

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26年09月実績]

H26.10.22

(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	7,916	1,430	932	2,363	131	2,468	1,547	2,816	662	190	7,814	▲ 102
	冷延品	64,770	12,274	17,312	29,586	2,046	33,030	9,222	17,258	3,309	3,033	67,898	3,128
	小計	72,686	13,704	18,245	31,949	2,177	35,498	10,769	20,074	3,971	3,223	75,713	3,026
Cr系	熱延品	388	77	32	109	0	267	23	161	3	0	454	67
	冷延品	51,186	5,623	19,207	24,830	2,693	17,841	13,539	15,385	2,289	1,456	53,204	2,019
	小計	51,574	5,700	19,239	24,939	2,693	18,108	13,562	15,546	2,292	1,456	53,658	2,086
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	176	0	125	125	0	52	0	70	0	0	122	▲ 54
	小計	176	0	125	125	0	52	0	70	0	0	122	▲ 54
合計		124,437	19,404	37,609	57,013	4,870	53,659	24,332	35,690	6,263	4,679	129,493	5,058

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	7,390	7,571	181
	冷延品	29,108	30,322	1,214
	小計	36,498	37,893	1,396
Cr系	熱延品	800	751	▲ 49
	冷延品	16,989	18,578	1,588
	小計	17,789	19,329	1,539
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	676	782	106
	小計	676	782	106
合計		54,962	58,004	3,041

※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ある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	25,503	21,903	3,082	50,488
受託加工	熱冷延品計	23,773	18,339	628	42,740
合計		49,276	40,242	3,709	93,228

- ※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24年				平成25年				平成26年					
冷延		1~3月	4~6月	7~9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	11,926	9,957	10,453	11,542	12,549	10,677	11,439	13,234	13,765	12,084	13,044	10,827	12,274	12,048
	その他	15,884	15,160	15,061	16,378	16,341	15,234	15,416	16,774	17,495	16,597	17,669	15,663	17,312	16,881
	小計	27,810	25,117	25,515	27,920	28,890	25,911	26,855	30,008	31,260	28,681	30,713	26,490	29,586	28,930
Cr系 冷延	定尺	5,633	5,240	5,369	5,546	5,488	5,412	5,623	5,986	6,188	5,262	5,777	5,106	5,623	5,502
	その他	18,353	18,791	18,937	18,516	18,020	18,643	17,483	19,048	20,170	19,001	19,719	17,093	19,207	18,673
	小計	23,986	24,031	24,305	24,062	23,508	24,054	23,107	25,034	26,358	24,264	25,496	22,199	24,830	24,175
Mn系 冷延	定尺	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	81	139	137	66	53	143	103	59	53	80	72	203	125	133
	小計	83	139	137	66	53	143	104	59	53	80	72	203	125	133
合計	定尺	17,560	15,197	15,822	17,088	18,037	16,089	17,063	19,220	19,953	17,346	18,821	15,933	17,897	17,550
	その他	34,318	34,090	34,135	34,960	34,414	34,020	33,002	35,881	37,717	35,678	37,460	32,959	36,644	35,688
	合計	51,879	49,287	49,957	52,048	52,451	50,109	50,065	55,108	57,670	53,025	56,281	48,892	54,541	53,238

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		平成24年				平成25年				平成26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	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	7~9月
Ni系 熱延	定尺	1,631	1,387	1,401	1,564	1,864	1,374	1,434	1,733	1,754	1,563	1,825	1,459	1,430	1,571
	その他	961	874	847	1,025	1,039	861	812	928	982	882	974	876	932	927
	小計	2,592	2,261	2,248	2,588	2,903	2,235	2,246	2,660	2,736	2,445	2,799	2,335	2,362	2,499
Cr系 熱延	定尺	70	55	49	53	51	61	62	91	82	89	92	88	77	86
	その他	52	32	19	19	16	16	34	30	37	35	39	24	32	32
	小計	122	87	68	72	66	77	96	121	119	125	131	112	109	117
Mn系 熱延	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	定尺	1,701	1,442	1,450	1,617	1,915	1,435	1,496	1,823	1,836	1,652	1,917	1,547	1,507	1,657
	その他	1,023	906	866	1,043	1,055	878	846	958	1,019	917	1,013	900	964	959
	合計	2,724	2,348	2,316	2,660	2,970	2,312	2,342	2,781	2,855	2,569	2,930	2,447	2,471	2,616

(1月当たり・単位:トン)

JSCA統計調査資料・推移表

		平成24年				平成25年				平成26年					
合計		1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	7~9月
Ni系 合計	定尺	13,557	11,344	11,855	13,106	14,414	12,051	12,873	14,966	15,519	13,647	14,870	12,286	13,704	13,620
	その他	16,845	16,034	15,908	17,403	17,380	16,095	16,228	17,702	18,477	17,479	18,644	16,539	18,245	17,809
	小計	30,402	27,378	27,763	30,508	31,794	28,146	29,101	32,669	33,996	31,126	33,514	28,825	31,949	31,429
Cr系 合計	定尺	5,703	5,295	5,418	5,599	5,539	5,472	5,686	6,077	6,269	5,352	5,869	5,194	5,700	5,588
	その他	18,405	18,823	18,956	18,535	18,036	18,659	17,517	19,078	20,206	19,037	19,757	17,118	19,239	18,705
	小計	24,108	24,119	24,373	24,134	23,575	24,131	23,203	25,155	26,476	24,388	25,626	22,312	24,939	24,292
Mn系 合計	定尺	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	91	139	137	66	53	143	103	59	53	80	72	203	125	133
	小計	92	139	137	66	53	143	104	59	53	80	72	203	125	133
合計	定尺	19,261	16,640	17,273	18,705	19,952	17,523	18,559	21,043	21,789	18,999	20,739	17,480	19,404	19,208
	その他	35,342	34,996	35,001	36,003	35,469	34,898	33,848	36,839	38,736	36,595	38,473	33,860	37,609	36,647
	合計	54,603	51,636	52,274	54,708	55,421	52,421	52,407	57,882	60,525	55,594	59,212	51,340	57,013	55,855

