

ANS会ステンレス鋼板調査票(まとめ)

ANS

平成24年04月

自販用在庫量と販売量

H24.5.21

(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	28,952	7,451		13,809	755	10,130	3,925	983	29,602	650
	冷延品	4,572	3,634		1,376	120	2,285	561	61	4,403	▲ 169
	小計	33,524	11,085	0	15,185	875	12,415	4,486	1,044	34,005	481
Cr系	熱延品	811			106	0	681	0	0	787	▲ 24
	冷延品	326			235	0	64	55	0	354	28
	小計	1,137	0	0	341	0	745	55	0	1,141	4
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		34,661	11,085	0	15,526	875	13,160	4,541	1,044	35,146	485

報告条件

- ① 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
- ③ HCS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二付随するものを指し、JSCA・流通統計
と重複しない。
- ⑤ 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。
- ⑥ Cr系とはフェライト系及びマルテンサイト系鋼(400系)
- ⑦ Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内Ni6%未満3%以上(200系)

ANS会ステンレス鋼板調査表

【平成24年4月末現在】

H24. 5. 21

(1) 材料在庫調査

(単位：トン)

		熱延品			当月末	冷延品	合計	報告条件
		4Hi	HCS	HCoil				
Ni系	SUS304系	18,323	4,897	388	23,608	3,748	27,356	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）
	SUS316系	3,563	1,034	6	4,603	493	5,096	
	その他	960	431	0	1,391	163	1,554	
	計	22,846	6,362	394	29,602	4,403	34,006	
Cr系		554	173	60	787	354	1,141	
Mn系		0	0	0	0	0	0	
母材合計		23,400	6,535	454	30,389	4,757	35,146	
残材・端板				8,321		441	8,762	
材料合計				38,710		5,198	43,908	

在庫比率（単位：ヶ月）	5.2	1.4	4.0
-------------	-----	-----	-----

(2) 販売実態調査

(単位：トン)

	熱延品	冷延品	合計	報告条件
①プラズマ製品（含むレーザ）	2,856	265	3,121	①プラズマ製品（含むレーザ）は製品重量のみ記入、最小原板の70%換算でも可といたします。
②シェアリング製品	2,398	754	3,152	
③原板のまま（含む定尺）	2,197	2,615	4,812	
合計	7,451	3,634	11,085	②原板のままとは未加工で販売したもの。

スクラップ発生量	880	(単位：トン)
----------	-----	---------

①調査の目的	全国のステンレス厚板シェアリング業界の経営安定に寄与し、内外に広く公表できる統計資料にすることを目的とする。
②個企業情報機密	公表するものは集計表のみとし、個企業情報は機密扱いとする。
③提出期日	毎月15日までに事務局へ電子メールで報告、毎月20日に電子メールで配信する。 メールアドレス：tsda2000@sweet.ocn.ne.jp Fax:03-5687-8551

全国ステンレス厚板シェアリング工業会

調査表No. 全国

ANS会ステンレス鋼板調査表

【平成24年4月末現在】

H24. 5. 21

(1) 材料在庫調査

(単位：トン)

		熱延品			当月末	冷延品	合計	報告条件
		4Hi	HCS	HCoil				
Ni系	SUS304系	9,288	1,825	92	11,205	1,257	12,462	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）
	SUS316系	1,693	359	6	2,058	115	2,173	
	その他	438	108	0	546	4	550	
	計	11,419	2,292	98	13,809	1,376	15,186	
Cr系		84	22	0	106	235	341	
Mn系		0	0	0	0	0	0	
母材合計		11,502	2,314	98	13,915	1,611	15,526	
残材・端板					4,016	118	4,134	
材料合計					17,931	1,729	19,660	

在庫比率（単位：ヶ月）	6.7	0.8	4.1
-------------	-----	-----	-----

(2) 販売実態調査

(単位：トン)

