

ANS会ステンレス鋼板調査票(まとめ)

ANS

平成24年07月

自販用在庫量と販売量

H24.8.20

(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	28,311	7,278		12,538	629	10,275	3,568	842	27,852	▲ 459
	冷延品	4,241	3,871		1,800	101	2,136	377	56	4,470	229
	小計	32,552	11,149	0	14,338	730	12,411	3,945	898	32,322	▲ 230
Cr系	熱延品	780			106		625	13		744	▲ 36
	冷延品	312			184		62	54		300	▲ 12
	小計	1,092	0	0	290	0	687	67	0	1,044	▲ 48
Mn系	熱延品	0									
	冷延品	0									
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計		33,644	11,149	0	14,628	730	13,098	4,012	898	33,366	▲ 278

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7月末現在】

H24. 8. 20

(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	17,049	4,369	627	22,046	3,798	25,844	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	3,425	1,066	0	4,491	501	4,991	
	その他	898	417	0	1,315	172	1,487	
	計	21,372	5,852	627	27,851	4,471	32,322	
Cr系		533	164	47	744	300	1,044	
Mn系		0	0	0	0	0	0	
母材合計		21,905	6,016	674	28,595	4,771	33,366	
残材・端板					7,443	649	8,092	
材料合計					36,038	5,420	41,458	

在庫比率（単位：ヶ月）	5.0	1.4	3.7
-------------	-----	-----	-----

(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）	2,785	273	3,058	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	2,508	774	3,282	
③原板のまま（含む定尺）	1,985	2,824	4,809	
合計	7,278	3,871	11,149	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	955	(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7月末現在】

H24. 8. 20

(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	8,178	1,609	333	10,120	1,687	11,807	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	1,556	377	0	1,933	109	2,042	
	その他	379	106	0	485	4	489	
	計	10,113	2,092	333	12,538	1,800	14,338	
Cr系		91	15	0	106	184	290	
Mn系		0	0	0	0	0	0	
母材合計		10,204	2,107	333	12,644	1,984	14,628	
残材・端板					3,958	459	4,417	
材料合計					16,602	2,443	19,045	

在庫比率（単位：ヶ月）	6.3	1.1	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）	1,156	96	1,252	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	845	254	1,099	
③原板のまま（含む定尺）	635	1,881	2,516	
合計	2,636	2,231	4,867	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	331	(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7月末現在】

H24. 8. 20

(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			
Ni系	SUS304系	252	318	0	571	99	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	26	6	0	32	3	
	その他	16	10	0	26	0	
	計	294	334	0	629	102	
Cr系		0	0	0	0	0	
Mn系		0	0	0	0	0	
母材合計		294	334	0	629	102	
残材・端板					683	13	696
材料合計					1,311	115	1,426

在庫比率（単位：ヶ月）	2.3	1.3	2.1
-------------	-----	-----	-----

(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）	154	16	170	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	217	33	250	
③原板のまま（含む定尺）	209	37	246	
合計	580	86	666	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	54	(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7月末現在】

H24. 8. 20

(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	5,714	1,823	294	7,831	1,617	9,448	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	1,247	558	0	1,805	354	2,159	
	その他	396	243	0	639	165	804	
	計	7,357	2,624	294	10,275	2,136	12,411	
Cr系		442	136	47	625	62	687	
Mn系		0	0	0	0	0	0	
母材合計		7,799	2,760	341	10,900	2,198	13,098	
残材・端板					2,162	103	2,265	
材料合計					13,062	2,301	15,363	

在庫比率（単位：ヶ月）	4.4	1.9	3.6
-------------	-----	-----	-----

(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）	1,041	103	1,144	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	1,095	370	1,465	
③原板のまま（含む定尺）	859	752	1,611	
合計	2,995	1,225	4,220	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	447	(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7月末現在】

H24. 8. 20

(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	2,394	399	0	2,793	339	3,132	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	540	104	0	644	35	679	
	その他	79	52	0	131	3	134	
	計	3,013	555	0	3,568	377	3,945	
Cr系		0	13	0	13	54	67	
Mn系		0	0	0	0	0	0	
母材合計		3,013	568	0	3,581	431	4,012	
残材・端板				418		54	472	
材料合計				3,999		485	4,484	

在庫比率（単位：ヶ月）	4.7	1.7	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）	372	51	423	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	300	102	402	
③原板のまま（含む定尺）	172	132	304	
合計	844	285	1,129	

スクラップ発生量	93	(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7月末現在】

H24. 8. 20

(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	511	220	0	731	56	787	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	56	21	0	77	0	77	
	その他	28	6	0	34	0	34	
	計	595	247	0	842	56	898	
Cr系		0	0	0	0	0		
Mn系		0	0	0	0	0		
母材合計		595	247	0	842	56	898	
残材・端板				222		20	242	
材料合計				1,064		76	1,140	

