

会員各位

2021年5月度 特殊鋼流通統計調査集計表

一般社団法人全日本特殊鋼流通協会
調査研究委員会
委員長 井上寿一

拝啓 平素は当協会の統計事業にご協力いただきまして有難うございます。

5月度の標記統計調査の集計が出来ましたのでご報告申し上げます。

敬具

【今月の傾向】 今月は、受入（前年同月比 81.9%増）、販売（同 79.5%増）、在庫（前月比 4.5%増）
いずれも増加しています。

- (1) 販売量は ①地区別では、東京（前年同月比 64.4%増）、大阪（同 99.7%増）、名古屋（同 79.5%増）、東北・北
関東（同 57.9%増）、埼玉・神奈川（同 181.9%増）、新潟・静岡（同 47.9%増）が増加し、広島・
九州（同 2.6%減）は減少しています。
②鋼種別では、機械構造用炭素鋼（前年同月比 89.9%増）、構造用合金鋼（同 90.4%増）、炭素工具鋼
（同 137.7%増）、合金工具鋼（同 38.8%増）、高速度工具鋼（同 39.1%増）、その他工具鋼（同
2.2%増）、軸受鋼（同 94.6%増）、ステンレス鋼（同 28.6%増）、その他特殊用途鋼（同 45.0%増）
いずれも増加しました。
- (2) 在庫量は 285,794 トンで前月比 12,309 トン増加しました。

回答率47.0% 119ヶ所 ※調査票送付先253ヶ所

(単位:t)

鋼種		前月末在庫	受入	販売	前年同月比	月末在庫	在庫前月比
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	109,224	73,788	66,513	189.9%	116,499	106.7%
	構造用合金鋼	70,666	50,524	47,284	190.4%	73,906	104.6%
	計	179,890	124,312	113,797	190.1%	190,405	105.8%
工具鋼	炭素工具鋼	4,528	2,637	2,707	237.7%	4,458	98.5%
	合金工具鋼	37,398	5,206	5,068	138.8%	37,536	100.4%
	高速度工具鋼	1,158	241	192	139.1%	1,207	104.2%
	その他工具鋼	4,731	378	283	102.2%	4,826	102.0%
	計	47,815	8,462	8,250	158.5%	48,027	100.4%
特殊用途鋼	軸受鋼	11,296	9,410	8,358	194.6%	12,348	109.3%
	ステンレス鋼	19,376	8,010	8,478	128.6%	18,908	97.6%
	その他特殊用途鋼	15,108	11,558	10,560	145.0%	16,106	106.6%
	計	45,780	28,978	27,396	150.8%	47,362	103.5%
合計		273,485	161,752	149,443	179.5%	285,794	104.5%

(単位:t)

支部別	構造用鋼・機械構造用炭素鋼			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	33,556	18,724	17,953	34,327
大阪	39,809	35,961	31,433	44,337
名古屋	17,744	15,041	13,376	19,409
その他	18,115	4,062	3,751	18,426
計	109,224	73,788	66,513	116,499

支部別	構造用鋼・構造用合金鋼			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	20,989	17,443	16,763	21,669
大阪	24,602	19,438	18,152	25,888
名古屋	17,954	11,963	10,788	19,129
その他	7,121	1,680	1,581	7,220
計	70,666	50,524	47,284	73,906

支部別	構造用鋼・計			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	54,545	36,167	34,716	55,996
大阪	64,411	55,399	49,585	70,225
名古屋	35,698	27,004	24,164	38,538
その他	25,236	5,742	5,332	25,646
小計	179,890	124,312	113,797	190,405

<参考>

(単位:t)

鋼種		前年同月販売	当月販売	前年同月比
構造用鋼	機械構造用炭素鋼	35,022	66,513	189.9%
	構造用合金鋼	24,840	47,284	190.4%
	計	59,862	113,797	190.1%
工具鋼	炭素工具鋼	1,139	2,707	237.7%
	合金工具鋼	3,650	5,068	138.8%
	高速度工具鋼	138	192	139.1%
	その他工具鋼	277	283	102.2%
	計	5,204	8,250	158.5%
特殊用途鋼	軸受鋼	4,295	8,358	194.6%
	ステンレス鋼	6,594	8,478	128.6%
	その他特殊用途鋼	7,284	10,560	145.0%
	計	18,173	27,396	150.8%
合計		83,239	149,443	179.5%

(単位:t)

支部別	工具鋼・炭素工具鋼			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	882	491	499	874
大阪	1,575	1,882	1,933	1,524
名古屋	344	152	143	353
その他	1,727	112	132	1,707
計	4,528	2,637	2,707	4,458

支部別	工具鋼・合金工具鋼			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	9,606	2,041	2,006	9,641
大阪	4,084	1,376	1,228	4,232
名古屋	17,839	959	945	17,853
その他	5,869	830	889	5,810
計	37,398	5,206	5,068	37,536

