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:全国

〔令和3年10月実績〕

(1)販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

R3/11/29

1	白服日	日左庙	帯レ	販売量
U		<u> </u>	里し	拠ルモ

/ F	<u> </u>	里し扱儿里												<u>(平位 17/</u>
	鋼種	品種	前月末在庫		当月販売量					当月末在庫				在庫増減
	到門不主		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	工产均从
		熱延品	5,550	1,531	748	2,279	98	1,822	1,148	1,778	206	414	5,466	▲ 84
	Ni系	冷延品	58,229	12,585	16,325	28,910	542	30,244	8,255	14,444	3,092	2,359	58,936	707
		小計	63,780	14,117	17,073	31,189	640	32,066	9,403	16,222	3,297	2,773	64,402	622
		熱延品	496	70	129	198	0	252	5	355	0	2	614	118
	Cr系	冷延品	46,714	5,685	17,595	23,280	367	17,621	14,323	13,098	1,969	991	48,368	1,654
		小計	47,210	5,755	17,724	23,479	367	17,873	14,328	13,452	1,969	993	48,982	1,772
		熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Mn系	冷延品	122	0	13	13	0	5	0	123	0	2	130	8
		小計	122	0	13	13	0	5	0	123	0	2	130	8
	合	計	111,111	19,872	34,810	54,682	1,006	49,945	23,731	29,797	5,266	3,769	113,514	2,403

② 受託加工預り在庫量

(単位・トン)

٠:	<u>又託加工預</u>	り仕 里里			<u> (単位:トノ)</u>
	鋼種	品種	前月末在庫	当月末在庫	在庫増減
r		熱延品	5,483	5,359	▲ 124
	Ni系	冷延品	28,812	28,020	▲ 792
		小計	34,295	33,379	▲ 916
		熱延品	393	523	130
	Cr系	冷延品	15,088	14,730	▲ 358
		小計	15,471	15,253	▲ 228
		熱延品	0	0	0
	Mn系	冷延品	230	197	▲ 33
Ī		小計	230	197	▲ 33
	合	<u>=</u>	49,996	48.829	▲ 1.177

※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

- ①Ni系とはオーステナ仆系ステンレス鋼(300系)二相系、析出硬化系を含む。
- ②Cr系とはフェラ介系及びマルテンサ介系ステンレス鋼(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

(単位・トン)

(全国6ブロック)に在庫数量を記入。

(2) 加工量調査

IJ	<u> </u>				内訳	
	鋼種	品種				
	妈啊 7里	四十里	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	23,194	24,282	3,179	50,654
	受託加工	熱冷延品計	20,406	19,700	426	40,533
	合	計	43.600	43.982	3.605	91.187

- ※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ヶ月当たり・単位:トン)

		平成	31年•令和	元年		令和	12年					令和3年			
冷	延	4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月	11月	12月	10月~12月
Ni系	定尺	11,018	11,840	12,685	11,330	9,979	9,372	10,707	10,729	11,418	11,404	12,585			12,585
冷延	その他	15,235	16,723	17,377	15,373	13,415	13,477	15,466	15,755	14,898	15,685	16,325			16,325
小	小計	26,253	28,563	30,062	26,702	23,394	22,849	26,173	26,483	26,317	27,089	28,910			28,910
Cr系	定尺	5,265	5,841	6,038	5,571	4,641	4,380	5,080	5,390	5,362	5,396	5,685			5,685
冷延	その他	20,501	21,687	21,925	20,186	15,244	16,600	19,970	20,526	20,441	19,696	17,595			17,595
冲延	小計	25,766	27,527	27,962	25,757	19,886	20,980	25,050	25,916	25,803	25,092	23,280			23,280
Mn系	定尺	2	3	2	0	1	1	3	2	1	3	0			0
冷延	その他	20	57	15	47	33	17	10	23	21	29	13			13
冲延	小計	22	61	17	48	34	17	13	25	22	32	13			13
	定尺	16,285	17,684	18,725	16,901	14,621	13,752	15,789	16,120	16,781	16,803	18,270	0	0	6,090
合計	その他	35,756	38,467	39,317	35,606	28,693	30,094	35,447	36,304	35,360	35,411	33,933	0	0	11,311
	合計	52,041	56,151	58,042	52,507	43,314	43,846	51,236	52,423	52,141	52,213	52,203	0	0	17,401

