

会員各位

2021年4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。

4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24.8%増）、販売（同28.5%増）が増加し、在庫（前月比2.4%減）は減少しています。

- (1) 販売量は ①地区別では、東京（前年同月比32.0%増）、大阪（同23.3%増）、名古屋（同36.3%増）、東北・北関東（同61.8%増）、埼玉・神奈川（同37.0%増）、新潟・静岡（同31.0%増）、広島・九州（同7.7%増）いずれも増加しています。
- ②鋼種別では、機械構造用炭素鋼（前年同月比24.2%増）、構造用合金鋼（同43.9%増）、炭素工具鋼（同20.6%増）、合金工具鋼（同22.0%増）、高速度工具鋼（同23.0%増）、軸受鋼（同37.7%増）、ステンレス鋼（同17.6%増）、その他特殊用途鋼（同11.8%増）が増加し、その他工具鋼（同10.0%減）は減少しました。
- (2) 在庫量は273,485トンで前月比6,610トン減少しました。

回答率46.7% 119ヶ所 ※調査票送付先255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	112,637	73,952	77,365	124.2%	109,224	97.0%
	構造用合金鋼	72,747	49,734	51,815	143.9%	70,666	97.1%
	計	185,384	123,686	129,180	131.4%	179,890	97.0%
工具鋼	炭素工具鋼	4,642	3,034	3,148	120.6%	4,528	97.5%
	合金工具鋼	36,754	6,507	5,863	122.0%	37,398	101.8%
	高速度工具鋼	1,149	239	230	123.0%	1,158	100.8%
	その他工具鋼	4,736	447	452	90.0%	4,731	99.9%
	計	47,281	10,227	9,693	119.6%	47,815	101.1%
特殊用途鋼	軸受鋼	12,191	8,851	9,746	137.7%	11,296	92.7%
	ステンレス鋼	19,658	9,033	9,315	117.6%	19,376	98.6%
	その他特殊用途鋼	15,581	12,320	12,793	111.8%	15,108	97.0%
	計	47,430	30,204	31,854	120.5%	45,780	96.5%
合計		280,095	164,117	170,727	128.5%	273,485	97.6%

(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	33,206	19,205	18,855	33,556
大阪	43,984	34,023	38,198	39,809
名古屋	18,880	14,916	16,052	17,744
その他	16,567	5,808	4,260	18,115
計	112,637	73,952	77,365	109,224

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	20,939	17,940	17,890	20,989
大阪	25,242	18,573	19,213	24,602
名古屋	19,392	11,485	12,923	17,954
その他	7,174	1,736	1,789	7,121
計	72,747	49,734	51,815	70,666

支部別	構造用鋼・計			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	54,145	37,145	36,745	54,545
大阪	69,226	52,596	57,411	64,411
名古屋	38,272	26,401	28,975	35,698
その他	23,741	7,544	6,049	25,236
小計	185,384	123,686	129,180	179,890

<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	62,277	77,365	124.2%
	構造用合金鋼	36,003	51,815	143.9%
	計	98,280	129,180	131.4%
工具鋼	炭素工具鋼	2,610	3,148	120.6%
	合金工具鋼	4,805	5,863	122.0%
	高速度工具鋼	187	230	123.0%
	その他工具鋼	502	452	90.0%
	計	8,104	9,693	119.6%
特殊用途鋼	軸受鋼	7,078	9,746	137.7%
	ステンレス鋼	7,921	9,315	117.6%
	その他特殊用途鋼	11,443	12,793	111.8%
	計	26,442	31,854	120.5%
合計		132,826	170,727	128.5%

(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	891	444	453	882
大阪	1,646	2,332	2,403	1,575
名古屋	363	145	164	344
その他	1,742	113	128	1,727
計	4,642	3,034	3,148	4,528

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	9,435	2,491	2,320	9,606
大阪	4,157	1,232	1,305	4,084
名古屋	17,752	1,186	1,099	17,839
その他	5,410	1,598	1,139	5,869
計	36,754	6,507	5,863	37,398

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	297	120	124	293
大阪	76	48	39	85
名古屋	617	59	50	626
その他	159	12	17	154
計	1,149	239	230	1,158

