

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2月実績]

H20.3.19

(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	7,609	1,067	1,246	2,313	112	3,419	575	2,872	409	33	7,420	▲ 189
	冷延品	66,392	11,102	18,025	29,127	750	35,693	4,873	16,280	4,650	2,445	64,691	▲ 1,701
	小計	74,001	12,169	19,271	31,440	862	39,112	5,448	19,153	5,058	2,477	72,111	▲ 1,890
Cr系	熱延品	169	0	51	51	0	113	6	57	6	0	182	13
	冷延品	52,971	4,417	21,441	25,858	318	22,214	12,024	14,409	2,253	1,277	52,494	▲ 477
	小計	53,140	4,417	21,492	25,909	318	22,327	12,030	14,466	2,259	1,277	52,676	▲ 464
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	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
合計		127,141	16,586	40,763	57,349	1,180	61,439	17,478	33,618	7,317	3,755	124,787	▲ 2,354

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	6,940	6,796	▲ 145
	冷延品	36,363	35,372	▲ 991
	小計	43,303	42,167	▲ 1,136
Cr系	熱延品	181	653	472
	冷延品	18,783	20,225	1,442
	小計	18,964	20,878	1,914
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	143	164	21
	小計	143	164	21
合計		62,410	63,210	799

※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	30,440	25,838	3,913	60,191
受託加工	熱冷延品計	27,863	21,666	690	50,219
合計		58,303	47,504	4,603	110,410

- ※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		10,561
	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		17,468
	小計	34,447	34,852	36,459	35,625	35,406	34,827	31,812	25,753	28,491	26,929	29,127	0	28,028
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		4,078
	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		20,215
	小計	22,601	22,450	23,095	23,409	25,233	23,862	23,554	24,336	25,553	22,726	25,858	0	24,292
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	0	0
	小計	65	59	67	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	14,638
	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	0	37,682
	合計	57,113	57,360	59,620	59,075	60,639	58,689	55,366	50,089	54,044	49,655	54,985	0	52,320

(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		1,030
	その他	1,535	1,447	1,568	1,344	1,254	1,226	1,152	964	1,599	1,684	1,246		1,465
	小計	2,704	2,784	2,944	2,839	2,866	2,832	2,440	1,807	2,575	2,677	2,313	0	2,495
Cr系 熱延	定尺	2	0	0	3	15	7	7	10	0	0	0		0
	その他	3	0	4	44	22	43	34	23	2,239	17	51		34
	小計	4	0	5	47	37	50	41	32	2,239	17	51	0	34
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	0	1,030
	その他	1,538	1,447	1,573	1,388	1,277	1,269	1,186	986	3,837	1,701	1,297	0	1,499
	合計	2,708	2,784	2,949	2,886	2,903	2,881	2,480	1,840	4,814	2,694	2,364	0	2,529

(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		11,591
	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		18,933
	小計	37,151	37,635	39,403	38,463	38,272	37,659	34,251	27,561	31,066	29,607	31,440	0	30,524
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		4,078
	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		20,249
	小計	22,606	22,450	23,099	23,456	25,270	23,911	23,595	24,368	27,792	22,743	25,909	0	24,326
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	0	0
	小計	65	59	67	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	15,669
	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	0	39,181
	合計	59,822	60,144	62,569	61,961	63,542	61,570	57,846	51,929	58,858	52,350	57,349	0	54,850

(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			
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			
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		52,321
JSCAシェア	56.7%	45.5%	49.2%	42.8%	43.1%	41.9%	40.7%	38.1%	41.5%	38.9%			
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		125,964
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		62,810
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		188,774

※ 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2月度 42事業所)

