

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 9月実績]

H21.10.20

(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	4,592	1,775	841	2,616	94	2,068	600	1,129	214	53	4,158	▲ 432
	冷延品	37,850	12,668	14,984	27,651	512	21,672	4,355	7,888	2,501	1,442	38,370	520
	小計	42,441	14,442	15,825	30,267	606	23,740	4,956	9,017	2,715	1,495	42,529	88
Cr系	熱延品	173	36	19	55	0	89	30	42	0	0	161	▲ 12
	冷延品	38,236	4,915	17,552	22,468	328	15,180	11,194	8,507	1,458	777	37,444	▲ 793
	小計	38,409	4,951	17,571	22,523	328	15,269	11,224	8,549	1,458	777	37,605	▲ 805
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	129	3	81	84	0	82	5	1	0	0	88	▲ 41
	小計	129	3	81	84	0	82	5	1	0	0	88	▲ 41
合計		80,979	19,396	33,478	52,874	934	39,091	16,184	17,567	4,173	2,272	80,222	▲ 757

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	3,205	3,711	505
	冷延品	17,915	19,004	1,089
	小計	21,121	22,715	1,594
Cr系	熱延品	497	493	▲ 4
	冷延品	12,777	12,565	▲ 212
	小計	13,274	13,058	▲ 216
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	152	109	▲ 43
	小計	152	109	▲ 43
合計		34,547	35,882	1,335

※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	24,181	19,268	2,796	46,245
受託加工	熱冷延品計	23,021	16,401	634	40,056
合計		47,202	35,669	3,430	86,301

- ※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	11,743	12,668	12,218
	その他	19,187	16,221	17,036	18,014	19,901	18,771	16,246	13,721	12,703	14,648	14,198	14,984	14,610
	小計	31,812	25,753	28,491	29,065	31,106	28,742	25,960	21,590	22,167	26,891	25,941	27,651	26,828
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	4,762	4,915	4,887
	その他	19,680	20,330	21,311	20,612	22,571	22,551	19,276	13,379	14,393	16,358	15,326	17,552	16,412
	小計	23,554	24,336	25,553	24,831	27,225	26,952	23,034	16,518	18,314	21,343	20,088	22,468	21,299
Mn系 冷延	定尺	0	0	0	0	5	35	3	23	0	0	0	3	1
	その他	0	0	0	20	88	72	39	34	69	91	64	81	79
	小計	0	0	0	20	93	107	42	56	69	91	64	84	80
合計	定尺	16,499	13,539	15,697	15,269	15,864	14,406	13,475	11,030	13,385	17,228	16,505	17,586	17,106
	その他	38,867	36,550	38,347	38,646	42,560	41,394	35,561	27,134	27,165	31,097	29,588	32,617	31,101
	合計	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,325	46,093	50,203	48,207

(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	1,633	1,775	1,648
	その他	1,152	964	1,599	1,435	1,549	1,264	1,503	1,176	784	840	907	841	863
	小計	2,440	1,807	2,575	2,491	2,630	2,190	2,472	2,054	1,884	2,378	2,540	2,616	2,511
Cr系 熱延	定尺	7	10	0	0	12	24	12	10	18	61	54	36	50
	その他	34	23	2,239	30	75	280	75	72	39	24	33	19	25
	小計	41	32	2,239	30	87	304	86	82	57	85	87	55	76
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	1,294	853	977	1,056	1,094	950	980	888	1,118	1,598	1,687	1,811	1,699
	その他	1,186	986	3,837	1,465	1,623	1,544	1,578	1,248	823	864	940	860	888
	合計	2,480	1,840	4,814	2,521	2,717	2,493	2,558	2,136	1,941	2,462	2,627	2,671	2,587

(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	13,377	14,442	13,866
	その他	20,339	17,184	18,635	19,449	21,450	20,035	17,749	14,897	13,487	15,489	15,105	15,825	15,473
	小計	34,251	27,561	31,066	31,556	33,737	30,931	28,431	23,644	24,051	29,269	28,482	30,267	29,339
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	4,816	4,951	4,938
	その他	19,714	20,352	23,549	20,642	22,646	22,831	19,351	13,451	14,431	16,382	15,359	17,571	16,437
	小計	23,595	24,368	27,792	24,861	27,313	27,255	23,120	16,600	18,371	21,428	20,175	22,523	21,375
Mn系 合計	定尺	0	0	0	0	5	35	3	23	0	0	0	3	1
	その他	0	0	0	20	88	72	39	34	69	91	64	81	79
	小計	0	0	0	20	93	107	42	56	69	91	64	84	80
合計	定尺	17,793	14,392	16,673	16,326	16,959	15,356	14,455	11,918	14,503	18,826	18,193	19,396	18,805
	その他	40,053	37,537	42,184	40,111	44,184	42,938	37,138	28,382	27,988	31,962	30,528	33,478	31,989
	合計	57,846	51,929	58,858	56,437	61,142	58,294	51,593	40,300	42,491	50,788	48,721	52,874	50,794

(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	89,848	98,877		94,363
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	98,352	101,189		99,771
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	46,093	50,203	48,207
JSCAシェア	40.7%	38.1%	41.5%	42.6%	45.1%	47.2%	53.2%	74.9%	64.1%	49.1%	45.6%		
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	80,979	80,222	81,401
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	34,547	35,882	36,213
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	115,526	116,104	117,614

※ 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9月度 41事業所)

トン

