

## 全国ステンレス鋼板在庫総計表

総計

令和6年10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	49,365	15,079	454	20,097	3,890	17,539	5,113	1,784	48,878	▲ 487
	冷延品	95,528	45,795	2,308	44,797	12,900	29,757	4,384	4,158	98,304	2,777
	小計	144,892	60,874	2,762	64,895	16,790	47,296	9,497	5,942	147,182	2,290
Cr系	熱延品	3,672	1,161	1	1,248	785	926	16	6	2,983	▲ 690
	冷延品	73,082	44,050	1,097	26,870	23,506	17,194	2,187	2,373	73,227	145
	小計	76,755	45,211	1,098	28,119	24,291	18,120	2,203	2,379	76,210	▲ 545
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	76	35	0	2	0	37	0	3	43	▲ 34
	小計	76	35	0	2	0	37	0	3	43	▲ 34
<b>合計</b>		<b>221,723</b>	<b>106,119</b>	<b>3,861</b>	<b>93,016</b>	<b>41,081</b>	<b>65,453</b>	<b>11,700</b>	<b>8,323</b>	<b>223,434</b>	<b>1,711</b>
<b>前月対比</b>		<b>+ 1,901</b>	<b>+ 6,476</b>	<b>▲ 105</b>	<b>+ 1,479</b>	<b>▲ 770</b>	<b>+ 764</b>	<b>▲ 481</b>	<b>+ 535</b>	<b>+ 1,711</b>	

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

令和6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	7,858	1,798	82	2,651	1,124	3,190	485	652	8,183	325
	冷延品	58,047	24,902	530	29,317	7,143	16,383	3,546	2,618	59,538	1,491
	小計	65,905	26,700	612	31,967	8,267	19,572	4,031	3,270	67,720	1,816
Cr系	熱延品	465	256	1	196	17	253	0	0	467	2
	冷延品	45,725	25,671	435	16,271	12,759	12,966	2,067	951	45,449	▲ 276
	小計	46,190	25,927	436	16,467	12,776	13,219	2,067	951	45,916	▲ 274
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	76	35	0	2	0	37	0	3	43	▲ 34
	小計	76	35	0	2	0	37	0	3	43	▲ 34
<b>合計</b>		<b>112,171</b>	<b>52,661</b>	<b>1,049</b>	<b>48,437</b>	<b>21,043</b>	<b>32,828</b>	<b>6,098</b>	<b>4,225</b>	<b>113,679</b>	<b>1,509</b>
<b>前月対比</b>		<b>▲ 841</b>	<b>+ 2,814</b>	<b>+ 30</b>	<b>+ 1,062</b>	<b>▲ 74</b>	<b>+ 283</b>	<b>+ 41</b>	<b>+ 168</b>	<b>+ 1,509</b>	

### 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

令和6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	28,712	6,433		13,070	631	9,294	4,590	575	28,160	▲ 552
	冷延品	4,273	3,368		1,179	154	2,253	607	25	4,218	▲ 55
	小計	32,985	9,801		14,249	786	11,547	5,197	600	32,378	▲ 606
Cr系	熱延品	1,102			73		652	16		741	▲ 361
	冷延品	199			63		84	50		197	▲ 2
	小計	1,301			136		736	66		938	▲ 363
Mn系	熱延品	0								0	± 0
	冷延品	0								0	± 0
	小計	0								0	± 0
<b>合計</b>		<b>34,286</b>	<b>9,801</b>		<b>14,385</b>	<b>786</b>	<b>12,283</b>	<b>5,263</b>	<b>600</b>	<b>33,316</b>	<b>▲ 969</b>
<b>前月対比</b>		<b>+</b> 433	<b>+</b> 941	<b>±</b> 0	<b>▲</b> 137	<b>▲</b> 33	<b>▲</b> 458	<b>▲</b> 266	<b>▲</b> 75	<b>▲</b> 969	

### 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

令和6年10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	12,795	6,848	372	4,377	2,135	5,055	38	557	12,535	▲ 261
	冷延品	33,208	17,526	1,778	14,302	5,602	11,122	231	1,514	34,548	+ 1,341
	小計	46,003	24,374	2,150	18,679	7,738	16,177	269	2,071	47,083	+ 1,080
Cr系	熱延品	2,106	905	0	979	768	21	0	6	1,775	▲ 331
	冷延品	27,158	18,379	662	10,536	10,746	4,144	70	1,421	27,581	+ 422
	小計	29,264	19,284	662	11,516	11,515	4,165	70	1,427	29,355	+ 92
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
<b>合計</b>		<b>75,267</b>	<b>43,657</b>	<b>2,812</b>	<b>30,194</b>	<b>19,252</b>	<b>20,342</b>	<b>339</b>	<b>3,499</b>	<b>76,439</b>	<b>+ 1,172</b>
<b>前月対比</b>		<b>+ 529</b>	<b>+ 2,721</b>	<b>▲ 136</b>	<b>+ 554</b>	<b>▲ 392</b>	<b>+ 960</b>	<b>▲ 256</b>	<b>+ 443</b>	<b>+ 1,172</b>	

**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。

在庫量 (ton)

全国ステンレス鋼板流通在庫量・販売量(3統計総計)

販売量 (ton)

