## 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21年8月実績〕

H21.9.18

(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)

$\cup$	<u> </u>	生生と扱い生												<u>(単位:ドン)</u>
	鋼種	品種	前月末在庫		当月販売量			当月末在庫						
_	<b>业</b> 叫 17主		刑力不任库	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	在庫増減
		熱延品	4,705	1,633	907	2,540	120	1,858	1,069	1,282	225	37	4,592	<b>▲</b> 113
	Ni系	冷延品	38,559	11,743	14,198	25,941	477	21,031	4,492	7,966	2,532	1,352	37,850	<b>▲</b> 709
		小計	43,264	13,377	15,105	28,482	597	22,889	5,561	9,248	2,757	1,389	42,441	<b>▲</b> 823
		熱延品	127	54	33	87	0	97	33	43	0	0	173	46
	Cr系	冷延品	39,506	4,762	15,326	20,088	298	15,148	11,286	9,124	1,541	840	38,236	<b>▲</b> 1,270
		小計	39,633	4,816	15,359	20,175	298	15,245	11,319	9,167	1,541	840	38,409	<b>▲</b> 1,224
		熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Mn系	冷延品	106	0	64	64	0	129	0	0	0	0	129	23
		小計	106	0	64	64	0	129	0	0	0	0	129	23
	合	計	83,003	18,193	30,528	48,721	894	38,263	16,880	18,415	4,298	2,229	80,979	<b>▲</b> 2,024

② 受託加工預り在庫量 (単位:トン)

×		ノエ圧里			<u>(中世:17)</u>
	鋼種	品種	前月末在庫	当月末在庫	在庫増減
		熱延品	3,663	3,205	<b>▲</b> 458
	Ni系	冷延品	19,892	17,915	<b>▲</b> 1,977
		小計	23,555	21,121	<b>▲</b> 2,435
		熱延品	537	497	<b>4</b> 0
	Cr系	冷延品	13,924	12,777	<b>▲</b> 1,146
		小計	14,461	13,274	<b>▲</b> 1,186
		熱延品	0	0	0
	Mn系	冷延品	193	152	<b>▲</b> 41
		小計	193	152	<b>▲</b> 41
	合	計	38.209	34,547	<b>▲</b> 3.662

※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かり数量

## 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。
- ②Cr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)。
- ③Mn系とはオーステナ仆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に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) 加工量調杏

<u>鋼種</u>	品種		加工内訳									
 判判1至	口口作主	スリッター	レベラー	シャーリング	合計							
自販加工	熱冷延品計	20,933	18,173	2,496	41,602							
受託加工	熱冷延品計	19,540	14,830	640	35,010							
合	<b>1</b> -	40,473	33,003	3,136	76,612							

- ※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19年			平成	20年				平成2	21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	定尺	12,625	9,533	11,454	11,051	11,205	9,970	9,714	7,869	9,464	12,243	11,743		11,993
冷延	その他	19,187	16,221	17,036	18,014	19,901	18,771	16,246	13,721	12,703	14,648	14,198		14,423
加延	小計	31,812	25,753	28,491	29,065	31,106	28,742	25,960	21,590	22,167	26,891	25,941		26,416
Cr系	定尺	3,874	4,006	4,242	4,218	4,654	4,401	3,758	3,139	3,922	4,985	4,762		4,874
冷延	その他	19,680	20,330	21,311	20,612	22,571	22,551	19,276	13,379	14,393	16,358	15,326		15,842
/77 延	小計	23,554	24,336	25,553	24,831	27,225	26,952	23,034	16,518	18,314	21,343	20,088		20,716
Mn系	定尺	0	0	0	0	5	35	3	23	0	0	0		0
冷延	その他	0	0	0	20	88	72	39	34	69	91	64		78
77 延	小計	0	0	0	20	93	107	42	56	69	91	64		78
	定尺	16,499	13,539	15,697	15,269	15,864	14,406	13,475	11,030	13,385	17,228	16,505	0	16,867
合計	その他	38,867	36,550	38,347	38,646	42,560	41,394	35,561	27,134	27,165	31,097	29,588	0	30,343
	合計	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,325	46,093	0	47,209