	熱延品	冷延品	合計	報告条件
①プラズマ製品（含むレーザ）	1,169	97	1,266	①プラズマ製品（含むレーザ）は製品重量のみ記入、最小原板の70%換算でも可といたします。 ②原板のままとは未加工で販売したもの。
②シェアリング製品	758	251	1,009	
③原板のまま（含む定尺）	765	1,744	2,509	
合計	2,692	2,092	4,784	

スクラップ発生量	280	(単位：トン)
----------	-----	---------

①調査の目的	全国のステンレス厚板シェアリング業界の経営安定に寄与し、内外に広く公表できる統計資料にすることを目的とする。
②個企業情報機密	公表するものは集計表のみとし、個企業情報は機密扱いとする。
③提出期日	毎月15日までに事務局へ電子メールで報告、毎月20日に電子メールで配信する。 メールアドレス：tsda2000@sweet.ocn.ne.jp Fax:03-5687-8551

全国ステンレス厚板シェアリング工業会

調査表No.

関東

ANS会ステンレス鋼板調査表

【平成24年4月末現在】

H24. 5. 21

(1) 材料在庫調査

(単位：トン)

		熱延品			冷延品	合計	報告条件	
		4Hi	HCS	HCoil				当月末
Ni系	SUS304系	343	347	0	690	117	808	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）
	SUS316系	34	4	0	38	3	41	
	その他	12	15	0	27	0	27	
	計	389	366	0	755	120	875	
Cr系		0	0	0	0	0		
Mn系		0	0	0	0	0		
母材合計		389	366	0	755	120	875	
残材・端板					648	16	664	
材料合計					1,404	136	1,539	

在庫比率（単位：ヶ月）	2.5	1.5	2.4
-------------	-----	-----	-----

(2) 販売実態調査

(単位：トン)

	熱延品	冷延品	合計	報告条件
①プラズマ製品（含むレーザ）	146	15	161	①プラズマ製品（含むレーザ）は製品重量のみ記入、最小原板の70%換算でも可といたします。
②シェアリング製品	224	32	256	
③原板のまま（含む定尺）	191	43	234	
合計	561	90	651	②原板のままとは未加工で販売したもの。

スクラップ発生量	50	(単位：トン)
----------	----	---------

①調査の目的	全国のステンレス厚板シェアリング業界の経営安定に寄与し、内外に広く公表できる統計資料にすることを目的とする。
②個企業情報機密	公表するものは集計表のみとし、個企業情報は機密扱いとする。
③提出期日	毎月15日までに事務局へ電子メールで報告、毎月20日に電子メールで配信する。 メールアドレス：tsda2000@sweet.ocn.ne.jp Fax:03-5687-8551

全国ステンレス厚板シェアリング工業会

調査表No. 名古屋

ANS会ステンレス鋼板調査表

【平成24年4月末現在】

H24. 5. 21

(1) 材料在庫調査

(単位：トン)

		熱延品			当月末	冷延品	合計	報告条件
		4Hi	HCS	HCoil				
Ni系	SUS304系	5,556	1,924	296	7,776	1,791	9,567	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）
	SUS316系	1,160	540	0	1,700	341	2,041	
	その他	407	247	0	654	153	807	
	計	7,123	2,711	296	10,130	2,285	12,415	
Cr系		470	151	60	681	64	745	
Mn系		0	0	0	0	0	0	
母材合計		7,593	2,862	356	10,811	2,349	13,160	
残材・端板					3,047	254	3,301	
材料合計					13,858	2,603	16,461	

在庫比率（単位：ヶ月）	4.5	2.3	3.9
-------------	-----	-----	-----

(2) 販売実態調査

(単位：トン)

	熱延品	冷延品	合計	報告条件
①プラズマ製品（含むレーザ）	1,069	105	1,174	①プラズマ製品（含むレーザ）は製品重量のみ記入、最小原板の70%換算でも可といたします。
②シェアリング製品	1,055	333	1,388	
③原板のまま（含む定尺）	975	684	1,659	
合計	3,099	1,122	4,221	②原板のままとは未加工で販売したもの。

