

**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

〔平成29年09月実績〕

H29.10.25

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

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	7,341	1,581	1,507	3,088	94	2,443	2,326	2,819	176	384	8,243	903
	冷延品	54,340	12,698	15,960	28,657	470	28,332	7,099	14,512	2,981	2,390	55,785	1,445
	小計	61,681	14,279	17,466	31,745	565	30,775	9,426	17,331	3,158	2,774	64,028	2,348
Cr系	熱延品	953	115	88	202	0	129	6	260	0	0	394	▲ 559
	冷延品	49,458	5,945	22,807	28,752	624	19,677	13,639	13,077	2,670	1,196	50,882	1,424
	小計	50,411	6,059	22,895	28,954	624	19,805	13,644	13,337	2,670	1,196	51,277	866
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	190	2	94	96	0	0	0	287	0	8	295	105
	小計	190	2	94	96	0	0	0	287	0	8	295	105
<b>合計</b>		<b>112,282</b>	<b>20,340</b>	<b>40,456</b>	<b>60,796</b>	<b>1,189</b>	<b>50,580</b>	<b>23,070</b>	<b>30,956</b>	<b>5,828</b>	<b>3,977</b>	<b>115,600</b>	<b>3,318</b>

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	6,763	6,990	227
	冷延品	25,165	25,735	570
	小計	31,928	32,725	797
Cr系	熱延品	773	934	161
	冷延品	17,426	19,227	1,801
	小計	18,199	20,161	1,962
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	214	259	45
	小計	214	259	45
<b>合計</b>		<b>50,341</b>	<b>53,146</b>	<b>2,804</b>

※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に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	27,947	24,122	3,558	55,627
受託加工	熱冷延品計	22,214	19,439	611	42,264
<b>合計</b>		<b>50,161</b>	<b>43,561</b>	<b>4,169</b>	<b>97,891</b>

- ※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27年				平成28年				平成29年					
冷延		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～3月	4月～6月	7月	8月	9月	7月～9月
Ni系 冷延	定尺	13,060	12,620	12,699	13,793	14,246	12,087	13,271	14,282	13,659	12,063	11,922	11,561	12,698	12,060
	その他	16,566	15,532	15,754	16,354	16,117	16,307	16,415	15,972	16,418	15,362	15,797	14,149	15,960	15,302
	小計	29,627	28,152	28,453	30,147	30,363	28,394	29,686	30,255	30,077	27,425	27,718	25,711	28,657	27,362
Cr系 冷延	定尺	5,649	5,503	5,393	5,723	5,843	5,411	5,539	5,958	6,149	5,915	5,733	5,708	5,945	5,795
	その他	18,965	17,944	18,804	20,441	18,962	18,750	19,113	21,103	21,603	20,542	20,831	19,111	22,807	20,916
	小計	24,614	23,446	24,197	26,164	24,805	24,161	24,651	27,060	27,753	26,457	26,564	24,819	28,954	26,712
Mn系 冷延	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
	その他	6	2	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	94	31
	小計	6	2	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	96	32
合計	定尺	18,710	18,123	18,092	19,516	20,089	17,499	18,810	20,240	19,808	17,978	17,655	17,269	18,645	17,856
	その他	35,537	33,478	34,560	36,797	35,080	35,057	35,527	37,075	38,021	35,904	36,628	33,260	38,861	36,250
	合計	54,247	51,601	52,652	56,313	55,169	52,555	54,337	57,315	57,829	53,882	54,282	50,530	57,707	54,106

