

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1月実績]

H20.2.19

(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						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	8,139	993	1,684	2,677	97	3,181	494	3,387	406	44	7,609	▲ 530
	冷延品	67,090	10,019	16,910	26,930	824	37,218	5,238	16,106	4,507	2,500	66,392	▲ 700
	小計	75,229	11,013	18,594	29,607	920	40,399	5,731	19,493	4,913	2,544	74,001	▲ 1,230
Cr系	熱延品	87	0	17	17	0	118	9	39	3	0	169	82
	冷延品	51,891	3,738	18,988	22,726	337	22,159	13,264	13,471	2,387	1,354	52,971	1,075
	小計	51,978	3,738	19,005	22,743	337	22,277	13,273	13,510	2,390	1,354	53,140	1,157
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		127,207	14,751	37,599	52,350	1,257	62,676	19,004	33,002	7,303	3,898	127,141	▲ 74

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	7,107	6,940	▲ 167
	冷延品	37,439	36,362	▲ 1,076
	小計	44,546	43,302	▲ 1,243
Cr系	熱延品	542	181	▲ 361
	冷延品	18,352	18,783	431
	小計	18,894	18,964	70
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	132	143	11
	小計	132	143	11
合計		63,572	62,410	▲ 1,162

※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	26,874	23,011	3,935	53,820
受託加工	熱冷延品計	27,032	19,106	612	46,750
合計		53,906	42,117	4,547	100,570

- ※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			10,019
	その他	20,302	20,464	21,210	20,326	20,537	20,223	19,187	16,221	17,036	16,910			16,910
	小計	34,447	34,852	36,459	35,625	35,406	34,827	31,812	25,753	28,491	26,929	0	0	26,929
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			3,738
	その他	18,995	19,032	19,559	19,685	21,247	20,048	19,680	20,330	21,311	18,988			18,988
	小計	22,601	22,450	23,095	23,409	25,233	23,862	23,554	24,336	25,553	22,726	0	0	22,726
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	0	0	13,757
	その他	39,362	39,554	40,836	40,052	41,784	40,271	38,867	36,550	38,347	35,898	0	0	35,898
	合計	57,113	57,360	59,620	59,075	60,639	58,689	55,366	50,089	54,044	49,655	0	0	49,655

(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			993
	その他	1,535	1,447	1,568	1,344	1,254	1,226	1,152	964	1,599	1,684			1,684
	小計	2,704	2,784	2,944	2,839	2,866	2,832	2,440	1,807	2,575	2,677	0	0	2,677
Cr系 熱延	定尺	2	0	0	3	15	7	7	10	0	0			0
	その他	3	0	4	44	22	43	34	23	2,239	17			17
	小計	4	0	5	47	37	50	41	32	2,239	17	0	0	17
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	0	0	993
	その他	1,538	1,447	1,573	1,388	1,277	1,269	1,186	986	3,837	1,701	0	0	1,701
	合計	2,708	2,784	2,949	2,886	2,903	2,881	2,480	1,840	4,814	2,694	0	0	2,694

(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	10,627	12,431	11,013			11,013
	その他	21,837	21,911	22,778	21,670	21,792	21,449	20,339	18,317	18,635	18,594			18,594
	小計	37,151	37,635	39,403	38,463	38,272	37,659	34,251	28,944	31,066	29,607	0	0	29,607
Cr系 合計	定尺	3,608	3,418	3,536	3,727	4,001	3,820	3,880	3,482	4,242	3,738			3,738
	その他	18,998	19,032	19,563	19,729	21,269	20,091	19,714	20,835	23,549	19,005			19,005
	小計	22,606	22,450	23,099	23,456	25,270	23,911	23,595	24,317	27,792	22,743	0	0	22,743
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	14,109	16,673	14,751	0	0	14,751
	その他	40,900	41,001	42,408	41,440	43,061	41,540	40,053	39,152	42,184	37,599	0	0	37,599
	合計	59,822	60,144	62,569	61,961	63,542	61,570	57,846	53,261	58,858	52,350	0	0	52,350

(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				
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				
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			49,656
JSCAシェア	56.7%	56.4%	49.2%	42.8%	43.1%	41.9%	40.7%	38.1%	41.5%				
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			127,141
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			62,410
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			189,551

※ 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1月度 42事業所)