スクラップ発生量	443	(単位：トン)
----------	-----	---------

①調査の目的	全国のステンレス厚板シェアリング業界の経営安定に寄与し、内外に広く公表できる統計資料にすることを目的とする。
②個企業情報機密	公表するものは集計表のみとし、個企業情報は機密扱いとする。
③提出期日	毎月15日までに事務局へ電子メールで報告、毎月20日に電子メールで配信する。 メールアドレス：tsda2000@sweet.ocn.ne.jp Fax:03-5687-8551

全国ステンレス厚板シェアリング工業会

調査表No.

関西

ANS会ステンレス鋼板調査表

【平成24年4月末現在】

H24. 5. 21

(1) 材料在庫調査

(単位：トン)

		熱延品			冷延品	合計	報告条件	
		4Hi	HCS	HCoil				当月末
Ni系	SUS304系	2,580	520	0	3,100	521	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）	
	SUS316系	596	101	0	697	34		
	その他	77	51	0	128	6		
	計	3,253	672	0	3,925	561		4,486
Cr系		0	0	0	0	55		55
Mn系		0	0	0	0	0		0
母材合計		3,253	672	0	3,925	616		4,541
残材・端板					399	34	433	
材料合計					4,324	650	4,974	

在庫比率（単位：ヶ月）	4.8	2.3	4.2
-------------	-----	-----	-----

(2) 販売実態調査

(単位：トン)

	熱延品	冷延品	合計	報告条件
①プラズマ製品（含むレーザ）	402	41	443	①プラズマ製品（含むレーザ）は製品重量のみ記入、最小原板の70%換算でも可といたします。 ②原板のままとは未加工で販売したもの。
②シェアリング製品	309	121	430	
③原板のまま（含む定尺）	195	118	313	
合計	906	280	1,186	

スクラップ発生量		77	(単位：トン)
----------	--	----	---------

①調査の目的	全国のステンレス厚板シェアリング業界の経営安定に寄与し、内外に広く公表できる統計資料にすることを目的とする。
②個企業情報機密	公表するものは集計表のみとし、個企業情報は機密扱いとする。
③提出期日	毎月15日までに事務局へ電子メールで報告、毎月20日に電子メールで配信する。 メールアドレス：tsda2000@sweet.ocn.ne.jp Fax:03-5687-8551

全国ステンレス厚板シェアリング工業会

調査表No.

中国

ANS会ステンレス鋼板調査表

【平成24年4月末現在】

H24. 5. 21
(単位：トン)

(1) 材料在庫調査

		熱延品			当月末	冷延品	合計	報告条件
		4Hi	HCS	HCoil				
Ni系	SUS304系	556	281	0	837	61	898	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）
	SUS316系	80	30	0	110	0	110	
	その他	26	10	0	36	0	36	
	計	662	321	0	983	61	1,044	
Cr系		0	0	0	0	0		
Mn系		0	0	0	0	0		
母材合計		662	321	0	983	61	1,044	
残材・端板				211	19	230		
材料合計				1,194	80	1,274		

在庫比率（単位：ヶ月）	6.2	1.6	5.2
-------------	-----	-----	-----

(2) 販売実態調査

(単位：トン)

	熱延品	冷延品	合計	報告条件
①プラズマ製品（含むレーザ）	70	7	77	①プラズマ製品（含むレーザ）は製品重量のみ記入、最小原板の70%換算でも可といたします。
②シェアリング製品	52	17	69	
③原板のまま（含む定尺）	71	26	97	
合計	193	50	243	②原板のままとは未加工で販売したもの。

スクラップ発生量	30	(単位：トン)
----------	----	---------

①調査の目的	全国のステンレス厚板シェアリング業界の経営安定に寄与し、内外に広く公表できる統計資料にすることを目的とする。
②個企業情報機密	公表するものは集計表のみとし、個企業情報は機密扱いとする。
③提出期日	毎月15日までに事務局へ電子メールで報告、毎月20日に電子メールで配信する。 メールアドレス：tsda2000@sweet.ocn.ne.jp Fax:03-5687-8551

全国ステンレス厚板シェアリング工業会

調査表No.