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		平成27年				平成28年				平成29年					
熱延		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月～3月	4月～6月	7月	8月	9月	7月～9月
Ni系 熱延	定尺	1,455	1,425	1,394	1,501	1,427	1,541	1,569	2,089	2,106	1,660	1,807	1,438	1,581	1,609
	その他	923	825	848	839	921	809	1,226	882	1,106	1,011	1,097	846	1,507	1,150
	小計	2,378	2,250	2,242	2,340	2,348	2,350	2,795	2,971	3,211	2,671	2,904	2,283	3,088	2,759
Cr系 熱延	定尺	273	98	75	90	83	89	90	108	89	64	71	54	115	80
	その他	62	80	73	56	54	42	58	52	56	63	39	70	88	66
	小計	335	179	149	146	136	132	148	160	145	127	111	125	202	146
Mn系 熱延	定尺	0	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	0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	定尺	1,728	1,523	1,469	1,591	1,510	1,630	1,659	2,197	2,195	1,724	1,878	1,492	1,696	1,689
	その他	985	906	921	895	974	851	1,284	934	1,162	1,074	1,136	916	1,595	1,216
	合計	2,713	2,429	2,391	2,486	2,484	2,482	2,943	3,130	3,357	2,798	3,015	2,408	3,290	2,904

## JSCA統計調査資料・推移表

(1月当たり・単位:トン)

		平成27年				平成28年				平成29年					
合計		1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月	8月	9月	7月~9月
Ni系 合計	定尺	14,516	14,045	14,092	15,298	15,673	13,628	14,840	16,371	15,764	13,723	13,728	12,999	14,279	13,669
	その他	17,489	16,357	16,602	17,193	17,038	17,115	17,641	16,853	17,524	16,373	16,894	14,995	17,466	16,452
	小計	32,005	30,402	30,694	32,490	32,710	30,744	32,481	33,225	33,288	30,096	30,622	27,994	31,745	30,120
Cr系 合計	定尺	5,922	5,601	5,469	5,814	5,927	5,500	5,629	6,065	6,239	5,979	5,804	5,762	6,059	5,875
	その他	19,027	18,024	18,877	20,497	19,016	18,792	19,170	21,155	21,659	20,606	20,870	19,181	22,895	20,982
	小計	24,949	23,625	24,346	26,310	24,942	24,293	24,799	27,220	27,898	26,585	26,674	24,944	28,954	26,857
Mn系 合計	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
	その他	6	2	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	94	31
	小計	6	2	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	96	32
合計	定尺	20,438	19,646	19,561	21,111	21,599	19,129	20,469	22,436	22,003	19,701	19,532	18,761	20,340	19,544
	その他	36,522	34,383	35,482	37,691	36,055	35,908	36,811	38,008	39,183	36,979	37,764	34,176	40,455	37,465
	合計	56,959	54,030	55,043	58,803	57,654	55,036	57,280	60,444	61,186	56,680	57,296	52,938	60,795	57,009

### (4) 参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成27年				平成28年				平成29年					
	1~3月平均	4~6月平均	7~9月平均	10~12月平均	1~3月平均	4~6月平均	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月	8月	9月	7月~9月
冷延内需受注量	85,747	83,064	86,486	90,090	88,272	75,567	81,696	85,215	84,483	77,490	77,775	87,566		82,671
冷延広幅生産量	106,688	101,840	101,912	102,360	106,742	109,395	117,676	108,042	122,785	117,453	108,450	119,327		113,889
JSCA冷延販売量	54,247	51,600	52,652	56,313	55,169	52,555	54,337	57,314	57,829	53,882	54,282	50,530	57,409	54,074
JSCAシェア	50.8%	50.7%	51.7%	55.0%	51.7%	48.0%	46.2%	54.1%	47.1%	45.9%	50.1%	42.3%	#DIV/0!	47.5%
JSCA自社在庫量	123,047	122,120	114,518	110,614	112,902	116,246	115,532	111,924	104,988	107,720	109,254	112,282	115,600	112,379
JSCA預り在庫量	55,830	54,232	51,859	52,234	52,101	51,406	51,790	49,437	47,509	48,529	49,076	50,341	53,146	50,854
自社+預り在庫量	178,876	176,352	166,377	162,848	165,003	167,652	167,322	161,360	152,497	156,250	158,330	162,623	168,746	163,233

※ 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

