

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01月実績〕

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

R3/2/24

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	6,722	1,291	604	1,895	100	1,938	1,297	2,309	300	356	6,299	▲ 423
	冷延品	58,293	10,085	15,083	25,167	511	28,739	7,711	14,683	3,448	2,584	57,676	▲ 617
	小計	65,014	11,376	15,687	27,063	611	30,677	9,007	16,992	3,748	2,940	63,975	▲ 1,040
Cr系	熱延品	397	33	108	141	0	167	10	231	0	0	407	▲ 11
	冷延品	45,328	4,885	18,674	23,558	456	16,650	12,136	12,446	2,264	1,084	45,036	▲ 292
	小計	45,725	4,918	18,781	23,699	456	16,816	12,146	12,677	2,264	1,084	45,443	▲ 282
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	126	0	17	17	0	9	0	96	0	4	109	▲ 17
	小計	126	0	17	17	0	9	0	96	0	4	109	▲ 17
合計		110,865	16,294	34,485	50,779	1,067	47,503	21,153	29,764	6,012	4,027	109,527	▲ 1,338

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	5,537	5,992	455
	冷延品	28,258	27,251	▲ 1,007
	小計	33,795	33,243	▲ 552
Cr系	熱延品	421	485	64
	冷延品	14,326	13,962	▲ 364
	小計	14,747	14,447	▲ 300
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	187	193	6
	小計	187	193	6
合計		48,729	47,883	▲ 846

※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	23,273	19,403	2,718	45,394
受託加工	熱冷延品計	16,324	16,221	522	33,067
合計		39,597	35,624	3,240	78,461

※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30年		平成31年・令和元年				令和2年				令和3年			
冷延		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～12月	1月	2月	3月	1月～3月
Ni系 冷延	定尺	11,909	12,457	11,925	11,018	11,840	12,685	11,330	9,979	9,372	10,707	10,085			10,085
	その他	17,166	17,650	16,655	15,235	16,723	17,377	15,373	13,415	13,477	15,466	15,083			15,083
	小計	29,076	30,107	28,580	26,253	28,563	30,062	26,702	23,394	22,849	26,173	25,167			25,167
Cr系 冷延	定尺	5,276	5,604	5,314	5,265	5,841	6,038	5,571	4,641	4,380	5,080	4,885			4,885
	その他	20,950	22,490	22,231	20,501	21,687	21,925	20,186	15,244	16,600	19,970	18,674			18,674
	小計	26,226	28,094	27,545	25,766	27,527	27,962	25,757	19,886	20,980	25,050	23,558			23,558
Mn系 冷延	定尺	6	10	5	2	3	2	0	1	1	3	0			0
	その他	56	46	53	20	57	15	47	33	17	10	17			17
	小計	61	56	58	22	61	17	48	34	17	13	17			17
合計	定尺	17,191	18,071	17,244	16,285	17,684	18,725	16,901	14,621	13,752	15,789	14,970	0	0	4,990
	その他	38,172	40,185	38,938	35,756	38,467	39,317	35,606	28,693	30,094	35,447	33,774	0	0	11,258
	合計	55,363	58,256	56,182	52,041	56,151	58,042	52,507	43,314	43,846	51,236	48,742	0	0	16,247

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		平成30年		平成31年・令和元年				令和2年				令和3年			
熱延		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～12月	1月	2月	3月	1月～3月
Ni系 熱延	定尺	1,705	1,897	1,593	1,695	1,733	1,783	1,474	1,429	1,354	1,458	1,291			1,291
	その他	860	951	920	763	949	868	777	686	732	739	604			604
	小計	2,565	2,847	2,514	2,458	2,681	2,651	2,251	2,116	2,086	2,196	1,895			1,895
Cr系 熱延	定尺	69	90	90	79	76	79	69	80	73	76	33			33
	その他	74	102	209	78	84	114	109	23	74	120	108			108
	小計	143	193	299	157	160	192	179	102	148	197	141			141
Mn系 熱延	定尺	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
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
合計	定尺	1,774	1,987	1,683	1,774	1,809	1,862	1,544	1,509	1,427	1,534	1,324	0	0	441
	その他	934	1,053	1,129	841	1,033	982	886	709	807	859	712	0	0	237
	合計	2,708	3,040	2,813	2,615	2,841	2,843	2,430	2,218	2,234	2,393	2,036	0	0	679

JSCA統計調査資料・推移表

(1月当たり・単位:トン)

		平成30年		平成31年・令和元年				令和2年				令和3年			
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～12月	1月	2月	3月	1月～3月
Ni系 合計	定尺	13,614	14,353	13,519	12,714	13,572	14,468	12,804	11,408	10,726	12,165	11,376			11,376
	その他	18,026	18,600	17,575	15,998	17,671	18,245	16,150	14,101	14,209	16,205	15,687			15,687
	小計	31,641	32,954	31,094	28,712	31,244	32,713	28,953	25,509	24,935	28,370	27,063			27,063
Cr系 合計	定尺	5,346	5,695	5,404	5,344	5,917	6,116	5,640	4,721	4,453	5,156	4,918			4,918
	その他	21,023	22,592	22,440	20,579	21,771	22,039	20,295	15,267	16,674	20,090	18,781			18,781
	小計	26,369	28,287	27,844	25,923	27,688	28,155	25,936	19,988	21,128	25,246	23,699			23,699
Mn系 合計	定尺	6	10	5	2	3	2	0	1	1	3	0			0
	その他	56	46	53	20	57	15	47	33	17	10	17			17
	小計	61	56	58	22	61	17	48	34	17	13	17			17
合計	定尺	18,966	20,058	18,928	18,059	19,492	20,587	18,445	16,130	15,180	17,324	16,294	0	0	5,431
	その他	39,105	41,238	40,068	36,597	39,499	40,298	36,492	29,402	30,900	36,306	34,485	0	0	11,495
	合計	58,071	61,296	58,996	54,656	58,992	60,885	54,937	45,532	46,080	53,629	50,779	1	0	16,927

(4) 参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成30年		平成31年・令和元年				令和2年				令和3年			
	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～12月	1月	2月	3月	1月～3月
冷延内需受注量	75,305	77,275	73,891	65,997	73,386	74,563	71,114	50,995	62,819					#DIV/0!
冷延広幅生産量	110,383	110,955	99,579	97,731	93,456	100,687	115,004	82,621	73,829	98,992				#DIV/0!
JSCA冷延販売量	55,363	58,256	56,182	52,041	56,151	58,042	52,507	43,314	43,846	51,236	48,742			48,742
JSCAシェア	50.2%	52.5%	57.9%	53.2%	60.1%	57.6%	45.7%	53.0%	59.3%	52.0%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
JSCA自社在庫量	132,592	134,130	136,186	133,915	122,627	117,788	120,471	126,643	122,733	112,813	109,527			109,527
JSCA預り在庫量	62,402	63,064	62,713	61,586	57,580	54,269	56,751	56,754	54,336	49,940	47,883			47,883
自社+預り在庫量	194,995	197,194	198,898	195,501	180,206	172,057	177,222	183,397	177,069	162,752	157,410	0	0	157,410

※ 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 … 12月度数値は未発表

※ 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

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

