

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

〔令和8年4月実績〕

資料:全国

(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	8,163	1,119	923	2,042	57	2,118	1,254	3,223	403	703	7,758	▲ 405
	冷延品	62,959	11,643	13,312	24,955	531	31,217	7,148	16,438	3,987	2,804	62,124	▲ 834
	小計	71,122	12,761	14,235	26,996	588	33,335	8,402	19,661	4,389	3,508	69,882	▲ 1,240
Cr系	熱延品	493	11	190	202	0	182	19	185	1	0	386	▲ 106
	冷延品	43,519	3,967	19,680	23,647	438	15,647	12,596	11,909	2,166	776	43,531	12
	小計	44,012	3,978	19,870	23,848	438	15,829	12,615	12,094	2,166	776	43,918	▲ 94
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	59	0	38	38	0	13	0	55	0	2	70	11
	小計	59	0	38	38	0	13	0	55	0	2	70	11
合計		115,193	16,739	34,143	50,882	1,026	49,176	21,017	31,810	6,556	4,285	113,870	▲ 1,323

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	6,677	5,650	▲ 1,028
	冷延品	30,308	29,178	▲ 1,131
	小計	36,986	34,827	▲ 2,158
Cr系	熱延品	438	415	▲ 23
	冷延品	14,012	13,998	▲ 14
	小計	14,450	14,413	▲ 37
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	0	0	0
	小計	0	0	0
合計		51,436	49,240	▲ 2,196

※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	22,544	19,595	2,691	44,830
受託加工	熱冷延品計	15,765	17,903	28,380	62,048
合計		38,310	37,498	31,071	106,878

※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。

## 3) 払い出し量推移

(1ヶ月当たり・単位：トン)

冷延		令和5年				令和6年				令和7年				令和8年			
		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～9月	10月～12月	1月～3月	4月	5月	6月
Ni系 冷延	定尺	10,006	9,422	9,558	10,491	10,045	10,441	9,686	10,393	9,929	10,006	10,181	10,673	10,687	11,643		
	その他	14,235	13,993	13,657	14,061	13,075	13,544	13,518	13,738	12,888	12,470	12,650	12,849	12,964	13,312		
	小計	24,242	23,415	23,214	24,553	23,121	23,985	23,204	24,131	22,817	22,476	22,831	23,522	23,651	24,955		
Cr系 冷延	定尺	5,067	5,115	5,241	5,158	4,974	5,152	4,888	5,244	4,953	3,839	3,193	3,437	3,611	3,967		
	その他	20,050	19,267	18,811	19,860	19,238	18,374	19,302	19,823	18,877	18,915	19,470	20,278	20,255	19,680		
	小計	25,117	24,382	24,051	25,018	24,212	23,526	24,190	25,067	23,830	22,754	22,664	23,715	23,866	23,647		
Mn系 冷延	定尺	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
	その他	13	17	17	15	20	12	19	23	24	15	21	17	18	38		
	小計	13	18	18	15	20	12	19	24	24	15	21	17	19	38		
合計	定尺	15,073	14,538	14,799	15,649	15,019	15,593	14,574	15,638	14,882	13,845	13,375	14,110	14,298	15,609	0	0
	その他	34,298	33,277	32,485	33,936	32,334	31,930	32,839	33,584	31,789	31,401	32,141	33,144	33,237	33,030	0	0
	合計	49,372	47,815	47,284	49,586	47,353	47,523	47,414	49,222	46,670	45,246	45,516	47,254	47,535	48,639	0	0

(1ヶ月当たり・単位：トン)

