

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 12月実績〕

H23.1.20

(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	5,288	1,575	973	2,548	116	1,890	1,198	1,755	195	268	5,423	134
	冷延品	47,852	11,027	15,328	26,356	556	25,777	6,352	10,436	2,732	2,060	47,913	61
	小計	53,140	12,602	16,302	28,904	672	27,667	7,550	12,191	2,927	2,328	53,336	195
Cr系	熱延品	114	53	23	76	0	47	8	68	0	0	123	9
	冷延品	46,572	4,000	19,515	23,516	369	17,966	14,127	12,676	1,679	1,370	48,186	1,614
	小計	46,686	4,053	19,538	23,592	369	18,013	14,135	12,744	1,679	1,370	48,309	1,623
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	61	0	19	19	0	60	0	0	0	0	60	▲ 1
	小計	61	0	19	19	0	60	0	0	0	0	60	▲ 1
合計		99,887	16,655	35,859	52,514	1,041	45,740	21,685	24,935	4,606	3,698	101,705	1,818

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	4,933	4,832	▲ 101
	冷延品	27,026	27,177	151
	小計	31,959	32,009	50
Cr系	熱延品	606	765	159
	冷延品	14,690	15,051	362
	小計	15,296	15,816	521
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	428	349	▲ 79
	小計	428	349	▲ 79
合計		47,682	48,174	492

※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1,000mm×2,000mm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	23,842	22,069	3,030	48,941
受託加工	熱冷延品計	22,819	16,611	726	40,156
合計		46,661	38,680	3,756	89,097

※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						
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月	11月	12月	0~12月平均
Ni系 冷延	定尺	9,970	9,714	7,869	9,464	12,218	11,820	12,728	13,218	11,797	11,332	12,067	11,027	11,475
	その他	18,771	16,246	13,721	12,703	14,610	14,857	15,191	16,092	14,790	14,761	15,622	15,328	15,237
	小計	28,742	25,960	21,590	22,167	26,828	26,677	27,919	29,310	26,587	26,093	27,689	26,356	26,713
Cr系 冷延	定尺	4,401	3,758	3,139	3,922	4,887	5,359	5,531	5,633	5,963	4,542	4,204	4,000	4,249
	その他	22,551	19,276	13,379	14,393	16,412	17,773	17,999	18,149	17,838	19,440	19,820	19,515	19,592
	小計	26,952	23,034	16,518	18,314	21,299	23,131	23,530	23,782	23,801	23,983	24,024	23,516	23,841
Mn系 冷延	定尺	35	3	23	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0
	その他	72	39	34	69	79	101	15	88	91	43	29	19	30
	小計	107	42	56	69	80	102	17	88	91	43	29	19	30
合計	定尺	14,406	13,475	11,030	13,385	17,106	17,180	18,261	18,850	17,760	15,874	16,271	15,027	15,724
	その他	41,394	35,561	27,134	27,165	31,101	32,731	33,204	34,330	32,719	34,244	35,471	34,862	34,859
	合計	55,800	49,036	38,164	40,550	48,207	49,911	51,465	53,180	50,478	50,119	51,742	49,891	50,584

(1月当たり・単位:トン)

		平成20年		平成21年				平成22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月	11月	12月	0~12月平均
Ni系 熱延	定尺	926	969	878	1,100	1,648	1,696	1,932	1,904	1,520	1,557	1,496	1,575	1,543
	その他	1,264	1,503	1,176	784	863	807	1,028	979	845	956	1,013	973	981
	小計	2,190	2,472	2,054	1,884	2,511	2,504	2,960	2,883	2,365	2,513	2,510	2,548	2,523
Cr系 熱延	定尺	24	12	10	18	50	58	38	34	62	66	61	53	60
	その他	280	75	72	39	25	21	28	28	25	26	33	23	27
	小計	304	86	82	57	76	80	66	61	88	92	94	76	87
Mn系 熱延	定尺	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
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	定尺	950	980	888	1,118	1,699	1,755	1,970	1,938	1,582	1,623	1,557	1,628	1,603
	その他	1,544	1,578	1,248	823	888	829	1,055	1,007	870	982	1,046	996	1,008
	合計	2,493	2,558	2,136	1,941	2,587	2,583	3,025	2,944	2,452	2,605	2,603	2,624	2,611

(1月当たり・単位:トン)

JSCA統計調査資料・推移表

合計		平成20年		平成21年				平成22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月	11月	12月	10~12月平均
Ni系 合計	定尺	10,896	10,682	8,747	10,563	13,866	13,516	14,660	15,121	13,317	12,888	13,564	12,602	13,018
	その他	20,035	17,749	14,897	13,487	15,473	15,664	16,218	17,071	15,634	15,717	16,635	16,302	16,218
	小計	30,931	28,431	23,644	24,051	29,339	29,181	30,878	32,193	28,951	28,605	30,199	28,904	29,236
Cr系 合計	定尺	4,424	3,769	3,149	3,940	4,938	5,417	5,569	5,666	6,025	4,608	4,265	4,053	4,309
	その他	22,831	19,351	13,451	14,431	16,437	17,794	18,026	18,177	17,863	19,466	19,853	19,538	19,619
	小計	27,255	23,120	16,600	18,371	21,375	23,211	23,595	23,843	23,888	24,074	24,118	23,591	23,928
Mn系 合計	定尺	35	3	23	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0
	その他	72	39	34	69	79	101	15	88	91	43	29	19	30
	小計	107	42	56	69	80	102	17	88	91	43	29	19	30
合計	定尺	15,356	14,455	11,918	14,503	18,805	18,935	20,231	20,788	19,342	17,496	17,829	16,655	17,327
	その他	42,938	37,138	28,382	27,988	31,989	33,559	34,259	35,336	33,588	35,226	36,517	35,859	35,867
	合計	58,294	51,593	40,300	42,491	50,794	52,494	54,491	56,124	52,930	52,722	54,346	52,514	53,194