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	158	37	35	160
大阪	145	57	54	148
名古屋	4,276	346	354	4,268
その他	157	7	9	155
計	4,736	447	452	4,731

支部別	工具鋼・計			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	10,781	3,092	2,932	10,941
大阪	6,024	3,669	3,801	5,892
名古屋	23,008	1,736	1,667	23,077
その他	7,468	1,730	1,293	7,905
小計	47,281	10,227	9,693	47,815

(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	1,336	878	963	1,251
大阪	8,678	7,521	8,295	7,904
名古屋	1,725	385	418	1,692
その他	452	67	70	449
計	12,191	8,851	9,746	11,296

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	6,291	2,074	2,213	6,152
大阪	8,352	2,725	2,737	8,340
名古屋	4,172	4,058	4,173	4,057
その他	843	176	192	827
計	19,658	9,033	9,315	19,376

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	3,569	3,204	3,400	3,373
大阪	7,044	5,751	6,131	6,664
名古屋	4,240	3,227	3,124	4,343
その他	728	138	138	728
計	15,581	12,320	12,793	15,108

支部別	特殊用途鋼・計			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	11,196	6,156	6,576	10,776
大阪	24,074	15,997	17,163	22,908
名古屋	10,137	7,670	7,715	10,092
その他	2,023	381	400	2,004
小計	47,430	30,204	31,854	45,780

支部別	総合計			
	前月末在庫	受入	販売	月末在庫
東京	76,122	46,393	46,253	76,262
大阪	99,324	72,262	78,375	93,211
名古屋	71,417	35,807	38,357	68,867
その他	33,232	9,655	7,742	35,145
合計	280,095	164,117	170,727	273,485

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											
		販 売	77,365											
		月末在庫	109,224											
	構造用合金鋼	受 入	49,734											
		販 売	51,815											
		月末在庫	70,666											
	構造用鋼計	受 入	123,686	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		販 売	129,180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		月末在庫	179,890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	炭素工具鋼	受 入	3,034											
		販 売	3,148											
		月末在庫	4,528											
	合金工具鋼	受 入	6,507											
		販 売	5,863											
		月末在庫	37,398											
	高速度工具鋼	受 入	239											
		販 売	230											
		月末在庫	1,158											
	その他工具鋼	受 入	447											
		販 売	452											
月末在庫		4,731												
工具鋼計	受 入	10,227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	販 売	9,693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	月末在庫	47,815	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
軸 受 鋼	受 入	8,851												
	販 売	9,746												
	月末在庫	11,296												
ステンレス鋼	受 入	9,033												
	販 売	9,315												
	月末在庫	19,376												
その他特殊用途鋼	受 入	12,320												
	販 売	12,793												
	月末在庫	15,108												
特殊用途鋼計	受 入	30,204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	販 売	31,854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	月末在庫	45,780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合 計	受 入	164,117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	販 売	170,727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	月末在庫	273,485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

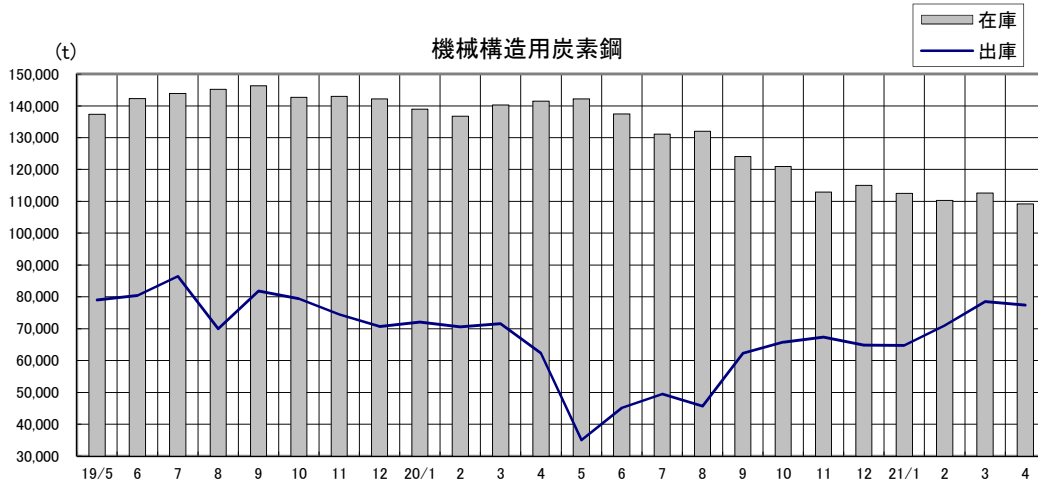
2021年度 特殊鋼流通調査推移表(地区・支部別)

