17,180	18,261	18,850	17,760	15,724	17,736	14,792	14,817	15,295	15,419	0	0	15,419
	その他	31,101	32,731	33,204	34,330	32,719	34,859	35,035	29,951	32,828	34,024	32,452	0	0	32,452
	合計	48,207	49,911	51,465	53,180	50,478	50,584	52,771	44,743	47,644	49,320	47,871	0	0	15,957

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		平成21年		平成22年				平成23年				平成24年			
熱延		7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1月	2月	3月	1~3月平均
Ni系 熱延	定尺	1,648	1,696	1,932	1,904	1,520	1,543	1,767	1,597	1,473	1,531	1,472			1,472
	その他	863	807	1,028	979	845	981	1,023	877	896	908	953			953
	小計	2,511	2,504	2,960	2,883	2,365	2,523	2,791	2,475	2,368	2,439	2,425	0	0	2,425
Cr系 熱延	定尺	50	58	38	34	62	60	46	54	46	169	144			144
	その他	25	21	28	28	25	27	18	21	23	26	59			59
	小計	76	80	66	61	88	87	64	75	69	195	203	0	0	203
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	26	28			28
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	28	0	0	28
合計	定尺	1,699	1,755	1,970	1,938	1,582	1,603	1,813	1,651	1,518	1,700	1,616	0	0	1,616
	その他	888	829	1,055	1,007	870	1,008	1,041	898	919	959	1,040	0	0	1,040
	合計	2,587	2,583	3,025	2,944	2,452	2,611	2,854	2,549	2,437	2,659	2,656	0	0	2,656

(1月当たり・単位:トン)

JSCA統計調査資料・推移表

合計		平成21年		平成22年				平成23年				平成24年			
		7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1月	2月	3月	1~3月平均
Ni系 合計	定尺	13,866	13,516	14,660	15,121	13,317	13,018	14,741	11,320	10,638	11,600	11,782			11,782
	その他	15,473	15,664	16,218	17,071	15,634	16,218	16,587	15,121	15,504	16,404	16,290			16,290
	小計	29,339	29,181	30,878	32,193	28,951	29,236	31,328	26,441	26,142	28,005	28,072	0	0	28,072
Cr系 合計	定尺	4,938	5,417	5,569	5,666	6,025	4,309	4,807	5,123	5,697	5,382	5,248			5,248
	その他	16,437	17,794	18,026	18,177	17,863	19,619	19,459	15,624	18,153	18,532	17,098			17,098
	小計	21,375	23,211	23,595	23,843	23,888	23,928	24,266	20,747	23,850	23,914	22,346	0	0	22,346
Mn系 合計	定尺	1	2	2	0	0	0	0	0	0	13	4			4
	その他	79	101	15	88	91	30	31	104	90	47	104			104
	小計	80	102	17	88	91	30	31	104	90	60	108	0	0	108
合計	定尺	18,805	18,935	20,231	20,788	19,342	17,327	19,549	16,443	16,335	16,995	17,034	0	0	17,034
	その他	31,989	33,559	34,259	35,336	33,588	35,867	36,076	30,849	33,747	34,983	33,492	0	0	33,492
	合計	50,794	52,494	54,491	56,124	52,930	53,194	55,625	47,292	50,082	51,979	50,526	0	0	50,526

(4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成21年		平成22年				平成23年				平成24年			
	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1月	2月	3月	1~3月平均
冷延内需受注量	94,685	90,688	95,953	95,933	93,376	94,540	97,249	78,205	92,374	85,355				#DIV/0!
冷延広幅生産量	104,334	110,634	107,511	126,044	112,460	117,205	114,782	105,112	112,554	100,537				#DIV/0!
JSCA冷延販売量	48,207	49,911	51,465	53,180	50,478	50,584	52,771	44,743	47,644	49,320	47,871			47,871
JSCAシェア	46.2%	45.1%	47.9%	42.2%	44.9%	43.2%	46.0%	42.6%	42.3%	49.1%				
JSCA自社在庫量	81,401	87,381	89,324	92,808	100,016	100,840	100,817	105,901	108,265	107,264	105,662			105,662
JSCA預り在庫量	36,213	38,505	40,196	41,065	46,674	48,158	47,151	47,945	51,915	49,172	47,252			47,252
自社+預り在庫量	117,614	125,886	129,520	133,873	146,690	148,998	147,968	153,846	160,180	156,436	152,914	0	0	152,914

※ 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	83,650
内需・受注	83,650
広幅・生産	101,166

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

トン

