

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2年11月実績〕

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

R2/12/25

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	6,992	1,411	726	2,137	102	2,454	1,214	2,290	305	467	6,832	▲ 160
	冷延品	59,958	10,485	15,048	25,533	508	29,984	7,324	15,624	3,610	2,676	59,725	▲ 233
	小計	66,950	11,897	15,774	27,670	609	32,438	8,538	17,914	3,915	3,143	66,557	▲ 393
Cr系	熱延品	539	94	128	223	0	143	14	255	0	0	412	▲ 127
	冷延品	46,432	4,996	20,287	25,283	491	17,178	12,803	12,342	2,499	1,082	46,394	▲ 38
	小計	46,971	5,090	20,415	25,505	491	17,321	12,817	12,597	2,499	1,082	46,806	▲ 165
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	152	3	11	14	0	9	0	124	0	4	138	▲ 14
	小計	152	3	11	14	0	9	0	124	0	4	138	▲ 14
合計		114,072	16,989	36,200	53,190	1,100	49,768	21,355	30,635	6,414	4,229	113,501	▲ 572

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	5,764	5,803	39
	冷延品	29,699	29,000	▲ 699
	小計	35,463	34,803	▲ 660
Cr系	熱延品	368	479	111
	冷延品	14,986	14,610	▲ 376
	小計	15,354	15,089	▲ 265
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	181	200	19
	小計	181	200	19
合計		50,998	50,092	▲ 906

※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	25,554	20,821	2,763	49,139
受託加工	熱冷延品計	17,441	16,898	459	34,798
合計		42,995	37,719	3,222	83,937

※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						
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 冷延	定尺	12,385	11,909	12,457	11,925	11,018	11,840	12,685	11,330	9,979	9,372	11,171	10,485		10,828
	その他	17,688	17,166	17,650	16,655	15,235	16,723	17,377	15,373	13,415	13,477	16,333	15,048		15,691
	小計	30,073	29,076	30,107	28,580	26,253	28,563	30,062	26,702	23,394	22,849	27,504	25,533		26,519
Cr系 冷延	定尺	5,402	5,276	5,604	5,314	5,265	5,841	6,038	5,571	4,641	4,380	5,465	4,996		5,231
	その他	20,919	20,950	22,490	22,231	20,501	21,687	21,925	20,186	15,244	16,600	20,019	20,287		20,153
	小計	26,321	26,226	28,094	27,545	25,766	27,527	27,962	25,757	19,886	20,980	25,484	25,283		25,384
Mn系 冷延	定尺	2	6	10	5	2	3	2	0	1	1	1	3		2
	その他	65	56	46	53	20	57	15	47	33	17	6	11		9
	小計	67	61	56	58	22	61	17	48	34	17	7	14		11
合計	定尺	17,788	17,191	18,071	17,244	16,285	17,684	18,725	16,901	14,621	13,752	16,637	15,484	0	10,707
	その他	38,673	38,172	40,185	38,938	35,756	38,467	39,317	35,606	28,693	30,094	36,358	35,346	0	23,901
	合計	56,461	55,363	58,256	56,182	52,041	56,151	58,042	52,507	43,314	43,846	52,995	50,830	0	34,608

(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						
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 熱延	定尺	1,778	1,705	1,897	1,593	1,695	1,733	1,783	1,474	1,429	1,354	1,670	1,411		1,541
	その他	954	860	951	920	763	949	868	777	686	732	821	726		774
	小計	2,732	2,565	2,847	2,514	2,458	2,681	2,651	2,251	2,116	2,086	2,491	2,137		2,314
Cr系 熱延	定尺	75	69	90	90	79	76	79	69	80	73	80	94		87
	その他	77	74	102	209	78	84	114	109	23	74	131	128		130
	小計	152	143	193	299	157	160	192	179	102	148	211	223		217
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	1,853	1,774	1,987	1,683	1,774	1,809	1,862	1,544	1,509	1,427	1,750	1,505	0	1,085
	その他	1,031	934	1,053	1,129	841	1,033	982	886	709	807	952	854	0	602
	合計	2,884	2,708	3,040	2,813	2,615	2,841	2,843	2,430	2,218	2,234	2,702	2,360	0	1,687

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						
合計		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 合計	定尺	14,162	13,614	14,353	13,519	12,714	13,572	14,468	12,804	11,408	10,726	12,842	11,897		12,370
	その他	18,643	18,026	18,600	17,575	15,998	17,671	18,245	16,150	14,101	14,209	17,154	15,774		16,464
	小計	32,804	31,641	32,954	31,094	28,712	31,244	32,713	28,953	25,509	24,935	29,995	27,670		28,833
Cr系 合計	定尺	5,477	5,346	5,695	5,404	5,344	5,917	6,116	5,640	4,721	4,453	5,545	5,090		5,318
	その他	20,996	21,023	22,592	22,440	20,579	21,771	22,039	20,295	15,267	16,674	20,150	20,415		20,283
	小計	26,473	26,369	28,287	27,844	25,923	27,688	28,155	25,936	19,988	21,128	25,695	25,505		25,600
Mn系 合計	定尺	2	6	10	5	2	3	2	0	1	1	1	3		2
	その他	65	56	46	53	20	57	15	47	33	17	6	11		9
	小計	67	61	56	58	22	61	17	48	34	17	7	14		11
合計	定尺	19,641	18,966	20,058	18,928	18,059	19,492	20,587	18,445	16,130	15,180	18,388	16,990	0	11,793
	その他	39,704	39,105	41,238	40,068	36,597	39,499	40,298	36,492	29,402	30,900	37,310	36,200	0	24,503
	合計	59,345	58,071	61,296	58,996	54,656	58,992	60,885	54,937	45,532	46,080	55,697	53,190	0	36,296

(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						
		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		77,634	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		109,098	110,383	110,955	99,579	97,731	93,456	100,687	115,004	82,621	73,829	92,493			92,493
JSCA冷延販売量		56,461	55,363	58,256	56,182	52,041	56,151	58,042	52,507	43,314	43,846	52,995	50,830		51,913
JSCAシェア		51.8%	50.2%	52.5%	57.9%	53.2%	60.1%	57.6%	45.7%	53.0%	59.3%	57.3%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
JSCA自社在庫量		130,953	132,592	134,130	136,186	133,915	122,627	117,788	120,471	126,643	122,733	114,072	113,501		113,787
JSCA預り在庫量		60,775	62,402	63,064	62,713	61,586	57,580	54,269	56,751	56,754	54,336	50,998	50,092		50,545
自社+預り在庫量		191,728	194,995	197,194	198,898	195,501	180,206	172,057	177,222	183,397	177,069	165,070	163,593	0	164,332

※ 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

