

平成21年 塗料生産・出荷・在庫数量及び平均単価表

単位:数量・トン 金額・百万円 単価・円

経済産業省統計調

品目	生産					販売					在庫量	平均単価				純出荷					
	数量	前年比		数量	前年比		金額	前年比		単価		前年比		数量	前年比		金額	前年比			
		接続係数	単純比		接続係数	単純比		接続係数	単純比			接続係数	単純比		接続係数	単純比		接続係数	単純比	接続係数	単純比
ラッカー	14,815	76.8	76.8	10,157	79.8	79.8	5,427	83.7	83.7	1,191	534	104.9	104.9	15,312	80.7	80.7	8,183	84.6	84.6		
電気絶縁塗料	21,636	73.6	73.6	21,053	73.9	73.9	14,219	80.4	80.4	1,604	675	108.7	108.7	21,108	74.1	74.1	14,257	80.6	80.6		
合 成 樹 脂	アルキド 樹脂系	ワニス・エナメル	17,968	63.7	63.7	19,499	69.8	69.8	9,559	75.0	75.0	2,252	490	107.5	107.5	18,156	66.4	66.4	8,901	71.4	71.4
		調合ペイント	24,696	91.5	91.5	24,339	88.6	88.6	9,187	92.7	92.7	2,512	377	104.6	104.6	24,692	93.3	93.3	9,323	97.7	97.7
	アミノアルキド樹脂系	さび止ペイント	37,617	72.9	72.9	40,589	76.7	76.7	10,053	80.5	80.5	3,020	248	104.8	104.8	38,667	76.4	76.4	9,575	80.2	80.2
			55,313	74.1	74.1	56,771	75.1	75.1	29,102	78.0	78.0	5,643	513	103.8	103.8	53,981	73.8	73.8	27,670	76.6	76.6
	アクリル 樹脂系	常温乾燥型	41,189	78.3	78.3	43,637	79.6	79.6	31,926	77.9	77.9	4,596	732	97.9	97.9	41,323	79.8	79.8	30,223	78.1	78.1
		焼付乾燥型	27,427	70.3	70.3	27,959	71.1	71.1	22,575	70.7	70.7	2,315	807	99.4	99.4	26,124	68.5	68.5	21,084	68.1	68.1
	エポキシ樹脂系		131,895	93.2	93.2	152,157	97.1	97.1	58,288	93.7	93.7	9,343	383	96.5	96.5	129,616	92.7	92.7	49,649	89.4	89.4
		ウレタン樹脂系	106,119	78.3	78.3	120,914	78.9	78.9	87,493	81.3	81.3	11,671	724	103.1	103.1	105,767	79.1	79.1	76,531	81.6	81.6
	不飽和ポリエステル樹脂系		13,532	75.4	75.4	13,493	79.7	79.7	8,565	80.3	80.3	743	635	100.8	100.8	12,387	73.5	73.5	7,863	74.2	74.2
		船底塗料	16,506	88.0	88.0	19,283	92.7	92.7	14,339	90.3	90.3	1,015	744	97.5	97.5	16,659	89.5	89.5	12,398	87.3	87.3
	その他の溶剤系		93,775	82.7	82.7	90,606	85.9	85.9	64,711	87.3	87.3	7,099	714	101.6	101.6	91,066	82.9	82.9	65,033	84.2	84.2
		溶剤系 計	566,037	80.9	80.8	609,247	83.3	83.3	345,795	83.1	83.1	50,209	568	99.8	99.8	558,438	81.4	81.4	318,250	81.5	81.4
	水 系	エマルジョンペイント	155,975	90.2	90.2	149,197	90.1	90.1	47,167	92.9	92.9	10,654	316	103.1	103.1	152,567	89.1	89.1	48,225	91.8	91.8
厚膜型エマルジョン		29,120	65.6	65.6	41,225	82.5	82.5	7,284	85.7	85.7	2,216	177	103.9	103.9	29,561	65.7	65.7	5,231	68.4	68.4	
水性樹脂系塗料		140,418	72.4	72.4	138,888	72.2	72.2	51,299	72.6	72.6	5,750	369	100.5	100.5	137,718	71.8	71.8	50,879	72.1	72.1	
水系 計		325,513	79.1	79.1	329,310	80.8	80.8	105,748	81.4	81.4	18,620	321	100.8	100.8	319,846	78.4	78.4	104,335	80.2	79.8	
無 溶 剤	粉体塗料	25,962	74.6	74.6	31,182	78.5	78.5	21,719	79.7	79.7	3,101	697	101.6	101.6	26,605	78.1	78.1	18,537	79.3	79.3	
	トラフィックペイント	58,772	104.7	72.6	65,538	103.8	74.6	6,487	106.0	73.2	2,897	99	102.2	98.0	58,685	104.1	72.4	5,808	106.3	71.0	
	無溶剤 計	84,734	92.4	73.2	96,720	93.3	75.8	28,207	84.1	78.1	5,998	292	90.2	103.0	85,290	93.4	74.1	24,345	82.8	77.2	
計	976,284	79.5	79.5	1,035,277	81.7	81.7	479,749	82.4	82.4	74,827	463	100.9	100.9	963,574	79.7	79.7	446,930	80.4	80.8		
その他の塗料	76,383	84.4	84.4	135,705	87.6	87.6	63,088	86.8	86.8	6,523	465	99.1	99.1	74,075	82.5	82.5	34,465	81.9	81.9		
シンナー	395,307	82.4	83.8	435,352	82.5	83.8	71,457	74.1	74.7	8,107	164	89.8	89.2	393,446	82.4	83.8	64,585	74.0	74.7		
合計	1,484,425	80.8	80.8	1,637,544	82.6	82.6	633,945	81.8	81.8	92,252	387	99.1	99.1	1,467,515	80.8	80.8	568,420	80.1	80.1		

