

会員各位

2023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8.0%減）、販売（同1.8%減）が減少し、在庫（前月比0.7%微増）は増加しています。

(1) 販売量は ①地区別では、大阪（前年同月比2.2%増）が増加し、東京（同2.5%減）、名古屋（同3.4%減）、東北・北関東（同28.2%減）、埼玉・神奈川（同15.2%減）、新潟・静岡（同26.8%減）、広島・九州（同17.9%減）は減少しています。

②鋼種別では、その他工具鋼（前年同月比7.9%増）、ステンレス鋼（同5.4%増）、その他特殊用途鋼（同2.3%増）が増加し、機械構造用炭素鋼（同0.2%微減）、構造用合金鋼（同3.6%減）、炭素工具鋼（同2.8%減）、合金工具鋼（同14.2%減）、高速度工具鋼（同0.4%微減）、軸受鋼（同9.7%減）は減少しました。

(2) 在庫量は353,844トで前月比2,433ト増加しました。

回答率48.2% 121ヶ所 ※調査票送付先251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	141,823	63,057	63,049	99.8%	141,831	100.0%
	構造用合金鋼	90,444	43,466	41,128	96.4%	92,782	102.6%
	計	232,267	106,523	104,177	98.4%	234,613	101.0%
工具鋼	炭素工具鋼	5,859	2,678	2,838	97.2%	5,699	97.3%
	合金工具鋼	43,975	4,181	4,428	85.8%	43,728	99.4%
	高速度工具鋼	1,430	288	226	99.6%	1,492	104.3%
	その他工具鋼	5,650	460	398	107.9%	5,712	101.1%
	計	56,914	7,607	7,890	91.0%	56,631	99.5%
特殊用途鋼	軸受鋼	14,603	7,823	7,081	90.3%	15,345	105.1%
	ステンレス鋼	28,021	7,793	7,893	105.4%	27,921	99.6%
	その他特殊用途鋼	19,606	9,564	9,836	102.3%	19,334	98.6%
	計	62,230	25,180	24,810	99.5%	62,600	100.6%
合計		351,411	139,310	136,877	98.2%	353,844	100.7%

(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	36,368	17,412	17,054	36,726
大阪	61,683	28,451	29,153	60,981
名古屋	25,856	13,948	13,744	26,060
その他	17,916	3,246	3,098	18,064
計	141,823	63,057	63,049	141,831

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	26,382	17,049	16,332	27,099
大阪	32,986	14,773	14,551	33,208
名古屋	23,289	10,492	9,029	24,752
その他	7,787	1,152	1,216	7,723
計	90,444	43,466	41,128	92,782

支部別	構造用鋼・計			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	62,750	34,461	33,386	63,825
大阪	94,669	43,224	43,704	94,189
名古屋	49,145	24,440	22,773	50,812
その他	25,703	4,398	4,314	25,787
小計	232,267	106,523	104,177	234,613

<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	63,162	63,049	99.8%
	構造用合金鋼	42,657	41,128	96.4%
	計	105,819	104,177	98.4%
工具鋼	炭素工具鋼	2,919	2,838	97.2%
	合金工具鋼	5,160	4,428	85.8%
	高速度工具鋼	227	226	99.6%
	その他工具鋼	369	398	107.9%
	計	8,675	7,890	91.0%
特殊用途鋼	軸受鋼	7,845	7,081	90.3%
	ステンレス鋼	7,488	7,893	105.4%
	その他特殊用途鋼	9,613	9,836	102.3%
	計	24,946	24,810	99.5%
合計		139,440	136,877	98.2%

(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	861	355	361	855
大阪	2,693	1,781	1,933	2,541
名古屋	446	137	121	462
その他	1,859	405	423	1,841
計	5,859	2,678	2,838	5,699

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	12,017	1,242	1,527	11,732
大阪	5,236	1,231	1,189	5,278
名古屋	20,502	885	793	20,594
その他	6,220	823	919	6,124
計	43,975	4,181	4,428	43,728

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	413	171	107	477
大阪	105	44	47	102
名古屋	722	44	38	728
その他	190	29	34	185
計	1,430	288	226	1,492