九州

平成24年4月度

ANS会ステンレス鋼板調査・合計表1（在庫・熱延・生産）

月/トン

在庫・熱延・生産別		平成22年度				平成23年度				平成24年度				前期比	前年比	前々年比
		4～6月	7～9月	10～12月	1～3月	4～6月	7～9月	10～12月	1～3月	4月	5月	6月	4～6月			
熱延・4Hi	関東・新潟	8,053	8,253	9,067	9,100	9,184	10,125	10,358	10,865	11,502			11,502	637	2,318	3,449
	中部・北陸	408	382	416	420	477	496	383	368	389			389	21	-31	-19
	関西・四国	6,960	6,995	7,210	7,308	7,264	7,377	7,219	7,355	7,593			7,593	238	285	633
	中国	3,296	2,995	2,872	2,937	2,760	2,767	2,882	2,947	3,253			3,253	306	316	-43
	九州	339	315	328	440	485	493	475	498	662			662	164	222	323
	小計	19,055	18,940	19,893	20,206	20,170	21,257	21,316	22,033	23,399	0	0	23,399	1,366	3,193	4,344
熱延・HCS	関東・新潟	2,095	1,920	1,977	2,101	2,180	2,319	2,085	2,130	2,314			2,314	184	213	219
	中部・北陸	337	342	373	351	370	340	355	323	366			366	43	15	29
	関西・四国	2,570	2,702	2,642	2,674	2,820	2,819	2,794	2,769	2,862			2,862	93	188	292
	中国	1,022	1,042	963	929	907	878	749	685	672			672	-13	-257	-350
	九州	327	334	342	408	386	350	270	310	321			321	11	-87	-6
	小計	6,351	6,339	6,296	6,462	6,663	6,705	6,252	6,218	6,535	0	0	6,535	317	73	184
熱延・HCL	関東・新潟	225	338	164	239	230	338	282	104	98			98	-6	-141	-127
	中部・北陸	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	関西・四国	342	376	407	389	358	362	318	331	356			356	25	-33	14
	中国	25	10	24	22	25	16	13	5	0			0	-5	-22	-25
	九州	9	22	9	28	31	24	0	0	0			0	0	-28	-9
	小計	601	746	605	677	644	740	613	440	454	0	0	454	14	-223	-147
合計		26,006	26,025	26,794	27,345	27,477	28,702	28,181	28,690	30,388	0	0	30,388	1,698	3,043	4,382

在庫・熱延		平成22年度				平成23年度				平成24年度				前期比	前年比	前々年比
		4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4月	5月	6月	4~6月			
熱延・Ni系	関東・新潟	10,315	10,455	11,144	11,839	11,525	12,701	12,625	12,986	13,809			13,809	823	2,284	3,494
	中部・北陸	745	723	789	771	847	836	737	691	755			755	64	-92	10
	関西・四国	9,286	9,357	9,302	9,610	9,755	9,863	9,613	9,756	10,130			10,130	374	375	844
	中国	4,339	4,044	3,857	3,880	3,681	3,651	3,638	3,635	3,925			3,925	290	244	-414
	九州	675	672	679	876	901	867	745	808	983			983	175	82	308
	小計	25,359	25,251	25,771	26,977	26,710	27,917	27,359	27,876	29,602	0	0	29,602	1,726	2,892	4,243
熱延・Cr系	関東・新潟	58	56	65	69	70	80	99	114	106			106	-8	36	48
	中部・北陸	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	関西・四国	585	715	924	761	688	695	717	699	681			681	-18	-7	96
	中国	4	3	2	8	10	9	6	2	0			0	-2	-10	-4
	九州	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	小計	647	775	991	838	768	785	822	815	787	0	0	787	-28	19	140
熱延・Mn系	関東・新潟	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	中部・北陸	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	関西・四国	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	中国	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	九州	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熱延・端板	関東・新潟	3,241	3,379	3,524	3,886	4,079	4,166	4,112	4,065	4,016			4,016	-49	-63	775
	中部・北陸	472	510	609	543	502	536	589	638	648			648	10	146	176
	関西・四国	1,658	1,934	2,222	2,829	2,342	2,330	2,779	2,849	3,047			3,047	198	705	1,389
	中国	353	301	397	397	287	380	363	364	399			399	35	112	46
	九州	186	179	187	208	219	221	217	213	211			211	-2	-8	25
	小計	5,910	6,302	6,939	7,863	7,428	7,634	8,060	8,128	8,321	0	0	8,321	193	893	2,411
合計	31,917	32,328	33,700	35,677	34,906	36,336	36,241	36,819	38,710	0	0	38,710	1,891	3,804	6,793	
在庫比率	3.94	4.35	3.99	3.98	3.88	4.54	4.65	4.48	5.20	#DIV/0!	#DIV/0!	5.20	1	1	1	

