

製品名	化学物質名	品質規格												
		外観	色相 (APHA)	比重 (20/20℃)	比重 (25/25℃)	酸価 (KOHmg/g)	加熱減量 (%)	加熱後酸価 (KOHmg/g)	水酸基価 (KOHmg/g)	体積固有抵抗 (x $E11, \Omega \cdot cm$)	屈折率 (25℃)	エステル価 (KOHmg/g)	水分 (%)	粘度 (25℃, mPa·s)
DOP	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	透明液体	20 以下	0.986±0.001		0.02 以下	0.07 以下	0.10 以下		3 以上	1.485±0.002	287±2	0.07 以下	
DOP-MS	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	透明液体	30 以下	0.986±0.003		0.02 以下	0.07 以下	0.10 以下		3 以上	1.485±0.002	287±3	0.07 以下	
DINP	フタル酸ジイソノニル	透明液体	30 以下	0.976±0.003		0.05 以下	0.07 以下	0.07 以下		1 以上	1.484±0.003	267±3	0.05 以下	
DIDP	フタル酸ジイソデシル	透明液体	30 以下	0.968±0.003		0.07 以下	0.10 以下	0.10 以下		5 以上	1.484±0.003	250±2	0.10 以下	
DUP	フタル酸ジウンデシル	透明液体	50 以下	0.955±0.003		0.07 以下	0.08 以下	0.10 以下		1 以上	1.481±0.003	235±5	0.10 以下	
M200	フタル酸ビス(2-ブトキシエチル) + 助剤	透明液体	100 以下	1.034±0.003		0.15 以下	0.40 以下	0.25 以下		5xE7 以下	1.476±0.003			
DOTP	テレフタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	透明液体	50 以下	0.984±0.003		0.07 以下	0.10 以下	0.10 以下		1 以上	1.488±0.003	287±3	0.10 以下	
DOA	アジピン酸ビス(2-エチルヘキシル)	透明液体	30 以下	0.927±0.003		0.04 以下	0.10 以下	0.20 以下			1.446±0.003	302±3	0.10 以下	
DINA	アジピン酸ジイソノニル	透明液体	30 以下	0.924±0.003		0.04 以下	0.10 以下	0.20 以下			1.449±0.003	280±4	0.10 以下	
DIDA	アジピン酸ジイソデシル	透明液体	30 以下	0.921±0.003		0.07 以下	0.10 以下	0.30 以下		10 以上	1.451±0.003	263±3	0.10 以下	
D610A	アジピン酸ジ n -アルキル(C6~C10)	透明液体	30 以下	0.923~0.929		0.05 以下	0.10 以下	0.20 以下			1.440~1.446	314~320		
D931	アジピン酸ビス(2-ブトキシエチル)	透明液体	150 以下	0.998±0.005		0.10 以下	0.20 以下	1.00 以下		1 以下	1.441±0.005	325±5	0.10 以下	
TOTM	トリメリット酸トリス(2-エチルヘキシル)	透明液体	150 以下	0.990±0.003		0.30 以下	0.20 以下	0.50 以下		1 以上	1.484±0.003	308±4	0.10 以下	
TOTM-NB	トリメリット酸トリス(2-エチルヘキシル)	透明液体	150 以下	0.990±0.003		0.30 以下	0.20 以下	0.50 以下		1 以上	1.484±0.003	307±4	0.10 以下	
D620	アジピン酸系ポリエステル	透明液体	200 以下		1.034±0.010	2.0 以下					25 以下	1.457±0.010	0.10 以下	200±90
D620N	アジピン酸系ポリエステル	透明液体	200 以下		1.028±0.010	2.0 以下					25 以下	1.458±0.010	0.10 以下	220±40
D623	アジピン酸系ポリエステル	透明液体	200 以下		1.092±0.005	1.0 以下					20 以下	1.465±0.005	0.10 以下	3000±500
D623N	アジピン酸系ポリエステル	透明液体	200 以下		1.090±0.010	1.0 以下					20 以下	1.464±0.010	0.10 以下	3000±500
D633	アジピン酸系ポリエステル	透明液体	200 以下		1.074±0.010	1.0 以下					20 以下	1.465±0.010	0.10 以下	3000±1000
D663	アジピン酸系ポリエステル	透明液体	200 以下		1.070±0.010	1.0 以下					20 以下	1.466±0.010	0.10 以下	3000±1000
D640A	アジピン酸系ポリエステル	透明液体	200 以下		1.053±0.010	1.0 以下					20 以下	1.463±0.010	0.10 以下	800±200
D643	アジピン酸系ポリエステル	透明液体	200 以下		1.094±0.005	1.0 以下					20 以下	1.466±0.005	0.10 以下	2800±500
D643D	アジピン酸系ポリエステル	透明液体	200 以下		1.089±0.010	1.0 以下					20 以下	1.467±0.010	0.10 以下	3000±500
D645	アジピン酸系ポリエステル	透明液体	200 以下		1.103±0.010	1.0 以下					20 以下	1.467±0.005	0.10 以下	5000±1000
D671N	フタル酸系ポリエステル	透明液体	200 以下		1.062±0.010	1.00 以下					10.0 以下	1.507±0.005	0.10 以下	1000±300
ATBC	アセチルクエン酸トリブチル	透明液体	30 以下	1.050~1.056		0.10 以下	0.20 以下	0.30 以下				1.438~1.444	551~561	
JP120	安息香酸エステル	透明液体	100 以下	1.154±0.010		0.30 以下						1.535±0.005	0.10 以下	