

全国ステンレス鋼板在庫総計表

平成20年11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	49,195	19,665	696	18,314	2,968	17,774	6,208	2,085	48,045	▲ 1,150
	冷延品	98,470	43,684	2,100	46,463	10,572	25,324	4,892	3,453	92,804	▲ 5,666
	小計	147,665	63,349	2,796	64,777	13,540	43,098	11,100	5,538	140,849	▲ 6,816
Cr系	熱延品	1,551	384	19	390	188	982	6	85	1,670	+ 119
	冷延品	86,915	41,327	866	35,547	25,714	19,865	2,783	2,957	87,732	+ 817
	小計	88,466	41,711	885	35,937	25,902	20,847	2,789	3,042	89,402	+ 936
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
	冷延品	36	14	0	26	0	0	0	0	26	▲ 10
	小計	36	14	0	26	0	0	0	0	26	▲ 10
合計		236,167	105,074	3,681	100,740	39,442	63,945	13,889	8,580	230,277	▲ 5,890
前月対比		▲ 9,236	▲ 18,431	+ 21	▲ 2,090	▲ 835	▲ 1,851	▲ 830	▲ 305	▲ 5,890	

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11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	5,300	2,793	112	2,362	583	1,817	281	52	5,207	▲ 93
	冷延品	56,873	25,337	716	29,948	4,657	12,802	3,877	1,949	53,949	▲ 2,924
	小計	62,173	28,130	828	32,310	5,240	14,619	4,158	2,001	59,156	▲ 3,017
Cr系	熱延品	293	74	0	196	32	28		8	264	▲ 29
	冷延品	56,675	22,905	411	23,301	15,117	14,045	2,593	1,290	56,757	+ 82
	小計	56,968	22,979	411	23,497	15,149	14,073	2,593	1,298	57,021	+ 53
Mn系	熱延品	0	0							0	± 0
	冷延品	36	14		26					26	▲ 10
	小計	36	14	0	26	0	0	0	0	26	▲ 10
合計		119,177	51,123	1,239	55,833	20,389	28,692	6,751	3,299	116,203	▲ 2,974
前月対比		▲ 3,788	▲ 7,461	+ 76	▲ 1,393	▲ 209	▲ 945	▲ 347	▲ 156	▲ 2,974	

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11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	33,496	8,221		13,270	708	11,127	5,666	1,696	32,467	▲ 1,029
	冷延品	4,590	2,049		1,018	208	2,167	631	205	4,229	▲ 361
	小計	38,086	10,270	0	14,288	916	13,294	6,297	1,901	36,696	▲ 1,390
Cr系	熱延品	795			79		851	6		936	+ 141
	冷延品	232			25		134	76		235	+ 3
	小計	1,027	0	0	104	0	985	82	0	1,171	+ 144
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		39,113	10,270	0	14,392	916	14,279	6,379	1,901	37,867	▲ 1,246
前月対比		▲ 915	▲ 1,210	± 0	▲ 409	▲ 261	▲ 334	▲ 231	▲ 11	▲ 1,246	

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11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	10,399	8,651	584	2,682	1,677	4,830	261	337	10,371	▲ 28
	冷延品	37,007	16,298	1,384	15,497	5,707	10,355	384	1,299	34,626	▲ 2,381
	小計	47,406	24,949	1,968	18,179	7,384	15,185	645	1,636	44,997	▲ 2,409
Cr系	熱延品	463	310	19	115	156	103	0	77	470	+ 7
	冷延品	30,008	18,422	455	12,221	10,597	5,686	114	1,667	30,740	+ 732
	小計	30,471	18,732	474	12,336	10,753	5,789	114	1,744	31,210	+ 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		77,877	43,681	2,442	30,515	18,137	20,974	759	3,380	76,207	▲ 1,670
前月対比		▲ 4,533	▲ 9,760	▲ 55	▲ 288	▲ 365	▲ 572	▲ 252	▲ 138	▲ 1,670	

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。