

全国ステンレス鋼板在庫総計表

総計

平成27年8月

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						合計	在庫増減
				東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州		
Ni系	熱延品	46,094	16,636	580	17,800	3,574	16,773	4,619	1,640	44,987	▲ 1,107
	冷延品	96,087	51,941	2,022	45,786	12,297	25,295	3,593	4,583	93,576	▲ 2,512
	小計	142,181	68,577	2,602	63,586	15,871	42,068	8,212	6,223	138,562	▲ 3,619
Cr系	熱延品	1,219	385	0	225	77	834	7	2	1,146	▲ 73
	冷延品	76,092	39,354	1,224	31,808	20,548	18,460	2,410	3,005	77,455	+ 1,363
	小計	77,311	39,738	1,224	32,034	20,626	19,294	2,417	3,007	78,602	+ 1,290
Mn系	熱延品	5	0	0	0	0	0	0	5	5	± 0
	冷延品	7	2	0	6	0	0	0	0	6	▲ 1
	小計	12	2	0	6	0	0	0	5	11	▲ 1
合計		219,504	108,317	3,826	95,626	36,497	61,361	10,630	9,235	217,175	▲ 2,329
前月対比		▲ 6,932	▲ 12,612	▲ 123	+ 798	▲ 2,056	▲ 144	▲ 440	▲ 367	▲ 2,330	

①JSCA統計+ANS会統計+商社・量販店統計=全国ステンレス鋼板総計

②それぞれの統計における在庫の重複はない。

③販売量は全国合計で地区別には出さない。

④報告条件は各統計に基づくが、基本的に在庫の所有権を有するものが報告するものとする。

⑤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の預け在庫も含む)を報告。

⑥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。

全国ステンレス流通協会連合会・調査統計委員会
 全国ステンレスコイルセンター工業会
 全国ステンレス厚板シェアリング工業会

JSCA在庫調査表

平成27年8月

JSCA

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						合計	在庫増減
				東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州		
Ni系	熱延品	6,137	2,226	108	1,894	1,018	2,211	313	166	5,710	▲ 427
	冷延品	61,120	27,250	653	30,070	7,370	13,457	2,735	3,703	57,988	▲ 3,131
	小計	67,257	29,476	761	31,964	8,388	15,668	3,048	3,869	63,698	▲ 3,558
Cr系	熱延品	232	145		63	22	108			193	▲ 39
	冷延品	49,061	22,296	647	19,226	12,187	13,849	2,291	1,377	49,577	+ 516
	小計	49,293	22,441	647	19,289	12,209	13,957	2,291	1,377	49,770	+ 477
Mn系	熱延品										
	冷延品	7	2		6					6	▲ 1
	小計	7	2		6					6	▲ 1
合計		116,557	51,919	1,408	51,259	20,597	29,625	5,339	5,246	113,474	▲ 3,082
前月対比		▲ 4,138	▲ 4,702	▲ 84	+ 48	▲ 1,808	▲ 909	+ 6	▲ 338	▲ 3,084	

報告条件

- ①Ni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。
- ②Cr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)。
- ③Mn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。

ANS会・在庫調査表

平成27年8月

ANS

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						合計	在庫増減
				東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州		
Ni系	熱延品	26,747	7,645		10,847	371	9,784	4,143	920	26,065	▲ 682
	冷延品	5,224	4,718		1,824	137	2,386	582	154	5,083	▲ 141
	小計	31,971	12,363		12,671	508	12,170	4,725	1,074	31,148	▲ 823
Cr系	熱延品	862			113		716	7		836	▲ 26
	冷延品	210			38		102	68		208	▲ 2
	小計	1,072			151		818	75		1,044	▲ 28
Mn系	熱延品										
	冷延品										
	小計										
合計		33,043	12,363		12,822	508	12,988	4,800	1,074	32,192	▲ 851
前月対比		+ 130	▲ 1,603	± 0	▲ 161	▲ 61	▲ 268	▲ 344	▲ 17	▲ 851	

報告条件

- ①当月末在庫は自社在庫のみを報告する。
- ②自社工場以外、中継倉庫、外注先の自社在庫を含む
- ③HCSは板形状になったもの。Hcoilは熱延コイル。
JSCA統計を出しているANS会社は、HcoilはJSCAで報告。
- ④冷延品は厚板シェアリングに付随するものを指し、JSCA・流通統計と重複しない。
- ⑤Ni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。
- ⑥Cr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）。
- ⑦Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内Ni6%未満Mn3%以上（200系）

商社・量販店流通在庫調査表

流通

平成27年8月

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						合計	在庫増減	
				東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州			
Ni系	熱延品	13,210	6,765	472	5,059	2,185	4,778	163	554	13,212	+	2
	冷延品	29,743	19,973	1,369	13,892	4,790	9,452	276	726	30,505	+	761
	小計	42,953	26,738	1,841	18,951	6,975	14,230	439	1,280	43,716	+	763
Cr系	熱延品	125	240	0	49	55	10	0	2	117	▲	8
	冷延品	26,821	17,058	577	12,544	8,361	4,509	51	1,628	27,670	+	849
	小計	26,946	17,297	577	12,594	8,417	4,519	51	1,630	27,788	+	841
Mn系	熱延品	5	0	0	0	0	0	0	5	5	±	0
	冷延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	±	0
	小計	5	0	0	0	0	0	0	5	5	±	0
合計		69,904	44,035	2,418	31,545	15,392	18,748	491	2,915	71,509	+	1,605
前月対比		▲ 2,925	▲ 6,308	▲ 39	+ 911	▲ 187	+ 1,033	▲ 102	▲ 12	+ 1,605		

報告条件

- ①Ni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。
- ②Cr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)。
- ③Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内、Ni6%未満、Mn3%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、JSCA、ANS会以外のHotコイル、Hotカット品、4Hi品を報告。
- ⑥冷延品は、JSCA、ANS会以外の全てを報告。
- ⑦販売量は、全国合計の販売数量で地区別に出さない。
- ⑧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の預け在庫も含む)を報告。
- ⑨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。

