

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20年10月実績]

H20.11.20

(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						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		合計
Ni系	熱延品	5,566	1,088	1,389	2,477	106	2,443	617	1,810	278	46	5,300	▲ 266
	冷延品	59,700	10,738	18,621	29,359	707	31,640	4,921	13,379	4,178	2,048	56,873	▲ 2,827
	小計	65,266	11,826	20,010	31,836	813	34,083	5,538	15,189	4,456	2,094	62,173	▲ 3,093
Cr系	熱延品	198	19	83	102	0	197	28	59	1	8	293	95
	冷延品	57,429	4,407	22,150	26,557	350	22,910	15,032	14,389	2,641	1,353	56,675	▲ 754
	小計	57,627	4,426	22,233	26,659	350	23,107	15,060	14,448	2,642	1,361	56,968	▲ 659
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	72	3	86	89	0	36	0	0	0	0	36	▲ 36
	小計	72	3	86	89	0	36	0	0	0	0	36	▲ 36
合計		122,965	16,255	42,329	58,584	1,163	57,226	20,598	29,637	7,098	3,455	119,177	▲ 3,788

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	5,565	5,053	▲ 512
	冷延品	31,950	29,978	▲ 1,972
	小計	37,515	35,031	▲ 2,484
Cr系	熱延品	858	712	▲ 146
	冷延品	23,173	22,331	▲ 842
	小計	24,031	23,043	▲ 988
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	240	248	8
	小計	240	248	8
合計		61,786	58,322	▲ 3,464

※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	25,751	23,948	3,868	53,567
受託加工	熱冷延品計	25,991	18,635	497	45,123
合計		51,742	42,583	4,365	98,690

- ※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18年		平成19年				平成20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	15,299	14,869	14,604	12,625	9,533	11,454	11,051	11,205	9,970	10,738			10,738
	その他	20,326	20,537	20,223	19,187	16,221	17,036	18,014	19,901	18,771	18,621			18,621
	小計	35,625	35,406	34,827	31,812	25,753	28,491	29,065	31,106	28,742	29,359	0	0	29,359
Cr系 冷延	定尺	3,724	3,986	3,813	3,874	4,006	4,242	4,218	4,654	4,401	4,407			4,407
	その他	19,685	21,247	20,048	19,680	20,330	21,311	20,612	22,571	22,551	22,150			22,150
	小計	23,409	25,233	23,862	23,554	24,336	25,553	24,831	27,225	26,952	26,557	0	0	26,557
Mn系 冷延	定尺	0	0	0	0	0	0	0	5	35	3			3
	その他	41	0	0	0	0	0	20	88	72	86			86
	小計	41	0	0	0	0	0	20	93	107	89	0	0	89
合計	定尺	19,023	18,855	18,418	16,499	13,539	15,697	15,269	15,864	14,406	15,148	0	0	15,148
	その他	40,052	41,784	40,271	38,867	36,550	38,347	38,646	42,560	41,394	40,857	0	0	40,857
	合計	59,075	60,639	58,689	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	56,005	0	0	56,005

(1月当たり・単位:トン)

		平成18年		平成19年				平成20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	1,495	1,612	1,606	1,288	844	977	1,056	1,081	926	1,088			1,088
	その他	1,344	1,254	1,226	1,152	964	1,599	1,435	1,549	1,264	1,389			1,389
	小計	2,839	2,866	2,832	2,440	1,807	2,575	2,491	2,630	2,190	2,477	0	0	2,477
Cr系 熱延	定尺	3	15	7	7	10	0	0	12	24	19			19
	その他	44	22	43	34	23	2,239	30	75	280	83			83
	小計	47	37	50	41	32	2,239	30	87	304	102	0	0	102
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	1,498	1,627	1,612	1,294	853	977	1,056	1,094	950	1,107	0	0	1,107
	その他	1,388	1,277	1,269	1,186	986	3,837	1,465	1,623	1,544	1,472	0	0	1,472
	合計	2,886	2,903	2,881	2,480	1,840	4,814	2,521	2,717	2,493	2,579	0	0	2,579

(1月当たり・単位:トン)

JSCA統計調査資料・推移表

		平成18年		平成19年				平成20年						
合計		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	16,794	16,481	16,210	13,913	10,376	12,431	12,107	12,287	10,896	11,826			11,826
	その他	21,670	21,792	21,449	20,339	17,184	18,635	19,449	21,450	20,035	20,010			20,010
	小計	38,463	38,272	37,659	34,251	27,561	31,066	31,556	33,737	30,931	31,836	0	0	31,836
Cr系 合計	定尺	3,727	4,001	3,820	3,880	4,016	4,242	4,219	4,667	4,424	4,426			4,426
	その他	19,729	21,269	20,091	19,714	20,352	23,549	20,642	22,646	22,831	22,233			22,233
	小計	23,456	25,270	23,911	23,595	24,368	27,792	24,861	27,313	27,255	26,659	0	0	26,659
Mn系 合計	定尺	0	0	0	0	0	0	0	5	35	3			3
	その他	41	0	0	0	0	0	20	88	72	86			86
	小計	41	0	0	0	0	0	20	93	107	89	0	0	89
合計	定尺	20,521	20,482	20,030	17,793	14,392	16,673	16,326	16,959	15,356	16,255	0	0	16,255
	その他	41,440	43,061	41,540	40,053	37,537	42,184	40,111	44,184	42,938	42,329	0	0	42,329
	合計	61,961	63,542	61,570	57,846	51,929	58,858	56,437	61,142	58,294	58,584	0	0	58,584

(4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

		平成18年		平成19年				平成20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		123,912	120,986	121,458	114,773	100,993	109,885	106,090	105,034	96,870				
冷延広幅生産量		138,126	140,642	140,188	136,146	131,395	130,324	126,418	129,586	118,333				
JSCA冷延販売量		59,075	60,639	58,689	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	56,005			56,005
JSCAシェア		42.8%	43.1%	41.9%	40.7%	38.1%	41.5%	42.6%	45.1%	47.2%				
JSCA自社在庫量		100,114	104,489	108,496	117,950	131,247	129,290	124,601	122,417	123,457	119,177			119,177
JSCA預り在庫量		47,822	48,052	50,972	55,358	62,195	62,615	61,957	58,955	61,646	58,322			58,322
自社+預り在庫量		147,936	152,540	159,468	173,308	193,442	191,905	191,905	181,372	185,103	177,499	0	0	177,499

※ 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	92,254
広幅・生産	115,666

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20年10月度 42事業所)

