

可塑剤国内出荷実績

出所: 可塑剤工業会

単位: Ton, %

	フタル酸系合計												フジビオン酸系	
	前年比	DOP	前年比	DBP	前年比	DIDP	前年比	DINP	前年比	その他	前年比	前年比	前年比	
10年暦年	228,521	113	140,389	113	1,757	111	4,885	121	75,130	115	6,360	86	17,587	112
11年暦年	207,460	91	128,772	92	1,531	87	4,316	88	66,772	89	6,069	95	16,451	94
12年暦年	207,923	100	130,251	101	1,453	95	3,790	88	66,989	100	5,440	90	15,782	96
13年暦年	204,167	98	128,703	99	1,319	91	3,269	86	63,204	94	7,672	141	15,616	99
14年暦年	194,630	95	118,371	92	1,171	89	3,079	94	63,845	101	8,164	106	15,548	100
15年暦年	204,603	105	120,808	102	1,059	90	2,982	97	70,543	110	9,211	113	15,990	103
16年暦年	204,853	100	115,936	96	995	94	2,804	94	76,581	109	8,537	93	17,266	108
17年暦年	223,002	109	114,556	99	911	92	2,730	97	95,585	125	9,220	108	17,366	101
18年暦年	210,613	94	103,499	90	763	84	2,745	101	94,012	98	9,594	104	17,057	98
19年暦年	200,962	95	96,410	93	678	89	2,777	101	92,362	98	8,735	91	16,425	96
18年1月	17,739	93	9,216	90	62	86	208	88	7,515	97	738	95	1,453	104
2	17,624	93	9,020	88	81	100	174	73	7,586	99	763	117	1,431	98
3	18,733	93	8,943	83	60	80	278	131	8,464	102	988	123	1,282	80
1/4期	54,096	93	27,179	87	203	89	660	96	23,565	99	2,489	111	4,166	93
4月	18,395	108	9,032	102	88	100	263	101	8,152	113	860	123	1,470	100
5	16,469	101	7,991	95	43	66	258	143	7,605	109	572	74	1,273	102
6	17,545	94	8,526	87	62	103	195	85	8,062	102	700	97	1,473	92
2/4期	52,409	100	25,549	94	193	91	716	107	23,819	108	2,132	97	4,216	97
18年上期	106,505	97	52,728	90	396	90	1,376	102	47,384	104	4,621	104	8,382	95
7月	17,562	101	8,736	99	53	65	237	125	7,711	102	825	108	1,532	103
8	14,682	88	7,022	86	56	64	191	95	6,591	89	822	102	1,226	97
9	15,620	85	7,684	84	59	91	235	120	6,849	83	793	128	1,507	103
3/4期	47,864	91	23,442	90	168	72	663	113	21,151	91	2,440	112	4,265	101
10月	19,742	97	9,688	94	62	73	208	79	8,910	100	874	107	1,579	105
11	20,012	96	9,902	97	87	150	286	104	8,916	94	821	92	1,508	98
12	16,490	87	7,739	82	50	54	212	84	7,651	93	838	93	1,323	101
4/4期	56,244	93	27,329	91	199	84	706	89	25,477	96	2,533	97	4,410	101
18年下期	104,108	92	50,771	90	367	78	1,369	100	46,628	94	4,973	104	8,675	101
19年1月	15,936	90	7,210	78	74	119	259	125	7,594	101	799	108	1,313	90
2	17,382	99	8,544	95	52	64	253	145	7,912	104	621	81	1,480	103
3	17,013	91	7,961	89	63	105	309	111	7,877	93	803	81	1,329	104
1/4期	50,331	93	23,715	87	189	93	821	124	23,383	99	2,223	89	4,122	99
4月	17,799	97	8,810	98	56	64	205	78	7,981	98	747	87	1,192	81
5	16,749	102	7,772	97	71	165	184	71	8,210	108	512	90	1,374	108
6	17,023	97	8,270	97	65	105	246	126	7,916	98	526	75	1,391	94
2/4期	51,571	98	24,852	97	192	99	635	89	24,107	101	1,785	84	3,957	94
19年上期	101,902	96	48,567	92	381	96	1,456	106	47,490	100	4,008	87	8,079	96
7月	17,200	98	8,174	94	46	87	226	95	7,957	103	797	97	1,572	103
8	13,212	90	6,136	87	44	79	178	93	6,148	93	706	86	1,168	95
9	16,726	107	8,301	108	46	78	234	100	7,310	107	835	105	1,421	94
3/4期	47,138	98	22,611	96	136	81	638	96	21,415	101	2,338	96	4,161	98
10月	18,552	94	8,971	93	35	56	237	114	8,424	95	885	101	1,487	94
11	18,214	91	9,156	92	71	82	262	92	7,979	89	746	91	1,400	93
12	15,156	92	7,105	92	55	110	184	87	7,054	92	758	90	1,298	98
4/4期	51,922	92	25,232	92	161	81	683	97	23,457	92	2,389	94	4,185	95
19年下期	99,060	95	47,843	94	297	81	1,321	96	44,872	96	4,727	95	8,346	96
20年1月	15,508	97	7,292	101	51	69	191	74	7,141	94	833	104	1,418	108
2	15,244	88	7,676	90	41	79	199	79	6,590	83	738	119	1,268	86
10年度	229,597	108	142,086	111	1,781	108	4,842	106	74,312	104	6,576	97	17,491	105
11年度	203,982	89	126,660	89	1,431	80	4,124	85	66,240	89	5,527	84	16,085	92
12年度	202,901	99	127,720	101	1,439	101	3,589	87	64,429	97	5,724	104	15,939	99
13年度	204,401	101	127,637	100	1,265	88	3,296	92	64,150	100	8,053	141	15,604	98
14年度	195,391	96	118,204	93	1,152	91	3,038	92	64,360	100	8,637	107	15,453	99
15年度	205,758	105	120,206	102	1,051	91	2,901	95	72,638	113	8,962	104	16,453	106
16年度	211,843	103	117,800	98	956	91	2,757	95	81,603	112	8,727	97	17,360	106
17年度	218,948	103	110,475	94	886	93	2,705	98	95,408	117	9,474	109	17,070	98
18年度	206,848	94	100,035	91	749	85	2,906	107	93,830	98	9,328	98	17,013	100

*その他フタレートにはイソフタル酸、テレフタル酸系等含む。(2010年12月度より)