在庫・冷延		平成22年度				平成23年度				平成24年度				前期比	前年比	前々年比
		4～6月	7～9月	10～12月	1～3月	4～6月	7～9月	10～12月	1～3月	4月	5月	6月	4～6月			
冷延・Ni系	関東・新潟	1,202	1,325	1,323	1,489	1,592	1,749	1,665	1,550	1,376			1,376	-174	-216	174
	中部・北陸	104	146	154	125	116	101	124	117	120			120	3	4	16
	関西・四国	2,355	2,474	2,427	2,491	2,711	2,472	2,315	2,270	2,285			2,285	15	-426	-70
	中国	673	671	626	679	732	553	435	486	561			561	75	-171	-112
	九州	36	32	41	71	49	52	45	47	61			61	14	12	25
	小計	4,369	4,648	4,570	4,855	5,200	4,927	4,585	4,470	4,403	0	0	4,403	-67	-797	34
冷延・Cr系	関東・新潟	59	121	121	116	137	386	329	161	235			235	74	98	176
	中部・北陸	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	関西・四国	89	83	69	73	76	65	59	74	64			64	-10	-12	-25
	中国	57	46	46	45	53	58	37	40	55			55	15	2	-2
	九州	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	小計	205	250	236	234	266	508	425	276	354	0	0	354	78	88	149
冷延・Mn系	関東・新潟	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	中部・北陸	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	関西・四国	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	中国	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	九州	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冷延・端板	関東・新潟	101	110	92	107	126	127	121	138	118			118	-20	-8	17
	中部・北陸	22	24	29	24	18	17	22	20	16			16	-4	-2	-6
	関西・四国	141	123	166	201	138	114	234	253	254			254	1	116	113
	中国	16	20	13	13	20	9	7	20	34			34	14	14	18
	九州	17	61	17	13	18	21	14	17	19			19	2	1	2
	小計	297	337	318	359	320	288	398	447	441	0	0	441	-6	121	144
合計		4,871	5,235	5,125	5,448	5,786	5,724	5,407	5,193	5,198	0	0	5,198	5	-588	327
在庫比率		1.36	1.55	1.26	1.21	1.53	1.44	1.29	1.07	1.43	#DIV/0!	#DIV/0!	1.43	0	0	0