(1月ヶ当たり・単位:トン)

			平成	31年·令和	元年		令和	□2年					令和3年			
	熱延		4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月	11月	12月	10月~12月
	Ni系	定尺	1,695	1,733	1,783	1,474	1,429	1,354	1,458	1,293	1,508	1,399	1,531			1,531
	熱延	その他	763	949	868	777	686	732	739	712	717	740	748			748
	热延	小計	2,458	2,681	2,651	2,251	2,116	2,086	2,196	2,005	2,225	2,138	2,279			2,279
	Cr系	定尺	79	76	79	69	80	73	76	64	55	64	70			70
	熱延	その他	78	84	114	109	23	74	120	114	104	91	129			129
		小計	157	160	192	179	102	148	197	178	159	155	198			198
	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
	热延	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
		定尺	1,774	1,809	1,862	1,544	1,509	1,427	1,534	1,357	1,563	1,462	1,601	0	0	534
	合計	その他	841	1,033	982	886	709	807	859	826	822	831	877	0	0	292
		合計	2,615	2,841	2,843	2,430	2,218	2,234	2,393	2,184	2,384	2,293	2,477	0	0	826

JSCA統計調查資料·推移表

(1月当たり・単位:トン)

		平成	31年•令和]元年		令和	12年					令和3年			
合	合計		7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月	11月	12月	10月~12月
Ni系	定尺	12,714	13,572	14,468	12,804	11,408	10,726	12,165	12,022	12,927	12,803	14,117			14,117
合計	その他	15,998	17,671	18,245	16,150	14,101	14,209	16,205	16,467	15,616	16,425	17,073			17,073
	小計	28,712	31,244	32,713	28,953	25,509	24,935	28,370	28,488	28,542	29,228	31,189			31,189
Cr系	定尺	5,344	5,917	6,116	5,640	4,721	4,453	5,156	5,454	5,417	5,460	5,755			5,755
合計	その他	20,579	21,771	22,039	20,295	15,267	16,674	20,090	20,640	20,545	19,788	17,724			17,724
	小計	25,923	27,688	28,155	25,936	19,988	21,128	25,246	26,094	25,962	25,247	23,479			23,479
Mn系	定尺	2	3	2	0	1	1	3	2	1	3	0			0
合計	その他	20	57	15	47	33	17	10	23	21	29	13			13
	小計	22	61	17	48	34	17	13	25	22	32	13			13
	定尺	18,059	19,492	20,587	18,445	16,130	15,180	17,324	17,477	18,344	18,265	19,872	0	0	6,624
合計	その他	36,597	39,499	40,298	36,492	29,402	30,900	36,306	37,130	36,181	36,241	34,810	0	0	11,603
	合計	54,656	58,992	60,885	54,937	45,532	46,080	53,629	54,607	54,527	54,507	54,681	0	0	18,227

(4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成	31年·令和	元年		令和]2年		令和3年						
	4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月	11月	12月	10月~12月
冷延内需受注量	65,997	73,386	74,563	71,114	50,995	62,819	79,305	79,811	81,546	89,568				#DIV/0!
冷延広幅生産量	97,731	93,456	100,687	115,004	82,621	73,829	98,992	106,168	110,881	115,048				#DIV/0!
JSCA冷延販売量	52,041	56,151	58,042	52,507	43,314	43,846	51,236	52,423	52,141	52,213	52,203			52,203
JSCAシェアー	53.2%	60.1%	57.6%	45.7%	53.0%	59.3%	52.0%	49.3%	47.0%	44.9%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
JSCA自社在庫量	133,915	122,627	117,788	120,471	126,643	122,733	112,813	107,811	106,654	110,101	113,514			113,514
JSCA預り在庫量	61,586	57,580	54,269	56,751	56,754	54,336	49,940	47,449	48,979	49,537	48,829			48,829
自社+預り在庫量	195,501	180,206	172,057	177,222	183,397	177,069	162,752	155,260	155,633	159,637	162,343	0	0	162,343

※ 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 … 令和3年9月度以降数値未公表のため、7・8月平均値とした

※ 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 … 令和3年10月度数値未公表

全国ステンレスコイルセンター工業会