(単位:t)

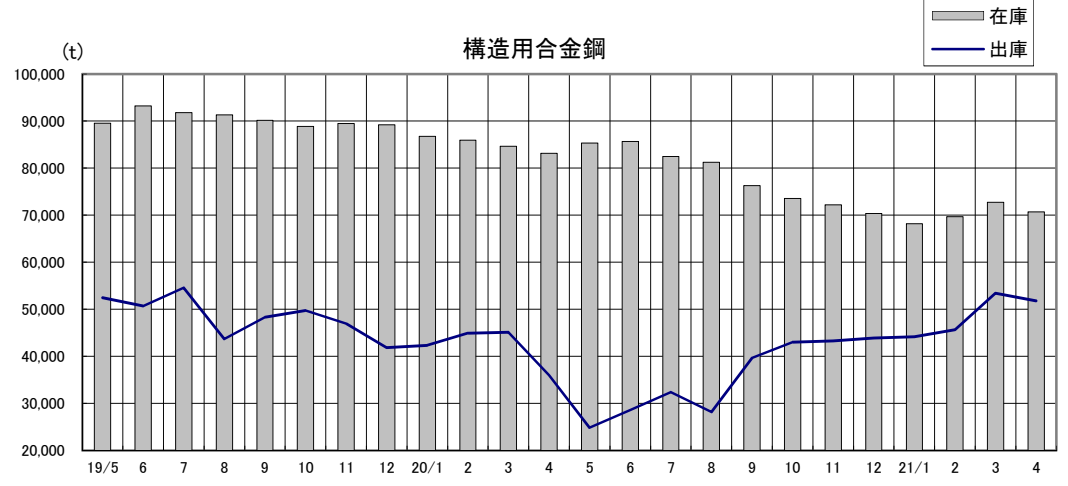
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
全	国	受 入	164,117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		販 売	170,727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		月末在庫	273,485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東	京	受 入	46,393											
		販 売	46,253											
		月末在庫	76,262											
大	阪	受 入	72,262											
		販 売	78,375											
		月末在庫	93,211											
名	古	受 入	35,807											
		販 売	38,357											
		月末在庫	68,867											
東	北	受 入	4,652											
		販 売	2,590											
		月末在庫	14,284											
埼	玉	受 入	288											
		販 売	222											
		月末在庫	1,810											
新	潟	受 入	1,429											
		販 売	1,557											
		月末在庫	4,508											
広	島	受 入	3,286											
		販 売	3,373											
		月末在庫	14,543											

