

全国ステンレス鋼板在庫総計表

総計

平成25年9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	42,500	15,221	661	15,409	4,112	16,054	4,237	1,451	41,923	▲ 578
	冷延品	92,305	52,374	3,506	42,904	12,723	25,995	4,233	3,843	93,205	+ 900
	小計	134,805	67,595	4,167	58,313	16,835	42,049	8,470	5,294	135,127	+ 322
Cr系	熱延品	1,196	800	0	363	81	792	8	51	1,295	+ 98
	冷延品	74,373	43,993	3,169	28,771	20,866	17,487	2,479	2,954	75,726	+ 1,354
	小計	75,569	44,793	3,169	29,134	20,947	18,279	2,487	3,005	77,021	+ 1,452
Mn系	熱延品	5	0	0	0	5	0	0	0	5	± 0
	冷延品	88	94	0	35	0	49	0	0	84	▲ 4
	小計	93	94	0	35	5	49	0	0	89	▲ 4
合計		210,467	112,482	7,336	87,482	37,787	60,377	10,957	8,299	212,237	+ 1,770
前月対比		▲ 930	+ 7,976	+ 3,170	▲ 2,075	+ 1,220	▲ 216	▲ 58	▲ 269	+ 1,771	

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25年9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	5,845	2,353	88	2,060	1,123	2,173	251	135	5,830	▲ 15
	冷延品	59,141	28,515	1,990	28,559	7,523	14,632	3,380	2,801	58,885	▲ 256
	小計	64,986	30,868	2,078	30,619	8,646	16,805	3,631	2,936	64,715	▲ 271
Cr系	熱延品	295	99		180	47	86	1		314	+ 19
	冷延品	45,616	24,563	2,483	16,365	12,812	12,769	2,198	1,686	48,313	+ 2,697
	小計	45,911	24,662	2,483	16,545	12,859	12,855	2,199	1,686	48,627	+ 2,716
Mn系	熱延品	0								0	± 0
	冷延品	88	87		35		49			84	▲ 4
	小計	88	87		35		49			84	▲ 4
合計		110,985	55,617	4,561	47,199	21,505	29,709	5,830	4,622	113,426	+ 2,441
前月対比		▲ 1,551	+ 5,873	+ 3,167	▲ 2,019	▲ 775	+ 2,115	+ 141	▲ 188	+ 2,442	

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25年9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	25,128	7,818		10,291	518	9,061	3,851	1,052	24,773	▲ 355
	冷延品	4,729	3,972		1,650	134	2,199	533	141	4,657	▲ 72
	小計	29,857	11,790		11,941	652	11,260	4,384	1,193	29,430	▲ 427
Cr系	熱延品	754			90		673	7		770	+ 16
	冷延品	145			20		85	36		141	▲ 4
	小計	899			110		758	43		911	+ 12
Mn系	熱延品										± 0
	冷延品										± 0
	小計										± 0
合計		30,756	11,790	0	12,051	652	12,018	4,427	1,193	30,341	▲ 415
前月対比		▲ 534	+ 662	± 0	▲ 142	▲ 121	+ 82	▲ 151	▲ 83	▲ 415	

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
- ③ HCS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。
- ⑤ 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。
- ⑥ 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）。
- ⑦ Mn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25年9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	11,527	5,050	573	3,058	2,471	4,820	135	264	11,320	▲ 208
	冷延品	28,435	19,887	1,516	12,695	5,066	9,164	320	901	29,663	+ 1,228
	小計	39,962	24,937	2,089	15,753	7,537	13,984	455	1,165	40,982	+ 1,020
Cr系	熱延品	147	701	0	93	34	33	0	51	211	+ 63
	冷延品	28,612	19,430	686	12,386	8,054	4,633	245	1,268	27,272	▲ 1,339
	小計	28,759	20,131	686	12,479	8,088	4,666	245	1,319	27,483	▲ 1,276
Mn系	熱延品	5	0	0	0	5	0	0	0	5	± 0
	冷延品	0	7	0	0	0	0	0	0	0	± 0
	小計	5	7	0	0	5	0	0	0	5	± 0
合計		68,726	45,075	2,775	28,232	15,630	18,650	700	2,484	68,470	▲ 256
前月対比		+ 1,153	+ 1,441	+ 3	+ 85	+ 2,116	▲ 2,413	▲ 48	+ 2	▲ 256	

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。

