TITANUM DIOXIDE

関連業界実績

2021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

_	単位:数量・トン、出荷金額								(額・白万円							
			生産				販			売						
		品目	数	量	前	年」	七	数量	前	年 比	金額	ĺ	前	年 比	在庫量	
	ラ ッ カ ー				1,287		103.	2	675	5	104.7	4	00		103.6	1,346
	電	気 絶 縁	塗 料		1,976		115.	8	2,116	3	116.1	1,6	34		112.6	1,362
		アルキド	ワニス・エナメル		1,336		102.	3	1,408	3	105.2	7	16		105.7	1,837
		樹脂系	調合ペイント		1,028		93.	3	841		97.8	3	81		95.9	2,280
	容		さび止ペイント		2,267		90.	0	2,343	3	88.6	5	99		93.1	3,522
		アミノアバ	ノキド 樹脂系		4,509		97.	9	4,121		98.8	2,4	11		97.8	5,598
合		アクリル	常温乾燥型		3,667		95.	0	3,357	7	98.9	2,0	39		99.5	5,785
	剤	樹脂系	焼付乾燥型		2,789		97.	6	2,561		92.8	2,1	40		92.0	2,893
成		エポキシ	樹脂系		7,971		85.	2	8,711		88.7	3,5	86		95.5	9,830
		ウレタン	樹脂系		8,889		97.	8	9,904	Į.	101.5	7,4	77		99.6	12,340
樹	系	不飽和ポリエス	テル樹脂系		582		120.	0	482	2	108.1	3	92		109.8	444
		船 底	塗 料		985		88.	9	1,194	Į.	82.7	7	02		76.1	1,053
油		その他の	溶剤系		5,310		97.	1	5,327	7	102.4	4,0	51		100.0	5,575
		溶剤	系 計	3	9,333		94.	2	40,249)	96.2	24,4	95		97.4	51,157
塗		エマルシ	ョンペイント	1	7,666		95.	8	17,301		96.4	5,1	52		98.0	16,303
	水	厚膜型エ	マルション		1,636		100.	9	2,088	3	94.0	3	33		99.7	2,365
料	系	水性樹脂	系塗料	1:	2,858		95.	8	12,620)	100.4	5,3	44		99.6	8,325
		水 系	計	3:	2,160		96.	1	32,009)	97.7	10,8	28		98.8	26,993
	無	粉体	塗 料		3,206		94.	7	3,921		99.4	2,8	02		100.6	5,555
	容	トラフィッ	クペイント		5,566		100.	8	6,469)	97.0	7	08		95.6	2,488
	剤	無溶液	剤 系 計		8,772		98.	5	10,390		97.9	3,5	10		99.6	8,043
		書	+	8	0,265		95.	4	82,648	3	97.0	38,8	33		98.0	86,193
	そ	の他の	塗 料		5,599		97.	0	8,260)	93.3	4,5	90		96.9	6,749
	シンナー			3	1,462		96.	7	34,196	5	97.4	5,8	70		95.2	6,460
	計			12	0,589		96.	2	127,895	5	97.2	51,3	27		98.0	102,110
4月以降の累計			1,34	0,978		90.	1	1,410,941		91.0	561,8	45		90.8	※ 96.1	

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)

任 拓		2021年		(確定値)	前年同月比	(確定値)	前年同月比
種類	1月実績	2月実績	1-2月累計	2020年2月	増減%	2020.1-2月	増減%
フェノール樹脂	22,261	24,139	46,400	23,433	3.0	46,035	0.8
ユリア樹脂	3,705	3,755	7,460	4,309	△ 12.9	8,986	△ 17.0
メラミン樹脂	5,437	6,155	11,592	6,083	1.2	11,990	△ 3.3
不飽和ポリエステル樹脂	8,558	10,037	18,595	9,918	1.2	19,583	△ 5.0
アルキド樹脂	4,477	4,710	9,187	4,644	1.4	9,445	△ 2.7
エポキシ樹脂	9,633	11,187	20,820	9,985	12.0	19,334	7.7
ウレタンフォーム	14,446	14,890	29,336	15,058	△ 1.1	30,547	△ 4.0
熱硬化性樹脂計	68,517	74,873	143,390	73,430	2.0	145,920	△ 1.7
ポリエチレン計	212,461	188,466	400,927	193,552	$\triangle 2.6$	408,803	△ 1.9
(低密度)	130,390	112,054	242,444	117,213	\triangle 4.4	246,913	△ 1.8
(高密度)	66,645	65,073	131,718	62,036	4.9	128,982	2.1
(エチレン・酢ビコポリマー)	15,426	11,339	26,765	14,303	\triangle 20.7	32,908	△ 18.7
ポリスチレン計	63,849	64,646	128,495	61,134	5.7	122,912	4.5
(成形材料)	54,677	55,242	109,919	52,269	5.7	103,978	5.7
(発泡用)	9,172	9,404	18,576	8,865	6.1	18,934	△ 1.9
AS樹脂	7,285	7,555	14,840	3,765	100.7	12,005	23.6
ABS樹脂	32,905	30,365	63,270	23,473	29.4	51,148	23.7
ポリプロピレン	233,319	176,460	409,779	216,709	△ 18.6	430,239	△ 4.8
石油樹脂	7,836	8,328	16,164	9,813	△ 15.1	20,100	△ 19.6
メタクリル樹脂	13,383	10,934	24,317	10,563	3.5	21,895	11.1
ポリビニルアルコール	19,542	17,192	36,734	17,360	△ 1.0	33,886	8.4
塩化ビニル樹脂	141,139	139,510	280,649	147,060	△ 5.1	301,473	△ 6.9
ポリアミド系樹脂成形材料	19,237	17,016	36,253	15,915	6.9	33,176	9.3
ふっ素樹脂	2,665	2,359	5,024	2,923	△ 19.3	5,802	△ 13.4
ポリカーボネート	29,063	27,803	56,866	27,728	0.3	53,453	6.4
ポリアセタール	12,324	10,420	22,744	9,661	7.9	21,057	8.0
ポリエチレンテレフタレート	32,304	23,644	55,948	24,747	$\triangle 4.5$	57,735	△ 3.1
(容器用)	-	×	-	×	-	-	-
(その他)	-	×	-	×	_	-	_
ポリブチレンテレフタレート	9,575	9,675	19,250	9,269	4.4	19,696	△ 2.3
ポリフェニレンサルファイド	3,910	3,056	6,966	2,209	38.3	6,147	13.3
熱可塑性樹脂計	840,797	737,429	1,578,226	775,881	△ 5.0	1,599,527	△ 1.3
その他樹脂	18,019	18,023	36,042	16,454	9.5	33,655	7.1
合 計	927,333	830,325	1,757,658	865,765	△ 4.1	1,779,102	△ 1.2

