

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02月実績〕

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

R3/3/29

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	6,299	1,273	690	1,963	109	1,789	1,212	2,154	349	444	6,056	▲ 243
	冷延品	57,676	10,240	15,331	25,571	535	28,475	7,748	14,488	3,389	2,446	57,082	▲ 593
	小計	63,975	11,513	16,021	27,533	644	30,265	8,960	16,642	3,738	2,890	63,139	▲ 836
Cr系	熱延品	407	69	132	202	0	152	8	250	0	0	410	3
	冷延品	45,036	5,177	20,096	25,273	471	15,804	11,529	11,522	2,276	1,051	42,652	▲ 2,383
	小計	45,443	5,246	20,229	25,475	471	15,956	11,537	11,771	2,276	1,051	43,062	▲ 2,381
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	109	0	23	23	0	8	0	120	0	1	128	20
	小計	109	0	23	23	0	8	0	120	0	1	128	20
合計		109,527	16,759	36,273	53,032	1,115	46,228	20,497	28,533	6,014	3,942	106,329	▲ 3,197

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	5,992	5,460	▲ 532
	冷延品	27,251	27,341	90
	小計	33,243	32,802	▲ 441
Cr系	熱延品	485	378	▲ 107
	冷延品	13,962	13,839	▲ 123
	小計	14,447	14,217	▲ 230
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	193	184	▲ 9
	小計	193	184	▲ 9
合計		47,883	47,203	▲ 680

※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	24,952	20,791	2,714	48,457
受託加工	熱冷延品計	17,725	16,658	471	34,854
	合計	42,677	37,449	3,186	83,311

- ※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	10,240		10,163
	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	15,331		15,207
	小計	29,076	30,107	28,580	26,253	28,563	30,062	26,702	23,394	22,849	26,173	25,167	25,571		25,369
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	5,177		5,031
	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	20,096		19,385
	小計	26,226	28,094	27,545	25,766	27,527	27,962	25,757	19,886	20,980	25,050	23,558	25,273		24,416
Mn系 冷延	定尺	6	10	5	2	3	2	0	1	1	3	0	0		0
	その他	56	46	53	20	57	15	47	33	17	10	17	23		20
	小計	61	56	58	22	61	17	48	34	17	13	17	23		20
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	15,417	0	10,129
	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	35,450	0	23,075
	合計	55,363	58,256	56,182	52,041	56,151	58,042	52,507	43,314	43,846	51,236	48,742	50,867	0	33,203

(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	1,273		1,282
	その他	860	951	920	763	949	868	777	686	732	739	604	690		647
	小計	2,565	2,847	2,514	2,458	2,681	2,651	2,251	2,116	2,086	2,196	1,895	1,963		1,929
Cr系 熱延	定尺	69	90	90	79	76	79	69	80	73	76	33	69		51
	その他	74	102	209	78	84	114	109	23	74	120	108	132		120
	小計	143	193	299	157	160	192	179	102	148	197	141	202		172
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	1,774	1,987	1,683	1,774	1,809	1,862	1,544	1,509	1,427	1,534	1,324	1,342	0	889
	その他	934	1,053	1,129	841	1,033	982	886	709	807	859	712	822	0	511
	合計	2,708	3,040	2,813	2,615	2,841	2,843	2,430	2,218	2,234	2,393	2,036	2,165	0	1,400

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			
		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
合計															
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	11,513		11,445
	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	16,021		15,854
	小計	31,641	32,954	31,094	28,712	31,244	32,713	28,953	25,509	24,935	28,370	27,063	27,533		27,298
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	5,246		5,082
	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	20,229		19,505
	小計	26,369	28,287	27,844	25,923	27,688	28,155	25,936	19,988	21,128	25,246	23,699	25,475		24,587
Mn系 合計	定尺	6	10	5	2	3	2	0	1	1	3	0	0		0
	その他	56	46	53	20	57	15	47	33	17	10	17	23		20
	小計	61	56	58	22	61	17	48	34	17	13	17	23		20
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	16,759	0	11,018
	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	36,273	0	23,586
	合計	58,071	61,296	58,996	54,656	58,992	60,885	54,937	45,532	46,080	53,629	50,779	53,032	0	34,604

(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	79,305				#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	101,155			101,155
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	50,867		49,805
JSCAシェア	50.2%	52.5%	57.9%	53.2%	60.1%	57.6%	45.7%	53.0%	59.3%	52.0%	48.2%	#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	106,329		107,928
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	47,203		47,543
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	153,532	0	155,471

※ 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

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