(1月当たり・単位:トン)

			平成19年			平成	20年				平成2	21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	定尺	1,288	844	977	1,056	1,081	926	969	878	1,100	1,537	1,633		1,585
熱延	その他	1,152	964	1,599	1,435	1,549	1,264	1,503	1,176	784	840	907		874
が、建	小計	2,440	1,807	2,575	2,491	2,630	2,190	2,472	2,054	1,884	2,378	2,540		2,459
Cr系	定尺	7	10	0	0	12	24	12	10	18	61	54		58
熱延	その他	34	23	2,239	30	75	280	75	72	39	24	33		29
然建	小計	41	32	2,239	30	87	304	86	82	57	85	87		86
Mn系	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
熱延	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
が、	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	定尺	1,294	853	977	1,056	1,094	950	980	888	1,118	1,598	1,687	0	1,643
合計	その他	1,186	986	3,837	1,465	1,623	1,544	1,578	1,248	823	864	940	0	902
	合計	2,480	1,840	4,814	2,521	2,717	2,493	2,558	2,136	1,941	2,462	2,627	0	2,545

(1月当たり・単位:トン)

## JSCA統計調查資料·推移表

	平成19年 平成20年							平成21年							
	合詞	i <del>†</del>	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	定尺	13,913	10,627	12,431	12,107	12,287	10,896	10,682	8,747	10,563	13,780	13,377		13,579
	合計	その他	20,339	18,317	18,635	19,449	21,450	20,035	17,749	14,897	13,487	15,489	15,105		15,297
		小計	34,251	28,944	31,066	31,556	33,737	30,931	28,431	23,644	24,051	29,269	28,482		28,876
	Cr系	定尺	3,880	3,482	4,242	4,219	4,667	4,424	3,769	3,149	3,940	5,046	4,816		4,931
	合計	その他	19,714	20,835	23,549	20,642	22,646	22,831	19,351	13,451	14,431	16,382	15,359		15,871
		小計	23,595	24,317	27,792	24,861	27,313	27,255	23,120	16,600	18,371	21,428	20,175		20,802
	Mn系	定尺	0	0	0	0	5	35	3	23	0	0	0		0
	合計	その他	0	0	0	20	88	72	39	34	69	91	64		78
		小計	0	0	0	20	93	107	42	56	69	91	64		78
		定尺	17,793	14,109	16,673	16,326	16,959	15,356	14,455	11,918	14,503	18,826	18,193	0	18,510
	合計	その他	40,053	39,152	42,184	40,111	44,184	42,938	37,138	28,382	27,988	31,962	30,528	0	31,245
		合計	57,846	53,261	58,858	56,437	61,142	58,294	51,593	40,300	42,491	50,788	48,721	0	49,755

(4)参考資料 (1月当たり・単位:トン)

			平成19年			平成20年				平成21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	114,773	100,993	109,885	106,090	105,034	96,870	68,274	41,222	66,099	89,848			
	冷延広幅生産量	136,146	131,395	130,324	126,418	129,586	118,333	92,221	50,937	63,242	98,352			
	JSCA冷延販売量	55,366	50,089	54,044	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,325	46,093		47,209
	JSCAシェアー	40.7%	38.1%	41.5%	42.6%	45.1%	47.2%	53.2%	74.9%	64.1%	49.1%			
	JSCA自社在庫量	117,950	131,247	129,290	124,601	122,417	123,457	116,927	107,251	90,246	83,003	80,979		81,991
	JSCA預り在庫量	55,358	62,195	62,615	61,957	58,955	61,646	55,069	46,948	39,515	38,209	34,547		36,378
	自社+預り在庫量	173,308	193,442	191,905	191,905	181,372	185,103	171,996	154,199	129,761	121,212	115,526	0	118,369

※ JSCAシェアー=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	75,302
広幅·生産	76,980

全国ステンレスコイルセンター工業会