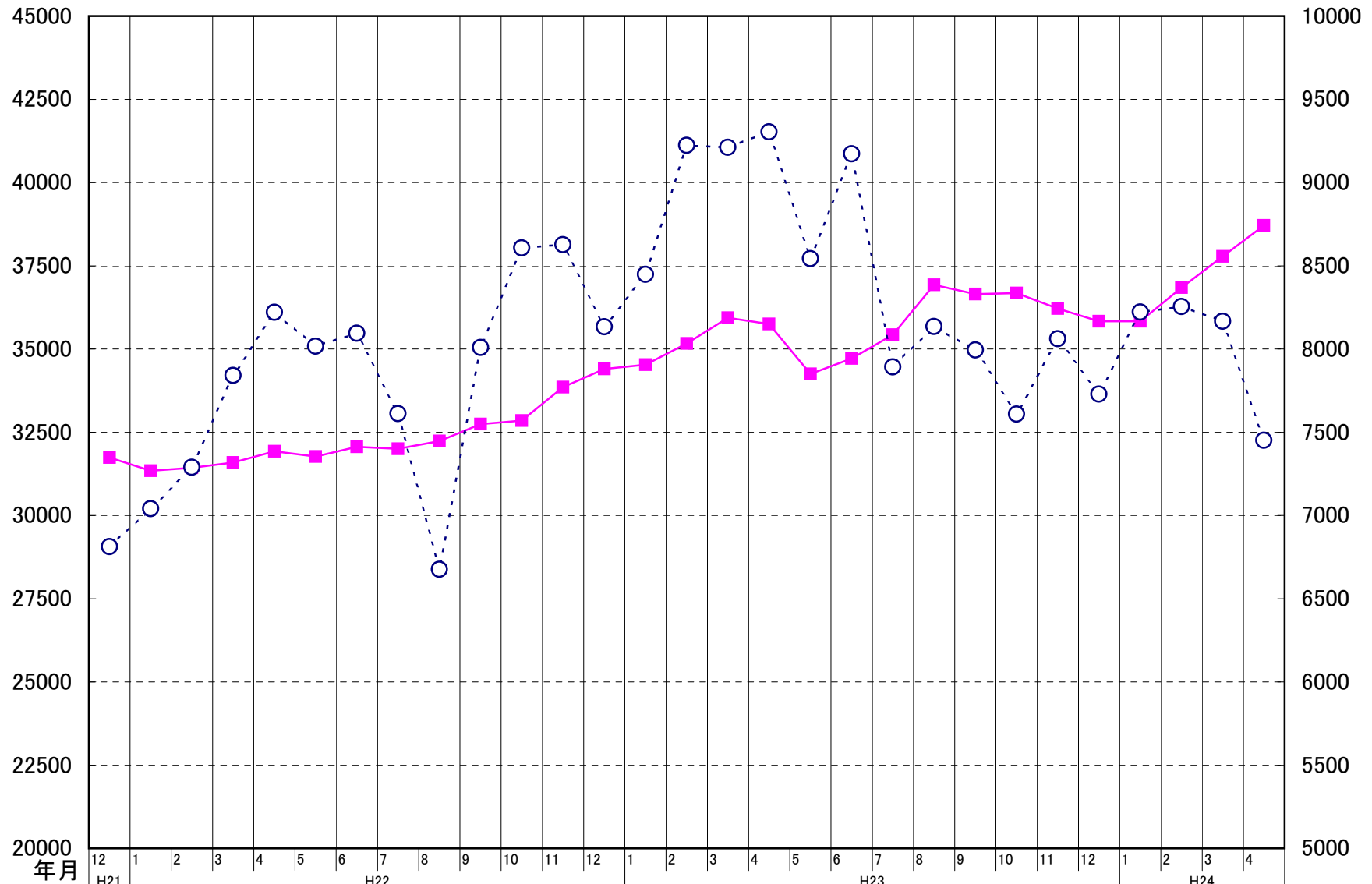
販売・熱延		平成22年度				平成23年度				平成24年度				前期比	前年比	前々年比
		4～6月	7～9月	10～12月	1～3月	4～6月	7～9月	10～12月	1～3月	4月	5月	6月	4～6月			
熱・プラズマ	関東・新潟	1,535	1,528	1,681	1,750	1,629	1,227	1,190	1,237	1,169			1,169	-68	-460	-366
	中部・北陸	149	157	198	195	176	149	198	169	146			146	-23	-30	-3
	関西・四国	1,041	969	1,108	1,226	1,299	1,137	1,167	1,239	1,069			1,069	-170	-230	28
	中国	359	355	400	447	395	445	375	375	402			402	27	7	43
	九州	86	69	99	112	111	90	119	78	70			70	-8	-41	-16
	小計	3,169	3,079	3,485	3,729	3,611	3,049	3,049	3,098	2,856	0	0	2,856	-242	-755	-313
熱・シヤリング	関東・新潟	904	871	966	956	985	911	870	905	758			758	-147	-227	-146
	中部・北陸	220	209	270	244	218	246	263	247	224			224	-23	6	4
	関西・四国	1,086	1,010	1,064	1,152	1,147	1,086	1,160	1,171	1,055			1,055	-116	-92	-31
	中国	265	253	279	320	288	272	329	341	309			309	-32	21	44
	九州	67	50	79	71	48	54	76	66	52			52	-14	4	-15
	小計	2,541	2,393	2,658	2,742	2,686	2,569	2,698	2,731	2,398	0	0	2,398	-333	-288	-143
熱・原板・含定尺	関東・新潟	567	544	700	817	1,282	930	643	832	765			765	-67	-517	198
	中部・北陸	162	152	206	207	154	152	211	218	191			191	-27	37	29
	関西・四国	1,221	982	1,089	1,063	954	929	923	968	975			975	7	21	-246
	中国	337	163	182	289	247	303	195	277	195			195	-82	-52	-142
	九州	112	119	136	114	73	75	81	91	71			71	-20	-2	-41
	小計	2,400	1,961	2,313	2,490	2,710	2,389	2,053	2,386	2,197	0	0	2,197	-189	-513	-203
合計		8,110	7,432	8,456	8,961	9,006	8,007	7,800	8,215	7,451	0	0	7,451	-764	-1,555	-659

