

TITANIUM DIOXIDE

関連業界実績

2025年2月塗料生産・販売(出荷)・在庫数量

単位:数量・トン、出荷金額・百万円

品 目			生 産		販 売			在庫量		
			数 量	前 年 比	数 量	前 年 比	金 額		前 年 比	
ラ ッ カ ー			1,057	98.0	561	95.6	400	101.7	1,161	
電 気 絶 縁 塗 料			1,778	94.5	1,864	93.8	1,942	103.6	1,602	
合 成 樹 油 塗 料	容 剤	アルキド 樹脂系	ワニス・エナメル	998	82.4	1,192	96.8	760	102.6	1,784
			調合ペイント	932	100.8	740	93.2	407	90.9	1,581
			さび止ペイント	2,080	80.9	2,165	92.6	712	93.8	4,044
		アミノアルキド樹脂系	3,863	91.6	3,629	102.6	2,891	110.7	5,093	
		アクリル 樹脂系	常温乾燥型	3,045	93.4	2,665	91.0	2,044	95.8	5,526
			焼付乾燥型	2,454	106.7	2,354	106.6	2,236	110.9	2,574
		エポキシ樹脂系	8,538	105.5	8,713	97.6	4,435	97.7	9,096	
		ウレタン樹脂系	7,802	97.5	8,067	94.1	7,309	96.4	11,172	
		不飽和ポリエステル樹脂系	322	89.7	415	117.2	425	120.8	328	
		船底塗料	1,075	101.3	1,441	104.2	1,416	107.3	979	
		その他の溶剤系	4,936	99.7	4,841	98.4	4,306	99.9	5,480	
		溶剤系計	36,045	97.6	36,222	97.4	26,941	100.5	47,657	
		水 系	エマルジョンペイント	16,356	94.7	16,057	95.6	5,891	100.0	15,810
			厚膜型エマルジョン	1,150	105.9	1,510	93.4	305	95.4	2,181
	水性樹脂系塗料		15,000	114.5	12,815	107.9	6,379	110.1	8,709	
	水系計		32,506	103.3	30,382	100.3	12,574	104.8	26,700	
	無 容 剤	粉体塗料	2,957	92.6	3,464	95.6	3,033	97.7	5,932	
		トラフィックペイント	5,156	113.6	5,293	97.2	669	99.5	2,252	
		無溶剤系計	8,113	104.9	8,757	96.6	3,702	98.0	8,184	
	計	76,664	100.7	75,361	98.5	43,216	101.5	82,541		
そ の 他 の 塗 料			4,660	94.0	7,419	101.8	5,063	104.1	5,839	
シ ン ナ ー			28,106	99.0	30,461	100.9	8,206	112.9	6,091	
計			112,265	99.8	115,666	99.2	58,828	103.2	97,234	
4 月 以 降 の 累 計			1,319,469	99.2	1,358,296	98.4	680,919	101.4	※96.6	

出荷金額は消費税を含む

※前年同月比

(経済産業省生産動態統計/化学工業)

2025年1月分プラスチック原材料生産実績

単位:トン

種 類	(確 報)		前年同月比 増減%
	2025年1月	2024年1月	
フェノール樹脂	18,940	18,126	4.5
ユリア樹脂	3,522	3,472	1.4
メラミン樹脂	5,122	4,965	3.2
不飽和ポリエステル樹脂	6,485	7,351	△ 11.8
アルキド樹脂	4,174	3,677	13.5
エポキシ樹脂	6,906	7,309	△ 5.5
ウレタンフォーム	13,689	12,664	8.1
熱硬化性樹脂計	58,838	57,564	2.2
ポリエチレン計	193,781	186,462	3.9
低密度	119,386	118,188	1.0
高密度	64,325	58,208	10.5
エチレン・酢ビコポリマー	10,070	10,066	0.0
ポリスチレン計	77,644	77,147	0.6
成形材料	43,655	39,945	9.3
発泡用	6,991	7,038	△ 0.7
AS樹脂・ABS樹脂	26,998	30,164	△ 10.5
ポリプロピレン	200,727	193,624	3.7
石油樹脂	8,720	9,704	△ 10.1
メタクリル樹脂	11,819	8,936	32.3
ポリビニルアルコール	15,528	14,538	6.8
塩化ビニル樹脂	129,174	134,999	△ 4.3
ポリアミド系樹脂成形材料	13,892	17,320	△ 19.8
ふっ素樹脂	2,662	2,594	2.6
ポリカーボネート	20,793	21,348	△ 2.6
ポリアセタール	×	×	-
ポリエチレンテレフタレート	22,914	28,319	△ 19.1
(容器用)	×	×	-
(その他)	×	×	-
ポリブチレンテレフタレート	6,959	6,252	11.3
ポリフェニレンサルファイド	3,457	3,531	△ 2.1
熱可塑性樹脂計	708,070	704,774	0.5
その他樹脂	19,302	20,820	△ 7.3
合 計	786,210	783,158	0.4