在庫比率（単位：ヶ月）	4.8	1.7	4.3
-------------	-----	-----	-----

(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）	62	7	69	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	51	15	66	
③原板のまま（含む定尺）	110	22	132	
合計	223	44	267	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7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
		7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	7~9月			
熱延・4Hi	関東・新潟	8,253	9,067	9,100	9,184	10,125	10,358	10,865	11,040	10,204			10,204	-836	79	1,951
	中部・北陸	382	416	420	477	496	383	368	367	294			294	-73	-202	-88
	関西・四国	6,995	7,210	7,308	7,264	7,377	7,219	7,355	7,886	7,799			7,799	-87	422	804
	中国	2,995	2,872	2,937	2,760	2,767	2,882	2,947	3,158	3,013			3,013	-145	246	18
	九州	315	328	440	485	493	475	498	648	595			595	-53	102	280
	小計	18,940	19,893	20,206	20,170	21,257	21,316	22,033	23,099	21,905	0	0	21,905	-1,194	648	2,965
熱延・HCS	関東・新潟	1,920	1,977	2,101	2,180	2,319	2,085	2,130	2,289	2,107			2,107	-182	-212	187
	中部・北陸	342	373	351	370	340	355	323	379	334			334	-45	-6	-8
	関西・四国	2,702	2,642	2,674	2,820	2,819	2,794	2,769	2,803	2,760			2,760	-43	-59	58
	中国	1,042	963	929	907	878	749	685	633	568			568	-65	-310	-474
	九州	334	342	408	386	350	270	310	293	247			247	-46	-103	-87
	小計	6,339	6,296	6,462	6,663	6,705	6,252	6,218	6,398	6,016	0	0	6,016	-382	-689	-323
熱延・HCL	関東・新潟	338	164	239	230	338	282	104	112	333			333	221	-5	-5
	中部・北陸	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	関西・四国	376	407	389	358	362	318	331	330	341			341	11	-21	-35
	中国	10	24	22	25	16	13	5	0	0			0	0	-16	-10
	九州	22	9	28	31	24	0	0	0	0			0	0	-24	-22
	小計	746	605	677	644	740	613	440	442	674	0	0	674	232	-66	-72
合計	26,025	26,794	27,345	27,477	28,702	28,181	28,690	29,939	28,595	0	0	28,595	-1,344	-107	2,570	

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	
		7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月				7~9月
熱延・Ni系	関東・新潟	10,455	11,144	11,839	11,525	12,701	12,625	12,986	13,336	12,538			12,538	-798	-163	2,083
	中部・北陸	723	789	771	847	836	737	691	746	629			629	-117	-207	-94
	関西・四国	9,357	9,302	9,610	9,755	9,863	9,613	9,756	10,355	10,275			10,275	-80	412	918
	中国	4,044	3,857	3,880	3,681	3,651	3,638	3,635	3,782	3,568			3,568	-214	-83	-476
	九州	672	679	876	901	867	745	808	941	842			842	-99	-25	170
	小計	25,251	25,771	26,977	26,710	27,917	27,359	27,876	29,160	27,852	0	0	27,852	-1,308	-65	2,601
熱延・Cr系	関東・新潟	56	65	69	70	80	99	114	104	106			106	2	26	50
	中部・北陸	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	関西・四国	715	924	761	688	695	717	699	665	625			625	-40	-70	-90
	中国	3	2	8	10	9	6	2	9	13			13	4	4	10
	九州	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	小計	775	991	838	768	785	822	815	778	744	0	0	744	-34	-41	-31
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	3,379	3,524	3,886	4,079	4,166	4,112	4,065	4,038	3,958			3,958	-80	-208	579
	中部・北陸	510	609	543	502	536	589	638	656	683			683	27	147	173
	関西・四国	1,934	2,222	2,829	2,342	2,330	2,779	2,849	2,262	2,162			2,162	-100	-168	228
	中国	301	397	397	287	380	363	364	403	418			418	15	38	117
	九州	179	187	208	219	221	217	213	209	222			222	13	1	43
	小計	6,302	6,939	7,863	7,428	7,634	8,060	8,128	7,568	7,443	0	0	7,443	-125	-191	1,141
合計	32,328	33,700	35,677	34,906	36,336	36,241	36,819	37,506	36,039	0	0	36,039	-1,467	-297	3,711	
在庫比率	4.35	3.99	3.98	3.88	4.54	4.65	4.48	5.09	4.95	#DIV/0!	#DIV/0!	4.95	0	0	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	
		7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月				7~9月
冷延・Ni系	関東・新潟	1,325	1,323	1,489	1,592	1,749	1,665	1,550	1,416	1,800			1,800	384	51	475
	中部・北陸	146	154	125	116	101	124	117	118	102			102	-16	1	-44
	関西・四国	2,474	2,427	2,491	2,711	2,472	2,315	2,270	2,185	2,136			2,136	-49	-336	-338
	中国	671	626	679	732	553	435	486	465	377			377	-88	-176	-294
	九州	32	41	71	49	52	45	47	59	56			56	-3	4	24
	小計	4,648	4,570	4,855	5,200	4,927	4,585	4,470	4,243	4,471	0	0	4,471	228	-456	-177
冷延・Cr系	関東・新潟	121	121	116	137	386	329	161	224	184			184	-40	-202	63
	中部・北陸	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	関西・四国	83	69	73	76	65	59	74	65	62			62	-3	-3	-21
	中国	46	46	45	53	58	37	40	55	54			54	-1	-4	8
	九州	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
	小計	250	236	234	266	508	425	276	344	300	0	0	300	-44	-208	50
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	110	92	107	126	127	121	138	122	459			459	337	332	349
	中部・北陸	24	29	24	18	17	22	20	16	13			13	-3	-4	-11
	関西・四国	123	166	201	138	114	234	253	144	103			103	-41	-11	-20
	中国	20	13	13	20	9	7	20	42	54			54	12	45	34
	九州	61	17	13	18	21	14	17	20	20			20	0	-1	-41
	小計	337	318	359	320	288	398	447	345	649	0	0	649	304	361	312
合計		5,235	5,125	5,448	5,786	5,724	5,407	5,193	4,932	5,420	0	0	5,420	488	-304	185
在庫比率		1.55	1.26	1.21	1.53	1.44	1.29	1.07	1.31	1.40	#DIV/0!	#DIV/0!	1.40	0	0	0

