

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6月実績]

H21.7.21

(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	4,622	1,315	777	2,092	84	2,289	520	1,278	190	50	4,411	▲ 211
	冷延品	40,911	11,102	13,543	24,645	482	22,467	3,853	8,049	2,697	1,471	39,019	▲ 1,892
	小計	45,533	12,417	14,321	26,737	566	24,756	4,373	9,327	2,887	1,521	43,429	▲ 2,103
Cr系	熱延品	152	22	24	46	0	114	36	24	0	0	174	23
	冷延品	43,932	4,700	15,752	20,452	338	17,088	12,479	10,180	1,584	893	42,562	▲ 1,369
	小計	44,084	4,722	15,776	20,498	338	17,202	12,515	10,204	1,584	893	42,736	▲ 1,346
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	61	0	89	89	0	91	0	0	0	0	91	30
	小計	61	0	89	89	0	91	0	0	0	0	91	30
合計		89,677	17,138	30,186	47,324	904	42,049	16,888	19,531	4,471	2,414	86,256	▲ 3,420

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	3,578	3,473	▲ 105
	冷延品	18,869	18,507	▲ 363
	小計	22,447	21,979	▲ 468
Cr系	熱延品	586	888	302
	冷延品	16,676	14,228	▲ 2,447
	小計	17,262	15,116	▲ 2,145
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	209	170	▲ 39
	小計	209	170	▲ 39
合計		39,918	37,266	▲ 2,653

※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	21,434	18,518	2,663	42,615
受託加工	熱冷延品計	18,148	15,062	590	33,800
合計		39,582	33,580	3,253	76,415

- ※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	11,102	9,464
	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	13,543	12,703
	小計	34,827	31,812	25,753	28,491	29,065	31,106	28,742	25,960	21,590	21,451	20,403	24,645	22,167
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	4,700	3,922
	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	15,752	14,393
	小計	23,862	23,554	24,336	25,553	24,831	27,225	26,952	23,034	16,518	17,579	16,913	20,452	18,314
Mn系 冷延	定尺	0	0	0	0	0	5	35	3	23	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	20	88	72	39	34	85	34	89	69
	小計	0	0	0	0	20	93	107	42	56	85	34	89	69
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	15,802	13,385
	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	29,384	27,165
	合計	58,689	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	39,116	37,349	45,186	40,550

(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	1,315	1,100
	その他	1,226	1,152	964	1,599	1,435	1,549	1,264	1,503	1,176	996	579	777	784
	小計	2,832	2,440	1,807	2,575	2,491	2,630	2,190	2,472	2,054	1,951	1,608	2,092	1,884
Cr系 熱延	定尺	7	7	10	0	0	12	24	12	10	8	25	22	18
	その他	43	34	23	2,239	30	75	280	75	72	74	18	24	39
	小計	50	41	32	2,239	30	87	304	86	82	82	43	46	57
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	1,612	1,294	853	977	1,056	1,094	950	980	888	963	1,055	1,337	1,118
	その他	1,269	1,186	986	3,837	1,465	1,623	1,544	1,578	1,248	1,070	597	801	823
	合計	2,881	2,480	1,840	4,814	2,521	2,717	2,493	2,558	2,136	2,033	1,652	2,138	1,941

(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				
		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	12,417	10,563
	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	14,321	13,487
	小計	37,659	34,251	27,561	31,066	31,556	33,737	30,931	28,431	23,644	23,402	22,011	26,737	24,051
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	4,722	3,940
	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	15,776	14,431
	小計	23,911	23,595	24,368	27,792	24,861	27,313	27,255	23,120	16,600	17,661	16,956	20,498	18,371
Mn系 合計	定尺	0	0	0	0	0	5	35	3	23	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	20	88	72	39	34	85	34	89	69
	小計	0	0	0	0	20	93	107	42	56	85	34	89	69
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	17,138	14,503
	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	30,186	27,988
	合計	61,570	57,846	51,929	58,858	56,437	61,142	58,294	51,593	40,300	41,149	39,001	47,324	42,491

(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	68,000	75,302	66,099
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	64,122	76,980	63,242
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	45,186	40,550
JSCAシェア	41.9%	40.7%	38.1%	41.5%	42.6%	45.1%	47.2%	53.2%	74.9%	80.4%	58.2%	58.7%	64.1%
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	86,256	90,246
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	37,266	39,515
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	123,522	129,761

※ 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

JSCAステンレスコイル・鋼板流通調査 (平成21年6月度 41事業所)

