

# JSCA 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

(平成19年4月実績)

## (1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

H19.5.18

自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

t	品種	前月末在庫	当月販売量			当月末在庫	在庫増減	報告条件	
			定尺	その他	合計				
Ni系	熱延品	7,649	1,394	1,225	2,619	8,171	+	522	Ni系とはオーステナイト系ステンレス鋼(300系)。 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)。 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)。 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。 熱延品はHotコイルとHotカット品のみを報告。 冷延品は全てを報告。 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。 在庫量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の預け在庫を含む)を報告。 定尺とは1,000mm×2,000mm以上の定寸サイズとする。
	冷延品	58,039	13,593	19,591	33,184	60,725	+	2,686	
	小計	65,688	14,987	20,815	35,803	68,896	+	3,208	
Cr系	熱延品	18	10	23	33	23	+	5	
	冷延品	43,959	3,887	20,475	24,362	44,467	+	508	
	小計	43,977	3,897	20,498	24,395	44,490	+	513	
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	±	0	
	冷延品	0	0	0	0	0	±	0	
	小計	0	0	0	0	0	±	0	
<b>合計</b>		<b>109,665</b>	<b>18,884</b>	<b>41,313</b>	<b>60,197</b>	<b>113,385</b>	<b>+</b>	<b>3,720</b>	

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	報告条件
Ni系	熱延品	8,685	8,534	151	Ni系とはオーステナイト系ステンレス鋼(300系)。 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)。 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)。 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。 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。 熱延品はHotコイルとHotカット品のみを報告。 冷延品は全てを報告。
	冷延品	28,608	30,272	+ 1,664	
	小計	37,293	38,806	+ 1,513	
Cr系	熱延品	466	451	15	
	冷延品	15,243	15,171	72	
	小計	15,709	15,622	87	
Mn系	熱延品	0	0	± 0	
	冷延品	42	44	+ 2	
	小計	42	44	+ 2	
<b>合計</b>		<b>53,044</b>	<b>54,472</b>	<b>+ 1,428</b>	

## (2) 加工量調査

(単位:トン)

加工	品種	加工内訳				報告条件
		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	29,076	27,051	7,537	63,663	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。
受託加工	熱冷延品計	22,163	30,709	637	53,509	
<b>合計</b>		<b>51,240</b>	<b>57,759</b>	<b>8,174</b>	<b>117,173</b>	

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)

冷延		平成17年				平成18年				平成19年				
		1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4月	5月	6月	平均
Ni系 冷延	定尺	14,421	13,763	13,279	14,145	14,388	15,249	15,299	14,869	14,604	13,593			13,593
	その他	20,147	19,025	19,177	20,302	20,464	21,210	20,326	20,537	20,223	19,591			19,591
	小計	34,568	32,788	32,457	34,447	34,852	36,459	35,625	35,406	34,827	33,184			33,184
Cr系 冷延	定尺	3,406	3,127	3,313	3,606	3,418	3,536	3,724	3,986	3,813	3,887			3,887
	その他	16,795	16,292	16,744	18,995	19,032	19,559	19,685	21,247	20,048	20,475			20,475
	小計	20,201	19,419	20,056	22,601	22,450	23,095	23,409	25,233	23,862	24,362			24,362
Mn系 冷延	定尺		0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	その他		0	12	65	59	67	41	0	0	0			0
	小計	0	0	12	65	59	67	41	0	0	0			0
合計	定尺	17,827	16,889	16,592	17,751	17,806	18,785	19,023	18,855	18,418	17,480			17,480
	その他	36,942	35,317	35,933	39,362	39,554	40,836	40,052	41,784	40,271	40,066			40,066
	合計	54,769	52,206	52,525	57,113	57,360	59,620	59,075	60,639	58,689	57,546			57,546

(1月当たり・単位:トン)

熱延		平成17年				平成18年				平成19年				
		1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4月	5月	6月	平均
Ni系 熱延	定尺	624	698	1,152	1,169	1,337	1,376	1,495	1,612	1,606	1,394			1,394
	その他	1,663	1,411	1,476	1,535	1,447	1,568	1,344	1,254	1,226	1,225			1,225
	小計	2,287	2,109	2,628	2,704	2,784	2,944	2,839	2,866	2,832	2,619			2,619
Cr系 熱延	定尺	0	0	0	2	0	0	3	15	7	10			10
	その他	0	0	3	3	0	4	44	22	43	23			23
	小計	0	0	3	4	0	5	47	37	50	33			33
Mn系 熱延	定尺		0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
合計	定尺	624	698	1,152	1,171	1,337	1,376	1,498	1,627	1,612	1,404			1,404
	その他	1,663	1,411	1,479	1,538	1,447	1,573	1,388	1,277	1,269	1,248			1,248
	合計	2,287	2,109	2,631	2,708	2,784	2,949	2,886	2,903	2,881	2,652			2,652

## JSCA統計調査資料・推移表

(1月当たり・単位:トン)

合計		平成17年				平成18年				平成19年				
		1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4月	5月	6月	平均
Ni系 合計	定尺	15,045	14,461	14,432	15,314	15,725	16,625	16,794	16,481	16,210	14,987			4,996
	その他	21,810	20,436	20,653	21,837	21,911	22,778	21,670	21,792	21,449	20,816			6,939
	小計	36,855	34,897	35,085	37,151	37,635	39,403	38,463	38,272	37,659	35,803			11,934
Cr系 合計	定尺	3,406	3,127	3,313	3,608	3,418	3,536	3,727	4,001	3,820	3,897			1,299
	その他	16,795	16,292	16,747	18,998	19,032	19,563	19,729	21,269	20,091	20,498			6,833
	小計	20,201	19,419	20,059	22,606	22,450	23,099	23,456	25,270	23,911	24,395			8,132
Mn系 合計	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	その他	0	0	12	65	59	67	41	0	0	0			0
	小計	0	0	12	65	59	67	41	0	0	0			0
合計	定尺	18,451	17,587	17,744	18,922	19,143	20,161	20,521	20,482	20,030	18,884			6,295
	その他	38,605	36,728	37,412	40,900	41,001	42,408	41,440	43,061	41,540	41,314			13,771
	合計	57,056	54,315	55,156	59,822	60,144	62,569	61,961	63,542	61,570	60,198			20,066

### (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				
	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4月	5月	6月	平均
冷延内需受注量	121,862	109,514	107,589	112,947	110,475	121,396	123,912	120,986	121,458				
冷延広幅生産量	136,029	130,621	113,825	119,115	125,956	121,181	138,126	140,642	140,188				
JSCA冷延販売量	54,769	52,206	52,525	57,113	57,360	59,620	59,075	60,639	58,689	57,546			57,546
JSCAシェア	40.3%	46.5%	56.3%	56.7%	56.4%	49.2%	42.8%	43.1%	41.9%				
JSCA自社在庫量	108,150	113,454	115,474	110,627	109,362	106,425	100,114	104,489	108,496	113,385			113,385
JSCA預り在庫量			49,178	45,718	42,949	46,407	47,822	48,052	50,972	54,472			54,472
<b>自社+預り在庫量</b>	<b>108,150</b>	<b>75,636</b>	<b>164,652</b>	<b>156,345</b>	<b>152,310</b>	<b>152,832</b>	<b>147,936</b>	<b>152,540</b>	<b>159,468</b>	<b>167,857</b>			<b>167,857</b>

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。

	3月
内需・受注	118,305
広幅・生産	145,930

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19年4月度 42事業所)

