

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3月実績]

H20.4.18

(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	7,420	1,107	1,375	2,482	99	2,851	608	2,465	390	32	6,445	▲ 975
	冷延品	64,691	12,032	19,107	31,140	672	34,574	4,662	14,531	4,621	2,337	61,397	▲ 3,294
	小計	72,111	13,140	20,482	33,621	771	37,425	5,270	16,996	5,011	2,369	67,842	▲ 4,268
Cr系	熱延品	182	1	21	22	0	93	22	77	0	0	192	10
	冷延品	52,494	4,500	21,408	25,907	314	22,202	12,633	15,141	2,391	1,161	53,842	1,347
	小計	52,676	4,501	21,429	25,929	314	22,295	12,655	15,218	2,391	1,161	54,034	1,357
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	0	0	60	60	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	0	0	60	60	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		124,787	17,640	41,971	59,611	1,085	59,720	17,925	32,214	7,402	3,530	121,876	▲ 2,911

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	6,796	6,153	▲ 643
	冷延品	35,372	33,766	▲ 1,605
	小計	42,167	39,919	▲ 2,248
Cr系	熱延品	653	541	▲ 112
	冷延品	20,225	19,600	▲ 625
	小計	20,878	20,141	▲ 737
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	164	192	28
	小計	164	192	28
合計		63,210	60,252	▲ 2,957

※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	30,986	26,219	3,729	60,934
受託加工	熱冷延品計	26,879	23,331	782	50,992
合計		57,865	49,550	4,511	111,927

- ※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17年	平成18年				平成19年				平成20年			
冷延		10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1月	2月	3月	平均
Ni系 冷延	定尺	14,145	14,388	15,249	15,299	14,869	14,604	12,625	9,533	11,454	10,019	11,102	12,032	11,051
	その他	20,302	20,464	21,210	20,326	20,537	20,223	19,187	16,221	17,036	16,910	18,025	19,107	18,014
	小計	34,447	34,852	36,459	35,625	35,406	34,827	31,812	25,753	28,491	26,929	29,127	31,139	29,065
Cr系 冷延	定尺	3,606	3,418	3,536	3,724	3,986	3,813	3,874	4,006	4,242	3,738	4,417	4,500	4,218
	その他	18,995	19,032	19,559	19,685	21,247	20,048	19,680	20,330	21,311	18,988	21,441	21,408	20,612
	小計	22,601	22,450	23,095	23,409	25,233	23,862	23,554	24,336	25,553	22,726	25,858	25,908	24,831
Mn系 冷延	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	65	59	67	41	0	0	0	0	0	0	0	60	20
	小計	65	59	67	41	0	0	0	0	0	0	0	60	20
合計	定尺	17,751	17,806	18,785	19,023	18,855	18,418	16,499	13,539	15,697	13,757	15,519	16,532	15,269
	その他	39,362	39,554	40,836	40,052	41,784	40,271	38,867	36,550	38,347	35,898	39,466	40,575	38,646
	合計	57,113	57,360	59,620	59,075	60,639	58,689	55,366	50,089	54,044	49,655	54,985	57,107	53,916

(1月当たり・単位:トン)

		平成17年	平成18年				平成19年				平成20年			
熱延		10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1月	2月	3月	平均
Ni系 熱延	定尺	1,169	1,337	1,376	1,495	1,612	1,606	1,288	844	977	993	1,067	1,107	1,056
	その他	1,535	1,447	1,568	1,344	1,254	1,226	1,152	964	1,599	1,684	1,246	1,375	1,435
	小計	2,704	2,784	2,944	2,839	2,866	2,832	2,440	1,807	2,575	2,677	2,313	2,482	2,491
Cr系 熱延	定尺	2	0	0	3	15	7	7	10	0	0	0	1	0
	その他	3	0	4	44	22	43	34	23	2,239	17	51	21	30
	小計	4	0	5	47	37	50	41	32	2,239	17	51	22	30
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	1,171	1,337	1,376	1,498	1,627	1,612	1,294	853	977	993	1,067	1,108	1,056
	その他	1,538	1,447	1,573	1,388	1,277	1,269	1,186	986	3,837	1,701	1,297	1,396	1,465
	合計	2,708	2,784	2,949	2,886	2,903	2,881	2,480	1,840	4,814	2,694	2,364	2,504	2,521

(1月当たり・単位:トン)

JSCA統計調査資料・推移表

		平成17年	平成18年				平成19年				平成20年			
合計		10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1月	2月	3月	平均
Ni系 合計	定尺	15,314	15,725	16,625	16,794	16,481	16,210	13,913	10,376	12,431	11,013	12,169	13,140	12,107
	その他	21,837	21,911	22,778	21,670	21,792	21,449	20,339	17,184	18,635	18,594	19,271	20,482	19,449
	小計	37,151	37,635	39,403	38,463	38,272	37,659	34,251	27,561	31,066	29,607	31,440	33,622	31,556
Cr系 合計	定尺	3,608	3,418	3,536	3,727	4,001	3,820	3,880	4,016	4,242	3,738	4,417	4,501	4,219
	その他	18,998	19,032	19,563	19,729	21,269	20,091	19,714	20,352	23,549	19,005	21,492	21,429	20,642
	小計	22,606	22,450	23,099	23,456	25,270	23,911	23,595	24,368	27,792	22,743	25,909	25,930	24,861
Mn系 合計	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	65	59	67	41	0	0	0	0	0	0	0	60	20
	小計	65	59	67	41	0	0	0	0	0	0	0	60	20
合計	定尺	18,922	19,143	20,161	20,521	20,482	20,030	17,793	14,392	16,673	14,751	16,586	17,641	16,326
	その他	40,900	41,001	42,408	41,440	43,061	41,540	40,053	37,537	42,184	37,599	40,763	41,971	40,111
	合計	59,822	60,144	62,569	61,961	63,542	61,570	57,846	51,929	58,858	52,350	57,349	59,612	56,437

(4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成17年	平成18年				平成19年				平成20年			
	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1月	2月	3月	平均
冷延内需受注量	112,947	110,475	121,396	123,912	120,986	121,458	114,773	100,993	109,885	100,199	110,072	107,999	106,090
冷延広幅生産量	119,115	125,956	121,181	138,126	140,642	140,188	136,146	131,395	130,324	127,580	124,715	126,960	126,418
JSCA冷延販売量	57,113	57,360	59,620	59,075	60,639	58,689	55,366	50,089	54,044	49,656	54,985	57,107	53,916
JSCAシェア	56.7%	45.5%	49.2%	42.8%	43.1%	41.9%	40.7%	38.1%	41.5%	38.9%	44.1%	45.0%	42.6%
JSCA自社在庫量	110,627	109,362	106,425	100,114	104,489	108,496	117,950	131,247	129,290	127,141	124,787	121,876	124,601
JSCA預り在庫量	45,718	42,949	46,407	47,822	48,052	50,972	55,358	62,195	62,615	62,410	63,210	60,252	61,957
自社+預り在庫量	156,345	152,310	152,832	147,936	152,540	159,468	173,308	193,442	191,905	189,551	187,997	182,128	186,559

※ 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。

	12月
内需・受注	106,229
広幅・生産	131,878

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3月度 42事業所)

