

TITANIUM DIOXIDE

関連業界実績

2024年11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			1,154	91.7	609	93.7	438	96.9	1,108	
電 気 絶 縁 塗 料			1,772	83.2	1,792	81.8	1,803	85.9	1,770	
合 成 樹 系 油 塗 料	容 剤	アルキド樹脂系	ワニス・エナメル	1,261	106.9	1,283	97.6	838	107.8	1,796
			調合ペイント	705	71.0	779	94.4	427	98.5	1,282
			さび止ペイント	3,031	92.7	2,661	98.3	848	96.5	3,867
		アミノアルキド樹脂系	4,131	99.3	3,800	94.5	2,854	97.7	5,092	
	容 剤	アクリル樹脂系	常温乾燥型	3,526	96.9	3,092	94.2	2,308	97.6	5,153
			焼付乾燥型	2,606	94.3	2,367	88.1	2,196	88.6	2,629
		エポキシ樹脂系	9,789	96.7	10,110	97.4	5,126	100.0	8,206	
		ウレタン樹脂系	10,084	97.3	10,746	96.3	9,367	98.4	11,356	
		不飽和ポリエステル樹脂系	402	96.9	498	116.4	505	122.8	378	
		船 底 塗 料	1,139	86.8	1,396	99.1	1,350	104.7	958	
		そ の 他 の 溶 剤 系	5,458	93.8	5,438	97.9	4,842	97.4	5,448	
		溶 剤 系 計	42,132	95.7	42,170	96.4	30,661	98.4	46,165	
	水 系 塗 料		エマルジョンペイント	19,897	97.3	19,849	94.7	7,209	98.3	15,832
		厚膜型エマルジョン	1,530	93.8	2,106	87.2	406	90.2	1,962	
		水性樹脂系塗料	15,178	93.0	12,979	87.1	6,512	89.1	8,625	
		水 系 計	36,605	95.3	34,934	91.3	14,126	93.6	26,419	
無 容 剤		粉 体 塗 料	3,376	93.9	3,781	94.4	3,224	96.2	5,990	
		トラフィックペイント	4,546	95.3	4,983	102.3	609	103.5	1,935	
		無 溶 剤 系 計	7,922	94.7	8,764	98.7	3,833	97.3	7,925	
	計	86,659	95.4	85,868	94.4	48,621	96.8	80,509		
そ の 他 の 塗 料			5,469	93.7	8,292	100.9	5,718	106.4	6,019	
シ ン ナ ー			32,429	99.8	33,984	97.6	8,893	107.9	6,656	
計			127,483	96.2	130,545	95.4	65,474	98.6	96,062	
4 月 以 降 の 累 計			976,376	98.7	1,008,419	97.9	504,867	100.8	※98.5	

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)

