

全国ステンレス鋼板在庫総計表

総計

平成24年1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	45,018	17,090	642	19,351	3,846	15,444	3,928	1,110	44,320	▲ 698
	冷延品	83,159	52,134	1,759	40,944	9,178	23,162	3,858	3,173	82,073	▲ 1,086
	小計	128,177	69,224	2,401	60,294	13,024	38,606	7,785	4,283	126,393	▲ 1,784
Cr系	熱延品	1,342	582	0	366	63	839	6	10	1,284	▲ 59
	冷延品	81,028	39,701	757	30,486	22,775	19,170	2,433	3,044	78,665	▲ 2,363
	小計	82,370	40,284	757	30,852	22,838	20,009	2,439	3,054	79,949	▲ 2,421
Mn系	熱延品	35	33	0	1	0	1	0	0	2	▲ 33
	冷延品	83	99	0	75	0	24	0	0	99	+ 16
	小計	118	132	0	76	0	25	0	0	101	▲ 17
合計		210,666	109,639	3,158	91,222	35,861	58,640	10,224	7,338	206,443	▲ 4,222
前月対比		▲ 1,372	▲ 793	+ 245	▲ 1,257	▲ 1,948	▲ 1,165	▲ 213	+ 116	▲ 4,222	

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1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	5,574	2,424	111	2,242	625	1,928	253	154	5,313	▲ 261
	冷延品	50,852	25,648	492	27,823	4,962	12,354	3,007	1,946	50,584	▲ 268
	小計	56,426	28,072	603	30,065	5,587	14,282	3,260	2,100	55,897	▲ 529
Cr系	熱延品	251	203		75	31	91	3		200	▲ 51
	冷延品	50,445	22,143	453	19,195	12,220	14,175	1,783	1,643	49,469	▲ 976
	小計	50,696	22,346	453	19,270	12,251	14,266	1,786	1,643	49,669	▲ 1,027
Mn系	熱延品	29	28				1			1	▲ 28
	冷延品	83	80		70		24			94	+ 11
	小計	112	108	0	70	0	25	0	0	95	▲ 17
合計		107,234	50,526	1,056	49,405	17,838	28,573	5,046	3,743	105,661	▲ 1,573
前月対比		+ 254	▲ 387	+ 12	▲ 798	▲ 142	▲ 466	▲ 104	▲ 75	▲ 1,573	

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1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	26,814	8,222		12,521	693	9,433	3,469	731	26,847	+	33
	冷延品	4,299	5,122		1,446	117	2,117	411	40	4,131	▲	168
	小計	31,113	13,344	0	13,967	810	11,550	3,880	771	30,978	▲	135
Cr系	熱延品	811			110		686	3		799	▲	12
	冷延品	392			158		63	33		254	▲	138
	小計	1,203	0	0	268	0	749	36	0	1,053	▲	150
Mn系	熱延品	0								0	±	0
	冷延品	0								0	±	0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	±	0
合計		32,316	13,344	0	14,235	810	12,299	3,916	771	32,031	▲	285
前月対比		▲ 815	+ 1,481	± 0	+ 12	± 0	▲ 260	▲ 90	+ 53	▲ 285		

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冷延品は厚板シャ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

平成24年1月

流通

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	12,630	6,444	531	4,588	2,528	4,083	206	225	12,160	▲	470
	冷延品	28,008	21,364	1,267	11,675	4,099	8,691	440	1,187	27,358	▲	650
	小計	40,638	27,808	1,798	16,262	6,627	12,774	645	1,412	39,518	▲	1,120
Cr系	熱延品	280	379	0	181	32	62	0	10	285	+	4
	冷延品	30,191	17,558	304	11,133	10,555	4,932	617	1,401	28,942	▲	1,249
	小計	30,471	17,938	304	11,314	10,587	4,994	617	1,411	29,227	▲	1,244
Mn系	熱延品	6	5	0	1	0	0	0	0	1	▲	5
	冷延品	0	19	0	5	0	0	0	0	5	+	5
	小計	6	24	0	6	0	0	0	0	6	±	0
合計		71,116	45,769	2,102	27,582	17,213	17,768	1,262	2,824	68,751	▲	2,364
前月対比		▲ 811	▲ 1,887	+ 233	▲ 471	▲ 1,806	▲ 439	▲ 19	+ 138	▲ 2,364		

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。