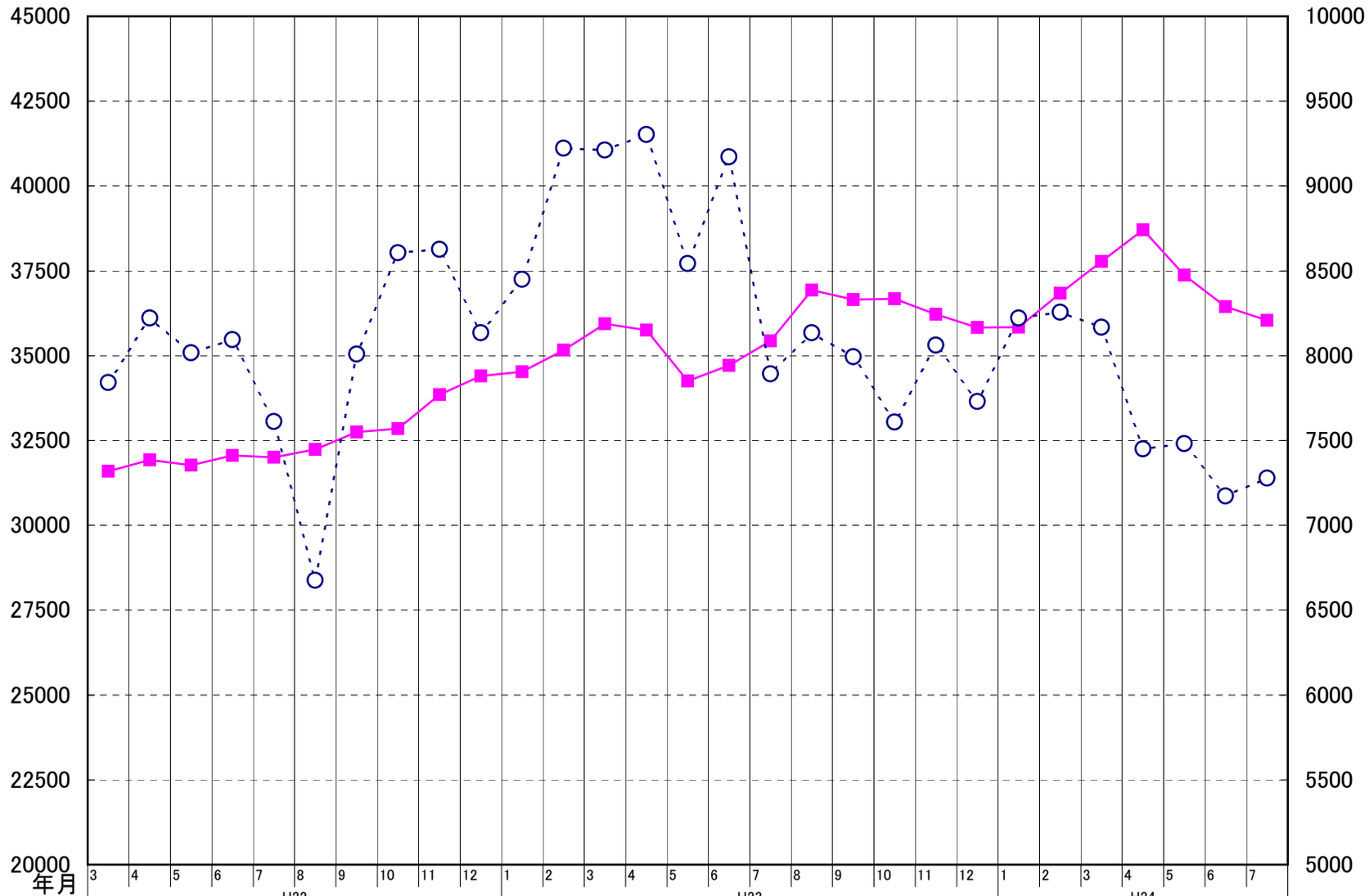
販売・熱延		平成22年度			平成23年度				平成24年度				前期比	前年比	前々年比	
		7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月				7~9月
熱・プラズマ	関東・新潟	1,528	1,681	1,750	1,629	1,227	1,190	1,237	1,166	1,156			1,156	-10	-71	-372
	中部・北陸	157	198	195	176	149	198	169	145	154			154	9	5	-3
	関西・四国	969	1,108	1,226	1,299	1,137	1,167	1,239	1,119	1,041			1,041	-78	-96	72
	中国	355	400	447	395	445	375	375	364	372			372	8	-73	17
	九州	69	99	112	111	90	119	78	71	62			62	-9	-28	-7
	小計	3,079	3,485	3,729	3,611	3,049	3,049	3,098	2,865	2,785	0	0	2,785	-80	-264	-294
熱・シヤリング	関東・新潟	871	966	956	985	911	870	905	786	845			845	59	-66	-26
	中部・北陸	209	270	244	218	246	263	247	227	217			217	-10	-29	8
	関西・四国	1,010	1,064	1,152	1,147	1,086	1,160	1,171	1,151	1,095			1,095	-56	9	85
	中国	253	279	320	288	272	329	341	302	300			300	-2	28	47
	九州	50	79	71	48	54	76	66	46	51			51	5	-3	1
	小計	2,393	2,658	2,742	2,686	2,569	2,698	2,731	2,513	2,508	0	0	2,508	-5	-61	115
熱・原板・合定尺	関東・新潟	544	700	817	1,282	930	643	832	645	635			635	-10	-295	91
	中部・北陸	152	206	207	154	152	211	218	174	209			209	35	57	57
	関西・四国	982	1,089	1,063	954	929	923	968	891	859			859	-32	-70	-123
	中国	163	182	289	247	303	195	277	198	172			172	-26	-131	9
	九州	119	136	114	73	75	81	91	82	110			110	28	35	-9
	小計	1,961	2,313	2,490	2,710	2,389	2,053	2,386	1,990	1,985	0	0	1,985	-5	-404	24
合計		7,432	8,456	8,961	9,006	8,007	7,800	8,215	7,368	7,278	0	0	7,278	-90	-729	-154