2024年10月分プラスチック原材料生産実績

単位:トン

種 類	2024年			(確定値)	前年同月比	(確定値)	前年同月比
	1～9月実績	10月実績	1～10月累計	2023年10月	増減%	2023.1～10月	増減%
フェノール樹脂	171,116	21,242	192,358	21,762	△ 2.4	194,180	△ 0.9
ユリア樹脂	30,497	3,556	34,053	3,762	△ 5.5	36,319	△ 6.2
メラミン樹脂	46,242	5,728	51,970	5,762	△ 0.6	54,167	△ 4.1
不飽和ポリエステル樹脂	66,104	7,477	73,581	8,933	△ 16.3	82,547	△ 10.9
アルキド樹脂	40,126	4,955	45,081	5,024	△ 1.4	45,895	△ 1.8
エポキシ樹脂	75,055	8,282	83,337	6,961	19.0	81,070	2.8
ウレタンフォーム	121,483	15,907	137,390	16,219	△ 1.9	142,417	△ 3.5
熱硬化性樹脂計	550,623	67,147	617,770	68,423	△ 1.9	636,595	△ 3.0
ポリエチレン計	1,410,795	169,712	1,580,507	154,855	9.6	1,665,961	△ 5.1
低密度	846,272	97,921	944,193	95,249	2.8	993,947	△ 5.0
高密度	470,305	68,282	538,587	50,359	35.6	539,243	△ 0.1
エチレン・酢ビコポリマー	94,218	3,509	97,727	9,247	△ 62.1	132,771	△ 26.4
ポリスチレン計	680,709	74,452	755,161	76,759	△ 3.0	769,080	△ 1.8
成形材料	399,482	37,335	436,817	40,886	△ 8.7	439,042	△ 0.5
発泡用	64,348	7,233	71,581	×	-	×	-
AS樹脂・ABS樹脂	216,879	29,884	246,763	-	-	-	-
ポリプロピレン	1,418,568	173,823	1,592,391	181,988	△ 4.5	1,724,486	△ 7.7
石油樹脂	78,652	9,289	87,941	5,158	80.1	64,257	36.9
メタクリル樹脂	95,058	9,545	104,603	9,814	△ 2.7	96,519	8.4
ポリビニルアルコール	114,557	10,602	125,159	12,272	△ 13.6	142,824	△ 12.4
塩化ビニル樹脂	1,081,546	128,183	1,209,729	145,776	△ 12.1	1,272,873	△ 5.0
ポリアミド系樹脂成形材料	127,860	15,729	143,589	15,384	2.2	142,536	0.7
ふっ素樹脂	22,109	2,359	24,468	2,880	△ 18.1	32,369	△ 24.4
ポリカーボネート	146,289	17,341	163,630	17,332	0.1	189,444	△ 13.6
ポリアセタール	×	×	-	-	-	50,737	-
ポリエチレンテレフタレート計	230,958	22,126	253,084	23,691	△ 6.6	223,888	13.0
(容器用)	×	×	-	×	-	-	-
(その他)	×	×	-	×	-	-	-
ポリブチレンテレフタレート	78,870	4,804	83,674	4,892	△ 1.8	88,781	△ 5.8
ポリフェニレンサルファイド	31,511	1,781	33,292	2,053	△ 13.2	32,336	3.0
熱可塑性樹脂計	5,517,482	639,746	6,157,228	652,854	△ 2.0	6,445,354	△ 4.5
その他樹脂	142,806	20,212	163,018	21,439	△ 5.7	170,749	△ 4.5
合 計	6,210,911	727,105	6,938,016	742,716	△ 2.1	7,252,698	△ 4.3

(経済産業省生産動態統計/化学工業)

*2017年5月確報値からPETの内訳(容器用、その他)が秘匿となりました。

*2023年7月確定値からポリアセタールが秘匿となった為、ポリアセタール欄は残っていますが合計に含まれていません。

*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。

2024年11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	5,384	1,817	—	6,075	4,415,135	1,182	5,945
	樹脂凸版インキ	1,588	399	—	1,656	1,342,974	413	1,196
	金属印刷インキ	708	222	—	837	782,214	—	818
	グラビアインキ	10,115	5,698	—	12,712	7,435,353	3,288	6,523
	その他のインキ	2,817	582	—	3,174	8,235,228	161	3,369
	計	20,612	8,718	0	24,454	22,210,904	5,044	17,851
	新聞インキ	1,783	1,279	—	1,655	974,310	1,455	1,661
合 計	22,395	9,997	0	26,109	23,185,214	6,499	19,512	
印刷インキ用ワニス		5,642	176	4,070	1,740	718,800	73	1,766

2024年12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	853	789	68	857	1,010
新聞巻取紙	134	130	0	130	130
印刷・情報用紙	458	398	47	445	607
非塗工印刷用紙	111	102	7	109	186
塗工印刷用紙	260	214	36	250	303
情報用紙	86	82	4	86	118
包装用紙	56	48	11	59	92
衛生用紙	154	169	0	169	84
板 紙 計	957	922	57	978	851
紙 ・ 板 紙 計	1,810	1,710	125	1,836	1,861

(日本製紙連合会/紙・板紙部)

2024年12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	10,191	113.5	74.0	160,991	98.5	33,077	99.8	108.5
ナイロンF	5,415	119.5	89.1	64,879	94.4	9,364	99.1	79.1
アクリルS	7,056	105.8	112.8	76,008	92.4	17,704	95.5	78.4
ポリエステルF	6,746	95.9	96.5	80,129	94.8	7,479	99.6	92.7
ポリエステルS	3,466	100.3	80.8	57,039	94.1	9,548	89.8	90.8
ポリプロピレンF	2,322	99.6	123.9	25,702	100.7	171	106.2	98.8
ポリプロピレンS	4,596	89.2	120.1	51,808	97.2	7,097	99.7	86.4
そ の 他	8,457	105.5	116.0	114,284	83.6	15,626	93.1	89.6
合 織 計	38,058	102.3	104.0	469,849	91.8	66,989	95.5	85.0
合 計	48,249	104.5	95.8	630,840	93.4	100,066	96.8	91.5

(日本化学繊維協会)