

全国ステンレス鋼板在庫総計表

総計

平成24年12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	41,149	18,031	593	16,039	3,280	14,712	4,188	1,970	40,782	▲ 368
	冷延品	81,950	50,664	2,015	43,454	9,266	21,242	3,591	3,058	82,625	+ 675
	小計	123,099	68,695	2,608	59,493	12,545	35,953	7,779	5,028	123,407	+ 308
Cr系	熱延品	1,147	514	0	359	53	737	9	5	1,163	+ 15
	冷延品	76,002	38,629	1,052	30,898	21,201	16,574	2,252	3,384	75,361	▲ 641
	小計	77,150	39,143	1,052	31,257	21,254	17,311	2,261	3,390	76,524	▲ 626
Mn系	熱延品	6	0	0	0	6	0	0	0	6	± 0
	冷延品	143	58	0	62	0	102	0	0	164	+ 21
	小計	149	58	0	62	6	102	0	0	170	+ 21
合計		200,398	107,896	3,660	90,812	33,805	53,366	10,040	8,418	200,100	▲ 297
前月対比		▲ 5,154	▲ 7,306	+ 38	▲ 364	+ 252	▲ 189	+ 25	▲ 60	▲ 297	

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24年12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	4,743	2,625	131	2,118	699	1,849	244	235	5,276	+	533
	冷延品	50,841	27,424	620	30,088	5,159	12,002	2,795	2,200	52,864	+	2,023
	小計	55,584	30,049	751	32,206	5,858	13,851	3,039	2,435	58,140	+	2,556
Cr系	熱延品	182	80		72	21	53	3		149	▲	33
	冷延品	46,147	23,195	671	19,349	12,484	12,345	1,958	1,872	48,679	+	2,532
	小計	46,329	23,275	671	19,421	12,505	12,398	1,961	1,872	48,828	+	2,499
Mn系	熱延品									0	±	0
	冷延品	139	58		58		102			160	+	21
	小計	139	58		58		102			160	+	21
合計		102,052	53,382	1,422	51,685	18,363	26,351	5,000	4,307	107,128	+	5,076
前月対比		▲ 4,232	▲ 541	+ 21	+ 2,307	+ 1,000	+ 1,909	▲ 51	▲ 110	+ 5,076		

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24年12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	25,094	8,105		10,348	623	9,429	3,769	823	24,992	▲	102
	冷延品	4,340	3,982		1,437	149	2,229	478	53	4,346	+	6
	小計	29,434	12,087	0	11,785	772	11,658	4,247	876	29,338	▲	96
Cr系	熱延品	733			72		667	6		745	+	12
	冷延品	288			20		62	38		120	▲	168
	小計	1,021	0	0	92	0	729	44	0	865	▲	156
Mn系	熱延品										±	0
	冷延品										±	0
	小計										±	0
合計		30,455	12,087	0	11,877	772	12,387	4,291	876	30,203	▲	252
前月対比		▲ 1,359	▲ 1,294	± 0	▲ 389	+ 55	+ 71	+ 42	▲ 31	▲ 252		

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24年12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	11,312	7,301	462	3,573	1,958	3,434	175	912	10,514	▲ 799
	冷延品	26,769	19,258	1,395	11,929	3,958	7,011	318	805	25,415	▲ 1,354
	小計	38,081	26,559	1,857	15,502	5,915	10,444	493	1,717	35,929	▲ 2,152
Cr系	熱延品	232	434	0	215	32	17	0	5	269	+ 36
	冷延品	29,567	15,434	381	11,529	8,717	4,167	256	1,512	26,562	▲ 3,005
	小計	29,800	15,868	381	11,744	8,749	4,184	256	1,518	26,831	▲ 2,969
Mn系	熱延品	6	0	0	0	6	0	0	0	6	± 0
	冷延品	4	0	0	4	0	0	0	0	4	± 0
	小計	10	0	0	4	6	0	0	0	10	± 0
合計		67,891	42,427	2,238	27,250	14,670	14,628	749	3,235	62,769	▲ 5,121
前月対比		+ 437	▲ 5,471	+ 17	▲ 2,282	▲ 803	▲ 2,169	+ 34	+ 81	▲ 5,121	

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。