特殊鋼流通の出荷・在庫量推移

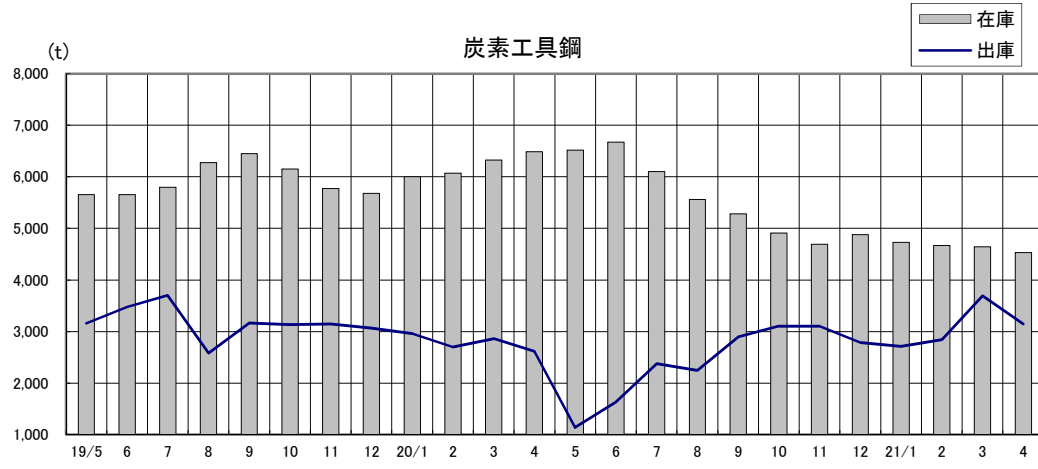
機械構造用炭素鋼



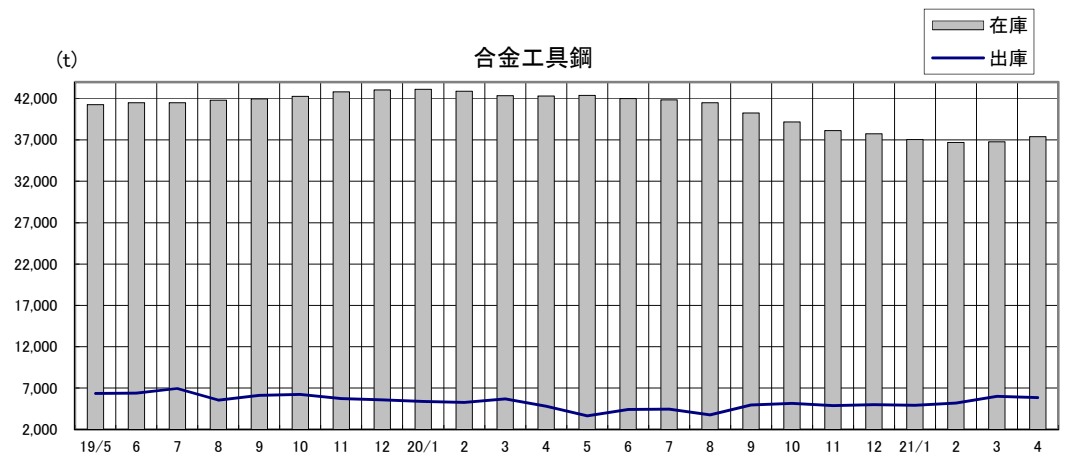
構造用合金鋼



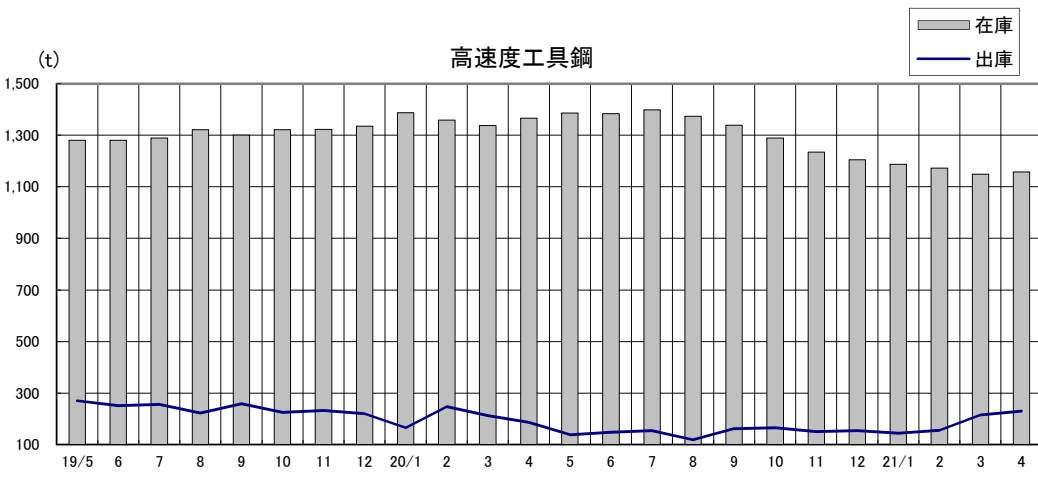
炭素工具鋼



合金工具鋼



高速度工具鋼



その他工具鋼