販売・冷延		平成22年度				平成23年度				平成24年度				前期比	前年比	前々年比
		4～6月	7～9月	10～12月	1～3月	4～6月	7～9月	10～12月	1～3月	4月	5月	6月	4～6月			
冷・プラズマ	関東・新潟	83	84	96	99	92	149	101	117	97			97	-20	5	14
	中部・北陸	13	14	13	18	16	14	21	17	15			15	-2	-1	2
	関西・四国	77	72	80	88	98	96	83	121	105			105	-16	7	28
	中国	44	39	34	38	44	43	43	50	41			41	-9	-3	-3
	九州	6	6	6	11	6	11	6	7	7			7	0	1	1
	小計	222	216	229	254	257	313	254	312	265	0	0	265	-47	8	43
冷・シヤリング	関東・新潟	291	226	257	263	193	334	303	381	251			251	-130	58	-40
	中部・北陸	32	33	37	35	35	32	41	40	32			32	-8	-3	0
	関西・四国	332	319	331	382	376	344	377	339	333			333	-6	-43	1
	中国	86	78	88	81	78	89	98	98	121			121	23	43	35
	九州	11	12	19	15	13	11	17	16	17			17	1	4	6
	小計	753	668	732	777	696	811	835	874	754	0	0	754	-120	58	1
冷・原板・含定尺	関東・新潟	1,611	1,646	2,209	2,404	1,968	2,017	2,102	2,622	1,744			1,744	-878	-224	133
	中部・北陸	27	25	24	24	19	26	38	53	43			43	-10	24	16
	関西・四国	828	681	730	894	694	679	809	826	684			684	-142	-10	-144
	中国	121	131	107	139	133	126	130	138	118			118	-20	-15	-3
	九州	23	16	33	18	14	12	18	27	26			26	-1	12	3
	小計	2,611	2,499	3,103	3,479	2,827	2,859	3,096	3,666	2,615	0	0	2,615	-1,051	-212	4
合計	3,587	3,382	4,064	4,511	3,779	3,983	4,186	4,852	3,634	0	0	3,634	-1,218	-145	47	

ANS会全国熱延品在庫・販売高

在庫量 トン

販売量 トン



ANS会熱延製品4半期販売高(月平均)