(経済産業省生産動態統計/化学工業)

* 2023年7月確定値からポリアセタールが秘匿となりました。

* 2024年1月確報値から「AS樹脂」「ABS樹脂」を統合して「AS樹脂・ABS樹脂」となりました。

2025年2月度 印刷インキ生産，出荷，在庫実績

(数量単位：t)

区分	品目	生産数量	受入量	消費量	出荷			在庫数量	
					販売		その他		
					数量	金額(千円)			
印刷インキ	一般	平版インキ	4,480	2,107	49	5,295	3,941,464	1,490	5,478
		樹脂凸版インキ	1,430	305	20	1,400	1,142,201	388	1,204
		金属印刷インキ	675	184	20	854	801,811	—	723
		グラビアインキ	9,625	5,221	—	11,822	7,001,691	3,054	6,892
		その他のインキ	2,567	463	—	2,803	7,858,289	147	3,403
		計	18,777	8,280	89	22,174	20,745,456	5,079	17,700
		新聞インキ	1,598	1,421	—	1,437	843,048	1,482	1,757
	合計	20,375	9,701	89	23,611	21,588,504	6,561	19,457	
	印刷インキ用ワニス	4,960	205	3,488	1,609	640,147	31	1,855	

2025年3月度 紙・板紙生産, 出荷, 在庫実績

単位:千t

品 目	生 産	出 荷			月末在庫
		国 内	輸 出	計	
紙 計	937	818	81	898	1,048
新聞巻取紙	123	128	0	128	148
印刷・情報用紙	512	421	54	475	611
非塗工印刷用紙	125	109	9	118	187
塗工印刷用紙	298	223	41	264	312
情報用紙	89	89	4	94	112
包装用紙	72	55	15	70	93
衛生用紙	167	164	0	165	92
板 紙 計	1,016	904	79	984	913
紙 ・ 板 紙 計	1,953	1,722	160	1,882	1,961

(日本製紙連合会/紙・板紙部)

2025年3月 化学繊維生産・在庫(速報)

単位：トン、%

月・期別 品種	生 産 高					在 庫 高		
	当 月	前月比	前年同月比	1月以降累計	前年同期比	当 月	前月比	前年同月比
セルロース計	13,996	102.2	95.3	43,755	96.8	34,374	100.3	111.1
ナイロンF	5,697	109.5	97.2	17,157	97.5	8,857	92.2	75.0
アクリルS	6,860	146.5	99.0	16,429	101.1	11,755	91.2	71.8
ポリエステルF	6,637	104.5	109.1	19,451	106.4	7,371	96.1	110.8
ポリエステルS	4,783	108.1	91.9	13,070	80.6	8,073	82.3	81.7
ポリプロピレンF	2,578	100.0	145.4	6,914	142.2	163	93.1	117.3
ポリプロピレンS	4,652	103.7	120.7	13,124	112.3	7,769	102.6	109.8
そ の 他	10,789	116.4	110.4	28,882	105.7	16,698	103.0	92.8
合 織 計	41,996	113.5	106.4	115,027	102.5	60,686	94.9	86.8
合 計	55,992	110.5	103.4	158,782	100.9	95,060	96.8	94.3

(日本化学繊維協会)