(4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成24年				平成25年				平成26年					
	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	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	8月	9月	7~9月平均
冷延内需受注量	89,892	87,368	88,227	91,767	93,016	84,991	90,750	104,047	98,037	91,879	90,322	82,957		86,640
冷延広幅生産量	102,924	102,571	105,089	102,973	102,316	103,409	106,804	109,110	108,276	107,356	115,150	105,034		110,092
JSCA冷延販売量	51,879	49,287	49,957	52,048	52,451	50,109	50,065	55,108	57,670	53,025	56,281	48,892	54,541	53,238
JSCAシェア	50.4%	46.4%	47.5%	50.5%	51.2%	48.5%	46.9%	50.5%	53.3%	49.4%	48.9%	46.5%	#DIV/0!	48.4%
JSCA自社在庫量	104,189	104,319	104,852	105,154	108,368	110,998	112,315	109,442	113,460	120,923	123,645	124,437	129,493	125,858
JSCA預り在庫量	45,168	44,295	44,785	44,905	46,883	49,664	51,072	47,019	47,475	51,940	53,407	54,962	58,004	55,458
自社+預り在庫量	149,357	148,614	149,638	150,059	155,252	160,661	163,387	156,461	160,935	172,863	177,052	179,399	187,497	181,316

※ 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。

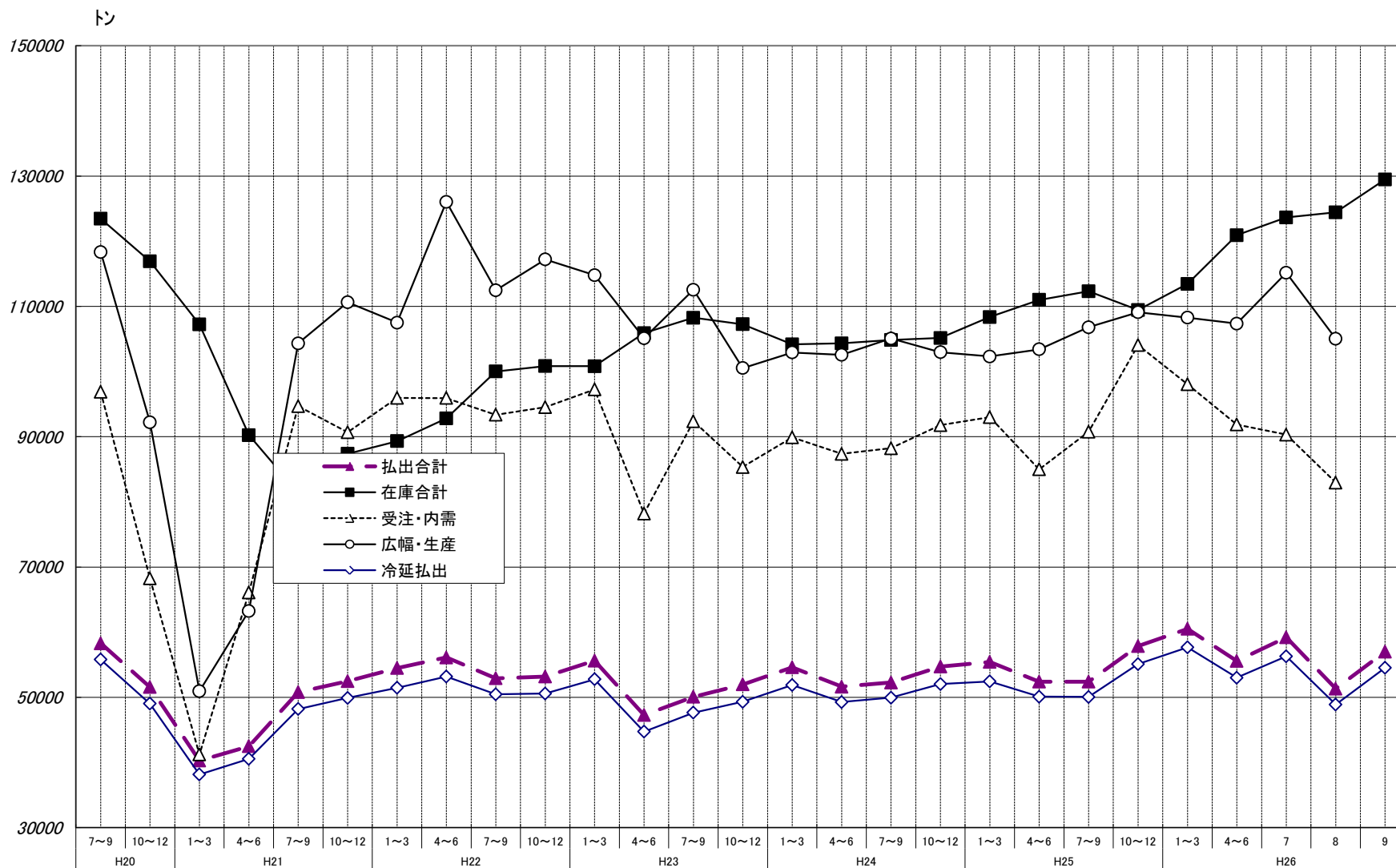
※ 冷延広幅生産量は「鉄鋼・非鉄金属、金属製品統計月報」(経済産業省)による。

6月
89170
103799



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



H20

H21

H22

H23

H24

H25

H26