

全国ステンレス鋼板在庫総計表

平成20年10月

総計

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	51,155	22,137	679	18,189	3,325	18,522	6,441	2,039	49,195	▲ 1,960
	冷延品	104,415	53,519	2,137	49,070	11,041	27,382	5,238	3,602	98,470	▲ 5,945
	小計	155,570	75,656	2,816	67,259	14,366	45,904	11,679	5,641	147,665	▲ 7,905
Cr系	熱延品	1,405	501	0	437	183	846	8	77	1,551	+ 146
	冷延品	88,356	47,259	844	35,098	25,728	19,046	3,032	3,167	86,915	▲ 1,441
	小計	89,761	47,760	844	35,535	25,911	19,892	3,040	3,244	88,466	▲ 1,295
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
	冷延品	72	89	0	36	0	0	0	0	36	▲ 36
	小計	72	89	0	36	0	0	0	0	36	▲ 36
合計		245,403	123,505	3,660	102,830	40,277	65,796	14,719	8,885	236,167	▲ 9,236
前月対比		▲ 2,742	▲ 744	▲ 65	▲ 5,477	▲ 1,034	▲ 1,745	▲ 677	▲ 238	▲ 9,236	

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20年10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	5,566	2,477	106	2,443	617	1,810	278	46	5,300	▲ 266
	冷延品	59,700	29,359	707	31,640	4,921	13,379	4,178	2,048	56,873	▲ 2,827
	小計	65,266	31,836	813	34,083	5,538	15,189	4,456	2,094	62,173	▲ 3,093
Cr系	熱延品	198	102		197	28	59	1	8	293	+ 95
	冷延品	57,429	26,557	350	22,910	15,032	14,389	2,641	1,353	56,675	▲ 754
	小計	57,627	26,659	350	23,107	15,060	14,448	2,642	1,361	56,968	▲ 659
Mn系	熱延品	0			0					0	± 0
	冷延品	72	89		36					36	▲ 36
	小計	72	89	0	36	0	0	0	0	36	▲ 36
合計		122,965	58,584	1,163	57,226	20,598	29,637	7,098	3,455	119,177	▲ 3,788
前月対比		▲ 1,515	▲ 1,449	+ 22	▲ 2,315	▲ 105	▲ 959	▲ 197	▲ 234	▲ 3,788	

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。

ANS会・在庫調査表

平成20年10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	34,479	9,128		13,533	953	11,442	5,863	1,705	33,496	▲ 983
	冷延品	4,625	2,352		1,159	224	2,331	669	207	4,590	▲ 35
	小計	39,104	11,480	0	14,692	1,177	13,773	6,532	1,912	38,086	▲ 1,018
Cr系	熱延品	708			78		710	7		795	+ 87
	冷延品	216			31		130	71		232	+ 16
	小計	924	0	0	109	0	840	78	0	1,027	+ 103
Mn系	熱延品									0	± 0
	冷延品									0	± 0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
合計		40,028	11,480	0	14,801	1,177	14,613	6,610	1,912	39,113	▲ 915
前月対比		+ 83	+ 227	± 0	▲ 253	+ 50	▲ 377	▲ 374	+ 39	▲ 915	

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20年10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	11,110	10,532	573	2,213	1,755	5,270	300	288	10,399	▲ 711
	冷延品	40,090	21,808	1,430	16,271	5,896	11,672	391	1,347	37,007	▲ 3,083
	小計	51,200	32,340	2,003	18,484	7,651	16,942	691	1,635	47,406	▲ 3,794
Cr系	熱延品	499	399	0	162	155	77	0	69	463	▲ 36
	冷延品	30,711	20,702	494	12,157	10,696	4,527	320	1,814	30,008	▲ 703
	小計	31,210	21,101	494	12,319	10,851	4,604	320	1,883	30,471	▲ 739
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
	冷延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
合計		82,410	53,441	2,497	30,803	18,502	21,546	1,011	3,518	77,877	▲ 4,533
前月対比		▲ 1,310	+ 478	▲ 87	▲ 2,909	▲ 979	▲ 409	▲ 106	▲ 43	▲ 4,533	

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。