

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 12月実績]

H22.1.20

(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	5,101	1,647	715	2,362	104	2,475	866	1,359	221	82	5,108	7
	冷延品	44,854	10,947	14,497	25,444	469	28,201	4,621	10,613	2,540	1,522	47,966	3,112
	小計	49,954	12,593	15,212	27,806	573	30,676	5,487	11,973	2,761	1,604	53,073	3,119
Cr系	熱延品	122	55	26	81	0	19	26	54	0	0	99	▲ 23
	冷延品	36,537	4,972	16,898	21,871	332	15,283	11,246	9,055	1,485	809	38,212	1,675
	小計	36,659	5,027	16,924	21,952	332	15,302	11,272	9,109	1,485	809	38,311	1,652
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	49	0	27	27	0	50	0	1	0	0	51	2
	小計	49	0	27	27	0	50	0	1	0	0	51	2
合計		86,662	17,621	32,164	49,785	905	46,028	16,759	21,083	4,246	2,413	91,435	4,772

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	4,239	4,790	551
	冷延品	20,688	21,568	879
	小計	24,928	26,358	1,430
Cr系	熱延品	417	425	8
	冷延品	13,009	13,497	488
	小計	13,426	13,922	496
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	147	202	55
	小計	147	202	55
合計		38,500	40,482	1,981

※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	22,869	19,679	2,732	45,280
受託加工	熱冷延品計	22,185	15,290	637	38,112
合計		45,054	34,969	3,369	83,392

- ※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		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	平均
Ni系 冷延	定尺	9,533	11,454	11,051	11,205	9,970	9,714	7,869	9,464	12,218	13,090	11,423	10,947	11,820
	その他	16,221	17,036	18,014	19,901	18,771	16,246	13,721	12,703	14,610	15,410	14,665	14,497	14,857
	小計	25,753	28,491	29,065	31,106	28,742	25,960	21,590	22,167	26,828	28,501	26,088	25,444	26,677
Cr系 冷延	定尺	4,006	4,242	4,218	4,654	4,401	3,758	3,139	3,922	4,887	5,646	5,458	4,972	5,359
	その他	20,330	21,311	20,612	22,571	22,551	19,276	13,379	14,393	16,412	18,280	18,140	16,898	17,773
	小計	24,336	25,553	24,831	27,225	26,952	23,034	16,518	18,314	21,299	23,926	23,599	21,871	23,131
Mn系 冷延	定尺	0	0	0	5	35	3	23	0	1	5	0	0	2
	その他	0	0	20	88	72	39	34	69	79	58	217	27	101
	小計	0	0	20	93	107	42	56	69	80	63	217	27	102
合計	定尺	13,539	15,697	15,269	15,864	14,406	13,475	11,030	13,385	17,106	18,741	16,881	15,919	17,180
	その他	36,550	38,347	38,646	42,560	41,394	35,561	27,134	27,165	31,101	33,748	33,022	31,422	32,731
	合計	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,207	52,489	49,903	47,341	49,911

(1月当たり・単位:トン)

		平成19年		平成20年				平成21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	平均
Ni系 熱延	定尺	844	977	1,056	1,081	926	969	878	1,100	1,648	1,759	1,683	1,647	1,696
	その他	964	1,599	1,435	1,549	1,264	1,503	1,176	784	863	901	806	715	807
	小計	1,807	2,575	2,491	2,630	2,190	2,472	2,054	1,884	2,511	2,660	2,489	2,362	2,504
Cr系 熱延	定尺	10	0	0	12	24	12	10	18	50	73	47	55	58
	その他	23	2,239	30	75	280	75	72	39	25	14	24	26	21
	小計	32	2,239	30	87	304	86	82	57	76	87	71	81	80
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	853	977	1,056	1,094	950	980	888	1,118	1,699	1,832	1,730	1,702	1,755
	その他	986	3,837	1,465	1,623	1,544	1,578	1,248	823	888	915	830	741	829
	合計	1,840	4,814	2,521	2,717	2,493	2,558	2,136	1,941	2,587	2,747	2,560	2,443	2,583

(1月当たり・単位:トン)

JSCA統計調査資料・推移表

合計		平成19年		平成20年				平成21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	平均
Ni系 合計	定尺	10,376	12,431	12,107	12,287	10,896	10,682	8,747	10,563	13,866	14,850	13,106	12,593	13,516
	その他	17,184	18,635	19,449	21,450	20,035	17,749	14,897	13,487	15,473	16,311	15,470	15,212	15,664
	小計	27,561	31,066	31,556	33,737	30,931	28,431	23,644	24,051	29,339	31,161	28,577	27,806	29,181
Cr系 合計	定尺	4,016	4,242	4,219	4,667	4,424	3,769	3,149	3,940	4,938	5,719	5,505	5,027	5,417
	その他	20,352	23,549	20,642	22,646	22,831	19,351	13,451	14,431	16,437	18,294	18,164	16,924	17,794
	小計	24,368	27,792	24,861	27,313	27,255	23,120	16,600	18,371	21,375	24,013	23,670	21,952	23,211
Mn系 合計	定尺	0	0	0	5	35	3	23	0	1	5	0	0	2
	その他	0	0	20	88	72	39	34	69	79	58	217	27	101
	小計	0	0	20	93	107	42	56	69	80	63	217	27	102
合計	定尺	14,392	16,673	16,326	16,959	15,356	14,455	11,918	14,503	18,805	20,574	18,611	17,621	18,935
	その他	37,537	42,184	40,111	44,184	42,938	37,138	28,382	27,988	31,989	34,663	33,852	32,164	33,559
	合計	51,929	58,858	56,437	61,142	58,294	51,593	40,300	42,491	50,794	55,237	52,463	49,785	52,494

(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						
	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	平均
冷延内需受注量	100,993	109,885	106,090	105,034	96,870	68,274	41,222	66,099	94,685	92,300	92,102		
冷延広幅生産量	131,395	130,324	126,418	129,586	118,333	92,221	50,937	63,242	104,334	107,651	113,141		
JSCA冷延販売量	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,207	52,489	49,903	47,341	49,911
JSCAシェア	38.1%	41.5%	42.6%	45.1%	47.2%	53.2%	74.9%	64.1%	46.2%	48.8%	44.1%		
JSCA自社在庫量	131,247	129,290	124,601	122,417	123,457	116,927	107,251	90,246	81,401	84,046	86,662	91,435	87,381
JSCA預り在庫量	62,195	62,615	61,957	58,955	61,646	55,069	46,948	39,515	36,213	36,534	38,500	40,482	38,505
自社+預り在庫量	193,442	191,905	186,559	181,372	185,103	171,996	154,199	129,761	117,614	120,580	125,162	131,917	125,886

※ 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。

	9月
内需・受注	95,330
広幅・生産	113,460

全国ステンレスコイルセンター工業会