熱延		令和5年				令和6年				令和7年				令和8年			
		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～9月	10月～12月	1月～3月	4月	5月	6月
Ni系 熱延	定尺	1,284	1,080	1,122	1,143	1,096	1,195	1,031	1,056	1,076	960	1,035	1,069	1,139	1,119		
	その他	661	727	679	730	625	691	706	666	614	789	815	701	767	923		
	小計	1,945	1,807	1,801	1,873	1,721	1,886	1,737	1,723	1,691	1,749	1,850	1,770	1,905	2,042		
Cr系 熱延	定尺	58	52	69	75	59	58	65	58	74	45	19	7	11	11		
	その他	174	196	161	157	147	146	138	132	128	159	180	180	220	190		
	小計	232	247	230	232	206	205	203	191	202	205	199	186	231	202		
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	1,342	1,132	1,191	1,217	1,155	1,254	1,096	1,115	1,150	1,006	1,054	1,076	1,149	1,130	0	0
	その他	835	923	840	887	772	837	844	798	743	948	995	880	987	1,113	0	0
	合計	2,177	2,054	2,031	2,105	1,927	2,091	1,940	1,913	1,893	1,954	2,050	1,956	2,136	2,243	0	0

(1ヶ月当たり・単位：トン)

合計		令和5年				令和6年				令和7年				令和8年			
		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～9月	10月～12月	1月～3月	4月	5月	6月
Ni系 合計	定尺	11,290	10,503	10,680	11,634	11,141	11,636	10,717	11,449	11,005	10,966	11,216	11,742	11,825	12,761		
	その他	14,896	14,720	14,336	14,792	13,701	14,235	14,224	14,404	13,503	13,259	13,465	13,550	13,731	14,235		
	小計	26,187	25,222	25,015	26,426	24,842	25,871	24,941	25,853	24,508	24,225	24,681	25,292	25,556	26,996		
Cr系 合計	定尺	5,125	5,167	5,310	5,233	5,033	5,210	4,953	5,303	5,027	3,884	3,212	3,444	3,622	3,978		
	その他	20,224	19,463	18,971	20,018	19,385	18,520	19,440	19,955	19,005	19,074	19,651	20,457	20,475	19,870		
	小計	25,349	24,629	24,281	25,250	24,418	23,731	24,393	25,258	24,032	22,959	22,863	23,901	24,097	23,848		
Mn系 合計	定尺	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
	その他	13	17	17	15	20	12	19	23	24	15	21	17	18	38		
	小計	13	18	18	15	20	12	19	24	24	15	21	17	19	38		
合計	定尺	16,415	15,671	15,990	16,867	16,174	16,847	15,670	16,752	16,032	14,850	14,429	15,186	15,447	16,739	0	0
	その他	35,134	34,199	33,324	34,824	33,106	32,767	33,684	34,383	32,532	32,349	33,137	34,024	34,224	34,143	0	0
	合計	51,549	49,869	49,315	51,691	49,281	49,614	49,354	51,135	48,564	47,199	47,565	49,210	49,672	50,882	0	0

## 1) 参考資料

(1ヶ月当たり・単位：トン)

	令和5年				令和6年				令和7年				令和8年			
	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～9月	10月～12月	1月～3月	4月	5月	6月
冷延内需受注量	51,183	53,342	53,342	57,311	57,572	57,272	57,383	57,750	56,583	56,266	55,245	56,487	58,616			
冷延広幅生産量	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JSCA冷延販売量	49,372	47,815	47,284	49,586	47,353	47,523	47,414	49,222	46,670	45,246	44,648	47,254	47,535	48,639	0	0
JSCAシェア	96.5%	89.6%	88.6%	86.5%	82.3%	83.0%	82.6%	85.2%	82.5%	80.4%	80.8%	83.7%	81.1%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
JSCA自社在庫量	136,205	130,426	123,975	113,056	108,183	110,548	111,825	113,719	112,290	114,683	119,041	116,612	114,817	113,870		
JSCA預り在庫量	59,606	56,023	54,258	49,362	44,611	45,557	47,318	49,158	48,631	48,510	49,998	49,421	50,434	49,240		
自社+預り在庫量	195,810	186,448	178,232	162,418	152,794	156,105	159,143	162,877	160,921	163,193	169,039	166,033	165,251	163,110	0	0

※ 新JSCAシェア = JSCA冷延販売量 ÷ 冷延内需受注量 (直下) R6年度より新定義

※ 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6年10月度以降数値未公表

※ 冷延広幅生産量の数値は「鉄鋼・非鉄金属、金属製品統計月報」(経済産業省)公表が令和4年12月分調査をもって中止となった

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