(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						
	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月	11月	12月	10~12月平均
冷延内需受注量	96,870	68,274	41,222	66,099	94,685	90,688	95,953	95,933	93,376	95,988	92,884		94,436
冷延広幅生産量	118,333	92,221	50,937	63,242	104,334	110,634	107,511	126,044	112,460	110,362	115,653		113,008
JSCA冷延販売量	55,800	49,036	38,164	40,550	48,207	49,911	51,465	53,180	50,478	50,119	51,742	49,891	50,584
JSCAシェア	47.2%	53.2%	74.9%	64.1%	46.2%	45.1%	47.9%	42.2%	44.9%	45.4%	44.7%		
JSCA自社在庫量	123,457	116,927	107,251	90,246	81,401	87,381	89,324	92,808	100,016	100,929	99,887	101,705	100,840
JSCA預り在庫量	61,646	55,069	46,948	39,515	36,213	38,505	40,196	41,065	46,674	48,618	47,682	48,174	48,158
自社+預り在庫量	185,103	171,996	154,199	129,761	117,614	125,886	129,520	133,873	146,690	149,547	147,569	149,879	148,998

※ JSCAシェア=JSCA冷延販売量÷冷延広幅生産量

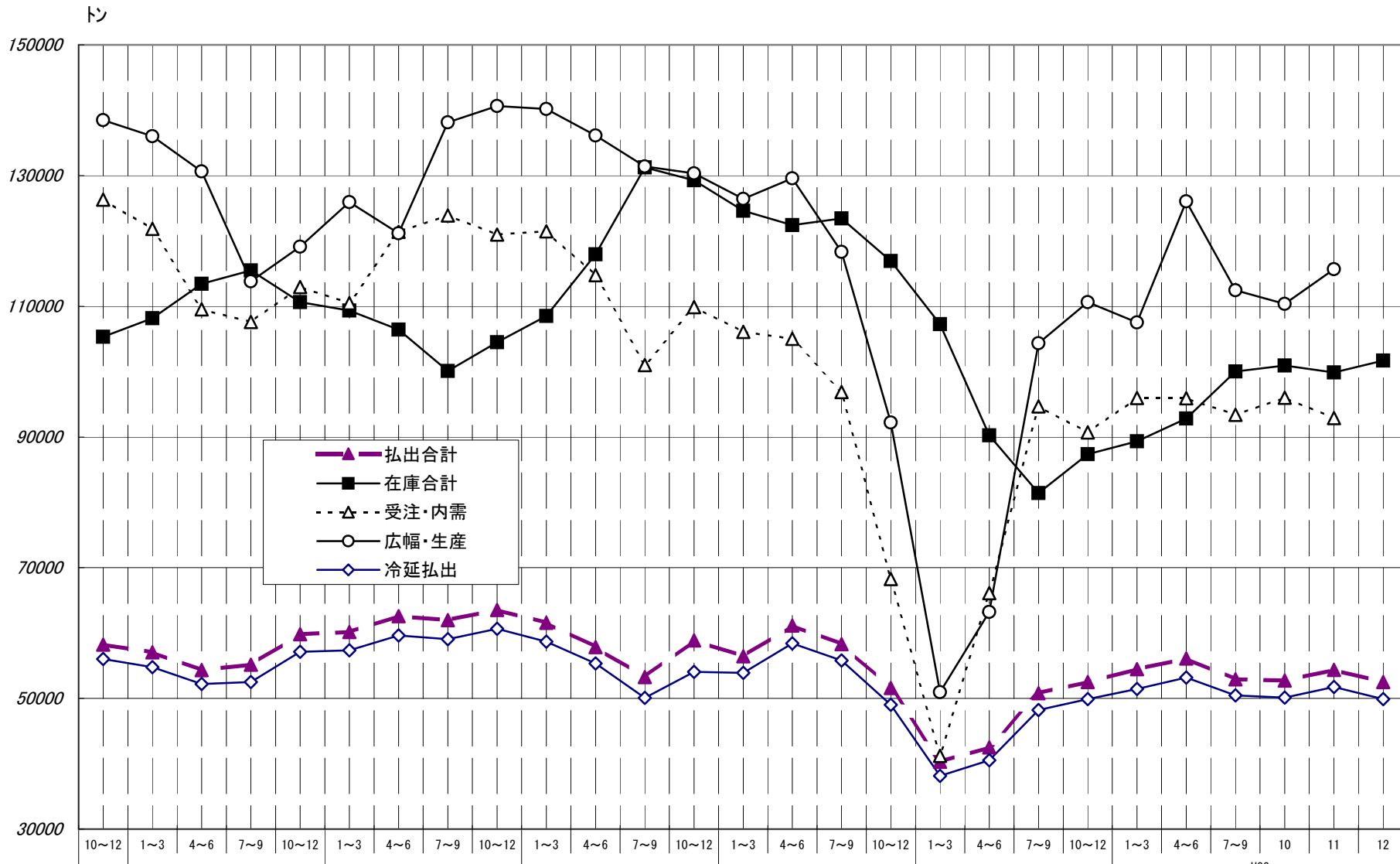
※ 冷延内需受注量は「ステンレス鋼板用途別受注統計」(ステンレス協会)による

※ 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

6月	
内需・受注	87,623
広幅・生産	125,302

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12月度 41事業所)



H16

H17

H18

H19

H20

H21

H22

12