

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9月実績]

H20.10.20

(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						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	6,121	975	1,275	2,250	107	2,700	557	1,900	254	48	5,566	▲ 555
	冷延品	61,028	10,482	19,294	29,776	687	33,272	5,100	14,016	4,447	2,178	59,700	▲ 1,328
	小計	67,149	11,457	20,569	32,026	794	35,972	5,657	15,916	4,701	2,226	65,266	▲ 1,883
Cr系	熱延品	263	25	90	115	0	145	13	32	0	8	198	▲ 65
	冷延品	57,007	4,538	23,241	27,779	347	23,352	15,033	14,648	2,594	1,455	57,429	422
	小計	57,270	4,563	23,331	27,894	347	23,497	15,046	14,680	2,594	1,463	57,627	357
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	61	55	58	113	0	72	0	0	0	0	72	11
	小計	61	55	58	113	0	72	0	0	0	0	72	11
合計		124,480	16,075	43,958	60,033	1,141	59,541	20,703	30,596	7,295	3,689	122,965	▲ 1,515

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	5,511	5,565	54
	冷延品	31,838	31,950	112
	小計	37,349	37,515	166
Cr系	熱延品	662	858	196
	冷延品	22,752	23,173	421
	小計	23,414	24,031	617
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	340	240	▲ 100
	小計	340	240	▲ 100
合計		61,103	61,786	683

※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	27,513	22,079	3,589	53,181
受託加工	熱冷延品計	27,919	19,680	727	48,326
合計		55,432	41,759	4,316	101,507

- ※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		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	15,249	15,299	14,869	14,604	12,625	9,533	11,454	11,051	11,205	10,089	9,340	10,482	9,970
	その他	21,210	20,326	20,537	20,223	19,187	16,221	17,036	18,014	19,901	19,576	17,444	19,294	18,771
	小計	36,459	35,625	35,406	34,827	31,812	25,753	28,491	29,065	31,106	29,665	26,784	29,776	28,742
Cr系 冷延	定尺	3,536	3,724	3,986	3,813	3,874	4,006	4,242	4,218	4,654	4,682	3,982	4,538	4,401
	その他	19,559	19,685	21,247	20,048	19,680	20,330	21,311	20,612	22,571	24,832	19,580	23,241	22,551
	小計	23,095	23,409	25,233	23,862	23,554	24,336	25,553	24,831	27,225	29,514	23,562	27,779	26,952
Mn系 冷延	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	5	50	0	55	35
	その他	67	41	0	0	0	0	0	20	88	106	52	58	72
	小計	67	41	0	0	0	0	0	20	93	156	52	113	107
合計	定尺	18,785	19,023	18,855	18,418	16,499	13,539	15,697	15,269	15,864	14,821	13,322	15,075	14,406
	その他	40,836	40,052	41,784	40,271	38,867	36,550	38,347	38,646	42,560	44,514	37,076	42,593	41,394
	合計	59,620	59,075	60,639	58,689	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	59,335	50,398	57,668	55,800

(1月当たり・単位:トン)

		平成18年			平成19年				平成20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	1,376	1,495	1,612	1,606	1,288	844	977	1,056	1,081	950	853	975	926
	その他	1,568	1,344	1,254	1,226	1,152	964	1,599	1,435	1,549	1,400	1,116	1,275	1,264
	小計	2,944	2,839	2,866	2,832	2,440	1,807	2,575	2,491	2,630	2,350	1,969	2,250	2,190
Cr系 熱延	定尺	0	3	15	7	7	10	0	0	12	29	17	25	24
	その他	4	44	22	43	34	23	2,239	30	75	123	627	90	280
	小計	5	47	37	50	41	32	2,239	30	87	152	644	115	304
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	1,376	1,498	1,627	1,612	1,294	853	977	1,056	1,094	979	870	1,000	950
	その他	1,573	1,388	1,277	1,269	1,186	986	3,837	1,465	1,623	1,523	1,743	1,365	1,544
	合計	2,949	2,886	2,903	2,881	2,480	1,840	4,814	2,521	2,717	2,502	2,613	2,365	2,493

(1月当たり・単位:トン)

JSCA統計調査資料・推移表

合計		平成18年			平成19年				平成20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	16,625	16,794	16,481	16,210	13,913	10,627	12,431	12,107	12,287	11,039	10,193	11,457	10,896
	その他	22,778	21,670	21,792	21,449	20,339	18,317	18,635	19,449	21,450	20,975	18,561	20,569	20,035
	小計	39,403	38,463	38,272	37,659	34,251	28,944	31,066	31,556	33,737	32,014	28,754	32,026	30,931
Cr系 合計	定尺	3,536	3,727	4,001	3,820	3,880	3,482	4,242	4,219	4,667	4,711	3,999	4,563	4,424
	その他	19,563	19,729	21,269	20,091	19,714	20,835	23,549	20,642	22,646	24,955	20,207	23,331	22,831
	小計	23,099	23,456	25,270	23,911	23,595	24,317	27,792	24,861	27,313	29,666	24,206	27,894	27,255
Mn系 合計	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	5	50	0	55	35
	その他	67	41	0	0	0	0	0	20	88	106	52	58	72
	小計	67	41	0	0	0	0	0	20	93	156	52	113	107
合計	定尺	20,161	20,521	20,482	20,030	17,793	14,109	16,673	16,326	16,959	15,800	14,192	16,075	15,356
	その他	42,408	41,440	43,061	41,540	40,053	39,152	42,184	40,111	44,184	46,036	38,820	43,958	42,938
	合計	62,569	61,961	63,542	61,570	57,846	53,261	58,858	56,437	61,142	61,836	53,012	60,033	58,294

(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					
	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	121,396	123,912	120,986	121,458	114,773	100,993	109,885	106,090	105,034	101,139	97,217		
冷延広幅生産量	121,181	138,126	140,642	140,188	136,146	131,395	130,324	126,418	129,586	121,395	117,937		
JSCA冷延販売量	59,620	59,075	60,639	58,689	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	59,335	50,398	57,668	55,800
JSCAシェア	49.2%	42.8%	43.1%	41.9%	40.7%	38.1%	41.5%	42.6%	45.1%	48.9%	42.7%		
JSCA自社在庫量	106,425	100,114	104,489	108,496	117,950	131,247	129,290	124,601	122,417	122,925	124,480	122,965	123,457
JSCA預り在庫量	46,407	47,822	48,052	50,972	55,358	62,195	62,615	61,957	58,955	62,050	61,103	61,786	61,646
自社+預り在庫量	152,832	147,936	152,540	159,468	173,308	193,442	191,905	191,905	181,372	184,975	185,583	184,751	185,103

※ 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	102,882
広幅・生産	124,246

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9月度 42事業所)