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	
		7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月				7~9月
冷・プラズマ	関東・新潟	84	96	99	92	149	101	117	90	96			96	6	-53	12
	中部・北陸	14	13	18	16	14	21	17	15	16			16	1	2	2
	関西・四国	72	80	88	98	96	83	121	105	103			103	-2	7	31
	中国	39	34	38	44	43	43	50	40	51			51	11	8	12
	九州	6	6	11	6	11	6	7	14	7			7	-7	-4	1
	小計	216	229	254	257	313	254	312	264	273	0	0	273	9	-40	57
冷・シヤリング	関東・新潟	226	257	263	193	334	303	381	263	254			254	-9	-80	28
	中部・北陸	33	37	35	35	32	41	40	37	33			33	-4	1	0
	関西・四国	319	331	382	376	344	377	339	336	370			370	34	26	51
	中国	78	88	81	78	89	98	98	115	102			102	-13	13	24
	九州	12	19	15	13	11	17	16	17	15			15	-2	4	3
	小計	668	732	777	696	811	835	874	769	774	0	0	774	5	-37	106
冷・原板・含定尺	関東・新潟	1,646	2,209	2,404	1,968	2,017	2,102	2,622	1,828	1,881			1,881	53	-136	235
	中部・北陸	25	24	24	19	26	38	53	41	37			37	-4	11	12
	関西・四国	681	730	894	694	679	809	826	739	752			752	13	73	71
	中国	131	107	139	133	126	130	138	116	132			132	16	6	1
	九州	16	33	18	14	12	18	27	14	22			22	8	10	6
	小計	2,499	3,103	3,479	2,827	2,859	3,096	3,666	2,737	2,824	0	0	2,824	87	-35	325
合計	3,382	4,064	4,511	3,779	3,983	4,186	4,852	3,770	3,871	0	0	3,871	101	-112	489	

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)