支部別	工具鋼・高速度工具鋼			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	293	136	102	327
大阪	85	28	34	79
名古屋	626	62	43	645
その他	154	15	13	156
計	1,158	241	192	1,207

支部別	工具鋼・その他工具鋼			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	160	30	32	158
大阪	148	51	53	146
名古屋	4,268	286	189	4,365
その他	155	11	9	157
計	4,731	378	283	4,826

支部別	工具鋼・計			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	10,941	2,698	2,639	11,000
大阪	5,892	3,337	3,248	5,981
名古屋	23,077	1,459	1,320	23,216
その他	7,905	968	1,043	7,830
小計	47,815	8,462	8,250	48,027

(単位:t)

支部別	特殊用途鋼・軸受鋼			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	1,251	1,039	1,000	1,290
大阪	7,904	7,927	6,925	8,906
名古屋	1,692	376	366	1,702
その他	449	68	67	450
計	11,296	9,410	8,358	12,348

支部別	特殊用途鋼・ステンレス鋼			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	6,152	1,867	2,008	6,011
大阪	8,340	2,441	3,027	7,754
名古屋	4,057	3,541	3,315	4,283
その他	827	161	128	860
計	19,376	8,010	8,478	18,908

支部別	特殊用途鋼・その他特殊用途鋼			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	3,373	2,756	2,276	3,853
大阪	6,664	5,635	5,021	7,278
名古屋	4,343	3,012	3,097	4,258
その他	728	155	166	717
計	15,108	11,558	10,560	16,106

支部別	特殊用途鋼・計			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	10,776	5,662	5,284	11,154
大阪	22,908	16,003	14,973	23,938
名古屋	10,092	6,929	6,778	10,243
その他	2,004	384	361	2,027
小計	45,780	28,978	27,396	47,362

支部別	総合計			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	76,262	44,527	42,639	78,150
大阪	93,211	74,739	67,806	100,144
名古屋	68,867	35,392	32,262	71,997
その他	35,145	7,094	6,736	35,503
合計	273,485	161,752	149,443	285,794

2021年度 特殊鋼流通調査推移表(鋼種別)

(単位:t)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
鋼種別	機械構造用炭素鋼	受 入	73,952	73,788										
		販 売	77,365	66,513										
		月末在庫	109,224	116,499										
	構造用合金鋼	受 入	49,734	50,524										
		販 売	51,815	47,284										
		月末在庫	70,666	73,906										
	構造用鋼計	受 入	123,686	124,312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		販 売	129,180	113,797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		月末在庫	179,890	190,405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	炭素工具鋼	受 入	3,034	2,637										
		販 売	3,148	2,707										
		月末在庫	4,528	4,458										
	合金工具鋼	受 入	6,507	5,206										
		販 売	5,863	5,068										
		月末在庫	37,398	37,536										
	高速度工具鋼	受 入	239	241										
		販 売	230	192										
		月末在庫	1,158	1,207										
	その他工具鋼	受 入	447	378										
		販 売	452	283										
月末在庫		4,731	4,826											
工具鋼計	受 入	10,227	8,462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	販 売	9,693	8,250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	月末在庫	47,815	48,027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
軸 受 鋼	受 入	8,851	9,410											
	販 売	9,746	8,358											
	月末在庫	11,296	12,348											
ステンレス鋼	受 入	9,033	8,010											
	販 売	9,315	8,478											
	月末在庫	19,376	18,908											
その他特殊用途鋼	受 入	12,320	11,558											
	販 売	12,793	10,560											
	月末在庫	15,108	16,106											
特殊用途鋼計	受 入	30,204	28,978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	販 売	31,854	27,396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	月末在庫	45,780	47,362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合 計	受 入	164,117	161,752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	販 売	170,727	149,443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	月末在庫	273,485	285,794	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

2021年度 特殊鋼流通調査推移表(地区・支部別)

(単位:t)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
全	受入	164,117	161,752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	販売	170,727	149,443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	月末在庫	273,485	285,794	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東 京	受入	46,393	44,527											
	販売	46,253	42,639											
	月末在庫	76,262	78,150											
大 阪	受入	72,262	74,739											
	販売	78,375	67,806											
	月末在庫	93,211	100,144											
名 古 屋	受入	35,807	35,392											
	販売	38,357	32,262											
	月末在庫	68,867	71,997											
東 北 ・ 北 関 東	受入	4,652	2,286											
	販売	2,590	2,080											
	月末在庫	14,284	14,490											
埼 玉 ・ 神 奈 川	受入	288	73											
	販売	222	358											
	月末在庫	1,810	1,525											
新 潟 ・ 静 岡	受入	1,429	1,452											
	販売	1,557	1,380											
	月末在庫	4,508	4,580											
広 島 ・ 九 州	受入	3,286	3,283											
	販売	3,373	2,918											
	月末在庫	14,543	14,908											

特殊鋼流通の出荷・在庫量推移