^{*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。

(経済産業省生産動態統計/化学工業)

2021年2月度 印刷インキ生産, 出荷, 在庫実績

(数量単位:t)

										(剱重	<u>単位:t)</u>
		子 品	品目		生産数量	受入量	消費量	出		荷	
区	分							販	販 売		在庫数量
								数量	金額(千円)	その他	
	_	平版~	イン	キ	5, 328	1,890	_	6, 111	3, 989, 125	1, 149	4, 415
印	般	樹脂凸版/	インキ		1, 417	392	1	1, 531	1, 159, 618	300	1, 214
刷	イ	金属印刷~	インキ		694	185	1	902	814, 419	1	493
1	ン	グラビア~	インキ		9,080	4,842	1	11, 533	6, 238, 014	2, 668	3, 734
ン	キ	その他の~	インキ		2, 795	436	1	3, 031	6, 857, 690	177	2, 507
+		計			19, 314	7, 745	1	23, 108	19, 058, 866	4, 294	12, 363
		新聞。	イン	キ	1,830	585	1	1, 693	871, 519	660	1, 121
		合	計		21, 144	8, 330	_	24, 801	19, 930, 385	4, 954	13, 484
	印刷	インキ用ワニ	ニス		5, 549	184	3, 733	1, 932	634, 629	57	2, 341

2021年2月度 紙·板紙生産, 出荷, 在庫実績

単位:t

		ŀ				
品目	生産	販	売	その他	7 194,124 7 699,055 9 176,265 5 71,345 9 264,022 2 52,507 134,916 0 105,474 6 69,348 4 36,126 2 87,560	
		数量	金額(百万円)	てり他		
紙 計	900,133	925,731	118,878	18,090	1,178,575	
新聞巻取紙	151,693	151,412	17,020	187	194,124	
印刷・情報用紙	473,219	510,391	55,775	10,117	699,055	
非塗工印刷用紙	123,576	129,078	13,852	479	176,265	
微塗工印刷用紙	53,312	57,913	5,765	15	71,345	
塗工印刷用紙	190,734	221,434	22,253	89	264,022	
特殊印刷用紙	14,211	14,563	3,460	792	52,507	
情報用紙	91,386	87,403	10,445	8,742	134,916	
包 装 用 紙	69,645	70,188	7,566	210	105,474	
未ざらし包装紙	46,593	47,728	4,698	116	69,348	
さらし包装紙	23,052	22,460	2,868	94	36,126	
衛生用紙	147,616	139,262	25,227	402	87,560	
雑 種 紙	57,960	54,478	13,290	7,174	92,362	
工業用雑種紙	54,643	51,298	11,638	7,168	85,950	
家庭用雑種紙	3,317	3,180	1,652	6	6,412	
板 紙 計	944,960	887,886	63,502	45,163	784,547	
紙 • 板 紙 計	1,845,093	1,813,617	182,380	63,253	1,963,122	
L						

(経済産業省生産動態統計/パルプ・紙・紙加工品)

2021年3月 化学繊維生産・在庫(速報)

単位:トン、%

							単位:	トン、%
月・期別		生	産	高		在	庫	高
品種	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	12, 713	105. 7	85. 3	37, 123	77. 7	21, 648	99. 5	98.8
ナイロンF	5, 957	106. 4	101. 4	17, 287	95. 5	6, 925	90.0	62.9
アクリルS	9, 331	246. 7	102. 9	20, 256	97. 2	10, 575	102. 1	99. 0
ポリエステルF	7, 576	101. 4	83. 7	23, 213	87. 0	7, 321	90. 7	76.8
ポリエステルS	7, 119	118. 9	102. 1	20, 031	99. 3	10, 732	78. 1	87. 0
ポリプロピレンF	3, 530	100. 7	98. 9	10, 452	119. 0	650	107. 4	82.6
ポリプロピレンS	4, 824	104. 6	90. 6	14, 055	91. 9	6, 585	98. 5	92. 3
その他	13, 579	111. 0	92. 1	34, 935	90. 9	14, 323	101. 6	99.6
合 繊 計	51, 916	120. 2	95. 1	140, 229	94. 5	57, 111	93. 2	86. 7
合 計	64, 629	117. 0	93. 0	177, 352	90. 5	78, 759	94. 9	89. 7

(日本化学繊維協会)