

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 7月実績〕

H21.8.20

(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	4,411	1,537	840	2,378	110	1,966	1,058	1,308	206	56	4,705	294
	冷延品	39,019	12,243	14,648	26,891	449	22,415	3,833	7,777	2,566	1,521	38,559	▲ 459
	小計	43,430	13,780	15,489	29,269	559	24,381	4,891	9,085	2,772	1,577	43,264	▲ 166
Cr系	熱延品	174	61	24	85	0	66	37	24	0	0	127	▲ 47
	冷延品	42,562	4,985	16,358	21,343	340	16,057	11,338	9,340	1,559	872	39,506	▲ 3,056
	小計	42,736	5,046	16,382	21,428	340	16,123	11,375	9,364	1,559	872	39,633	▲ 3,103
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	91	0	91	91	0	106	0	0	0	0	106	15
	小計	91	0	91	91	0	106	0	0	0	0	106	15
合計		86,256	18,826	31,962	50,788	899	40,610	16,266	18,449	4,331	2,449	83,003	▲ 3,254

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	3,473	3,663	191
	冷延品	18,507	19,892	1,385
	小計	21,979	23,555	1,576
Cr系	熱延品	562	537	▲ 25
	冷延品	14,554	13,924	▲ 631
	小計	15,116	14,461	▲ 656
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	170	193	23
	小計	170	193	23
合計		37,266	38,209	943

※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	21,807	18,878	2,753	43,438
受託加工	熱冷延品計	20,626	15,949	659	37,234
合計		42,433	34,827	3,412	80,672

- ※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		4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	平均
Ni系 冷延	定尺	12,625	9,533	11,454	11,051	11,205	9,970	9,714	7,869	9,464	12,243			12,243
	その他	19,187	16,221	17,036	18,014	19,901	18,771	16,246	13,721	12,703	14,648			14,648
	小計	31,812	25,753	28,491	29,065	31,106	28,742	25,960	21,590	22,167	26,891			26,891
Cr系 冷延	定尺	3,874	4,006	4,242	4,218	4,654	4,401	3,758	3,139	3,922	4,985			4,985
	その他	19,680	20,330	21,311	20,612	22,571	22,551	19,276	13,379	14,393	16,358			16,358
	小計	23,554	24,336	25,553	24,831	27,225	26,952	23,034	16,518	18,314	21,343			21,343
Mn系 冷延	定尺	0	0	0	0	5	35	3	23	0	0			0
	その他	0	0	0	20	88	72	39	34	69	91			91
	小計	0	0	0	20	93	107	42	56	69	91			91
合計	定尺	16,499	13,539	15,697	15,269	15,864	14,406	13,475	11,030	13,385	17,228	0	0	17,228
	その他	38,867	36,550	38,347	38,646	42,560	41,394	35,561	27,134	27,165	31,097	0	0	31,097
	合計	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,325	0	0	48,325

(1月当たり・単位:トン)

		平成19年			平成20年			平成21年						
熱延		4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	平均
Ni系 熱延	定尺	1,288	844	977	1,056	1,081	926	969	878	1,100	1,537			1,537
	その他	1,152	964	1,599	1,435	1,549	1,264	1,503	1,176	784	840			840
	小計	2,440	1,807	2,575	2,491	2,630	2,190	2,472	2,054	1,884	2,378			2,377
Cr系 熱延	定尺	7	10	0	0	12	24	12	10	18	61			61
	その他	34	23	2,239	30	75	280	75	72	39	24			24
	小計	41	32	2,239	30	87	304	86	82	57	85			85
Mn系 熱延	定尺	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
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
合計	定尺	1,294	853	977	1,056	1,094	950	980	888	1,118	1,598	0	0	1,598
	その他	1,186	986	3,837	1,465	1,623	1,544	1,578	1,248	823	864	0	0	864
	合計	2,480	1,840	4,814	2,521	2,717	2,493	2,558	2,136	1,941	2,462	0	0	2,462

(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						
		4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	平均
Ni系 合計	定尺	13,913	10,376	12,431	12,107	12,287	10,896	10,682	8,747	10,563	13,780			13,780
	その他	20,339	17,184	18,635	19,449	21,450	20,035	17,749	14,897	13,487	15,489			15,489
	小計	34,251	27,561	31,066	31,556	33,737	30,931	28,431	23,644	24,051	29,269			29,269
Cr系 合計	定尺	3,880	4,016	4,242	4,219	4,667	4,424	3,769	3,149	3,940	5,046			5,046
	その他	19,714	20,352	23,549	20,642	22,646	22,831	19,351	13,451	14,431	16,382			16,382
	小計	23,595	24,368	27,792	24,861	27,313	27,255	23,120	16,600	18,371	21,428			21,428
Mn系 合計	定尺	0	0	0	0	5	35	3	23	0	0			0
	その他	0	0	0	20	88	72	39	34	69	91			91
	小計	0	0	0	20	93	107	42	56	69	91			91
合計	定尺	17,793	14,392	16,673	16,326	16,959	15,356	14,455	11,918	14,503	18,826	0	0	18,826
	その他	40,053	37,537	42,184	40,111	44,184	42,938	37,138	28,382	27,988	31,962	0	0	31,962
	合計	57,846	51,929	58,858	56,437	61,142	58,294	51,593	40,300	42,491	50,788	0	0	50,788

(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						
	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	平均
冷延内需受注量	114,773	100,993	109,885	106,090	105,034	96,870	68,274	41,222	66,099				
冷延広幅生産量	136,146	131,395	130,324	126,418	129,586	118,333	92,221	50,937	63,242				
JSCA冷延販売量	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,325			48,325
JSCAシェア	40.7%	38.1%	41.5%	42.6%	45.1%	47.2%	53.2%	74.9%	64.1%				
JSCA自社在庫量	117,950	131,247	129,290	124,601	122,417	123,457	116,927	107,251	90,246	83,003			83,003
JSCA預り在庫量	55,358	62,195	62,615	61,957	58,955	61,646	55,069	46,948	39,515	38,209			38,209
自社+預り在庫量	173,308	193,442	191,905	186,559	181,372	185,103	171,996	154,199	129,761	121,212	0	0	121,212

※ 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	75,302
広幅・生産	76,980

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7月度 41事業所)