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	279	62	69	272
大阪	239	96	85	250
名古屋	4,960	260	205	5,015
その他	172	42	39	175
計	5,650	460	398	5,712

支部別	工具鋼・計			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	13,570	1,830	2,064	13,336
大阪	8,273	3,152	3,254	8,171
名古屋	26,630	1,326	1,157	26,799
その他	8,441	1,299	1,415	8,325
小計	56,914	7,607	7,890	56,631

(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	1,327	825	682	1,470
大阪	10,934	6,632	6,092	11,474
名古屋	1,860	302	260	1,902
その他	482	64	47	499
計	14,603	7,823	7,081	15,345

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	8,218	2,384	2,313	8,289
大阪	11,965	2,383	2,596	11,752
名古屋	6,407	2,870	2,848	6,429
その他	1,431	156	136	1,451
計	28,021	7,793	7,893	27,921

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	4,283	1,957	2,047	4,193
大阪	10,448	4,771	4,977	10,242
名古屋	3,937	2,658	2,630	3,965
その他	938	178	182	934
計	19,606	9,564	9,836	19,334

支部別	特殊用途鋼・計			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	13,828	5,166	5,042	13,952
大阪	33,347	13,786	13,665	33,468
名古屋	12,204	5,830	5,738	12,296
その他	2,851	398	365	2,884
小計	62,230	25,180	24,810	62,600

支部別	総合計			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	90,148	41,457	40,492	91,113
大阪	136,289	60,162	60,623	135,828
名古屋	87,979	31,596	29,668	89,907
その他	36,995	6,095	6,094	36,996
合計	351,411	139,310	136,877	353,844

2023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	63,826	63,057											
		販 売	67,622	63,049											
		月末在庫	141,823	141,831											
	構造用合金鋼	受 入	41,325	43,466											
		販 売	42,780	41,128											
		月末在庫	90,444	92,782											
	構造用鋼計	受 入	105,151	106,523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		販 売	110,402	104,177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		月末在庫	232,267	234,613	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	炭素工具鋼	受 入	2,861	2,678											
		販 売	3,097	2,838											
		月末在庫	5,859	5,699											
	合金工具鋼	受 入	5,134	4,181											
		販 売	4,870	4,428											
		月末在庫	43,975	43,728											
	高速度工具鋼	受 入	160	288											
		販 売	206	226											
		月末在庫	1,430	1,492											
	その他工具鋼	受 入	409	460											
		販 売	358	398											
月末在庫		5,650	5,712												
工具鋼計	受 入	8,564	7,607	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	販 売	8,531	7,890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	月末在庫	56,914	56,631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
軸 受 鋼	受 入	6,261	7,823												
	販 売	7,362	7,081												
	月末在庫	14,603	15,345												
ステンレス鋼	受 入	8,084	7,793												
	販 売	7,953	7,893												
	月末在庫	28,021	27,921												
その他特殊用途鋼	受 入	10,420	9,564												
	販 売	10,974	9,836												
	月末在庫	19,606	19,334												
特殊用途鋼計	受 入	24,765	25,180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	販 売	26,289	24,810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	月末在庫	62,230	62,600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合 計	受 入	138,480	139,310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	販 売	145,222	136,877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	月末在庫	351,411	353,844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

2023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	138,480	139,310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	販売	145,222	136,877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	月末在庫	351,411	353,844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東 京	受入	41,308	41,457											
	販売	41,887	40,492											
	月末在庫	90,148	91,113											
大 阪	受入	59,309	60,162											
	販売	64,556	60,623											
	月末在庫	136,289	135,828											
名 古 屋	受入	31,522	31,596											
	販売	32,255	29,668											
	月末在庫	87,979	89,907											
東 北 ・ 北 関 東	受入	1,864	1,820											
	販売	1,908	1,688											
	月末在庫	15,797	15,929											
埼 玉 ・ 神 奈 川	受入	126	139											
	販売	117	162											
	月末在庫	439	416											
新 潟 ・ 静 岡	受入	1,214	905											
	販売	1,152	1,018											
	月末在庫	4,770	4,657											
広 島 ・ 九 州	受入	3,137	3,231											
	販売	3,347	3,226											
	月末在庫	15,989	15,994											

特殊鋼流通の販売・在庫量推移