注:経済産業省では、平成18年1~12月まで調査母数(事業所数)を変更したため、前年との比較は不連続になった。記載された前年比は、接続係数を使い、計算したものである。

※ 化学工業統計年報によって平成18年データを修正

販売金額(前年比)の内容

数量増減 -17.6 -17.4
製品構成 -0.3 -0.4
単価変動 -0.2 -0.4

* 純出荷数量:販売数量-受入+その他出荷

* 純出荷金額:純出荷数量×平均単価

平成21年(1月～12月) 塗料生産数量表

単位:トン

経済産業省統計調

品目	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	前年比		
ラッカー	985	824	1,029	1,227	1,222	1,408	1,526	1,165	1,362	1,400	1,371	1,296	14,815	76.8		
電気絶縁塗料	1,149	946	1,198	1,613	1,527	2,008	2,282	1,635	2,255	2,524	2,273	2,226	21,636	73.6		
合成樹脂	アルキド樹脂系	ワニス・エナメル	1,282	1,066	1,229	1,387	1,336	1,573	1,609	1,395	1,800	1,734	1,807	1,750	17,968	63.7
		調合ペイント	1,986	1,835	1,975	2,357	1,943	2,338	2,168	1,874	2,362	2,158	2,019	1,681	24,696	91.5
		さび止ペイント	2,647	2,253	2,664	3,300	3,248	3,463	3,480	3,135	3,644	3,403	3,294	3,086	37,617	72.9
	アミノアルキド樹脂系	3,389	3,051	3,437	4,209	4,013	4,902	5,436	4,435	5,826	5,684	5,448	5,483	55,313	74.1	
	溶剤系	アクリル 常温乾燥型	2,733	2,516	2,981	3,656	3,306	3,592	3,733	3,164	4,010	4,185	3,902	3,411	41,189	78.3
		樹脂系 焼付乾燥型	1,727	1,555	1,958	1,923	1,968	2,301	2,495	2,000	2,981	2,887	2,839	2,793	27,427	70.3
	樹系	エポキシ樹脂系	10,237	10,707	10,905	11,389	10,078	11,657	11,903	10,312	10,358	11,953	11,595	10,801	131,895	93.2
		ウレタン樹脂系	6,447	6,251	7,443	8,310	8,395	9,855	10,246	8,577	10,403	10,792	10,368	9,032	106,119	78.3
		不飽和ポリエステル樹脂系	1,032	1,055	1,026	1,040	1,048	1,194	1,230	1,117	1,252	1,213	1,158	1,167	13,532	75.4
		船底塗料	1,402	1,290	1,653	1,670	1,489	1,602	1,626	1,059	1,201	1,341	1,108	1,065	16,506	88.0
		その他の溶剤系	6,056	5,707	6,830	7,827	7,558	8,763	8,838	7,066	8,771	9,526	8,797	8,036	93,775	82.7
	脂	溶剤系 計	38,938	37,286	42,101	47,068	44,382	51,240	52,764	44,134	52,608	54,876	52,335	48,305	566,037	80.9
	塗系	エマルジョンペイント	11,177	11,705	12,765	13,302	12,081	12,733	12,882	11,961	14,226	15,280	14,422	13,441	155,975	90.2
厚膜型エマルジョン		1,720	1,919	2,531	2,771	2,669	2,357	2,210	2,296	2,704	2,787	2,873	2,283	29,120	65.6	
水性樹脂系塗料		9,372	8,383	9,850	10,428	10,242	12,639	13,306	10,576	14,146	14,147	14,111	13,218	140,418	72.4	
水系 計		22,269	22,007	25,146	26,501	24,992	27,729	28,398	24,833	31,076	32,214	31,406	28,942	325,513	79.1	
無溶剤	粉体塗料	2,032	1,841	1,898	1,907	1,813	2,232	2,322	1,893	2,470	2,685	2,503	2,366	25,962	74.6	
	トラフィックペイント	5,095	5,925	8,190	4,235	3,064	3,968	4,105	4,154	5,284	4,798	4,759	5,195	58,772	104.7	
	無溶剤 計	7,127	7,766	10,088	6,142	4,877	6,200	6,427	6,047	7,754	7,483	7,262	7,561	84,734	92.4	
計	68,334	67,059	77,335	79,711	74,251	85,169	87,589	75,014	91,438	94,573	91,003	84,808	976,284	79.5		
その他の塗料	5,322	5,016	5,814	5,841	5,417	6,587	6,873	5,915	7,183	7,918	7,428	7,069	76,383	84.4		
シンナー	28,379	26,409	28,913	33,318	29,684	35,540	36,941	31,054	36,529	38,622	35,222	34,696	395,307	82.4		
合計	104,169	100,254	114,289	121,710	112,101	130,712	135,211	114,783	138,767	145,037	137,297	130,095	1,484,425	80.8		
1月以降の累計	104,169	204,423	318,712	440,422	552,523	683,235	818,446	933,229	1,071,996	1,217,033	1,354,330	1,484,425				

注:経済産業省では、平成18年1～12月まで調査母数(事業所数)を変更したため、前年との比較は不連続になった。記載された前年比は、接続係数を使い、計算したものである。

※ 化学工業統計年報によって平成18年データを修正