

分類	化学名 (Chemical Name)	化学名略称 (Chemical name abbrevitaion)
チオカルボン酸類	3,3'-チオジプロピオン酸 3,3'-Thiodipropionic acid	TDPA
アミド系モノマー	N-n-ブトキシメチルアクリルアミド N-n-Butoxymethylacrylamide	NBMA
	N-イソブトキシメチルアクリルアミド N-Isobutoxymethylacrylamide	IBMA
	N-メトキシメチルアクリルアミド N-Methoxymethylacrylamide	NMMA
	N-t-ブチルアクリルアミド N-t-Butylacrylamide	TBAA
	N,N'-メチレンビスアクリルアミド N,N'-Methylenebisacrylamide	MBAA
	N,N'-メチレンビスアクリルアミド (精製品) N,N'-Methylenebisacrylamide (Refined grade)	MBAA (精製品)
	N-t-オクチルアクリルアミド N-t-Octylacrylamide	TOAA
カチオンモノマー	3-(メタクリルアミド)プロピルトリメチルアンモニウムクロライド 3-(Methacrylamido)propyltrimethylammonium chloride	MAPTAC
	2-(メタクリロイルオキシ)エチルトリメチルアンモニウムクロライド 2-(Methacryloyloxy)ethyltrimethylammonium chloride	MOETAC
	2-(メタクリロイルオキシ)エチルトリメチルアンモニウムメチルスルフェート 2-(Methacryloyloxy)ethyltrimethylammonium methylsulfate	MOETAS
	3-(メタクリルアミド) プロピルトリメチルアンモニウムメチルスルフェート 3-(Methacrylamido)propyltrimethylammonium methylsulfate	MAPTAS
メタクリル酸系 モノマー	メタクリル酸4-t-ブチルシクロヘキシル 4-t-Butylcyclohexyl methacrylate	TBCHMA
	アクリル酸4-t-ブチルシクロヘキシル 4-t-Butylcyclohexyl acrylate	TBCHA

	メタクリル酸ナトリウム Sodium methacrylate	-----
	2-(メタクリロイルオキシアセトアミドエチレン)-N,N'-エチレン尿素 2-(Methacryloyloxyacetamidoethylene)-N,N'-ethyleneurea	MEU
	4-メタクリロイルオキシベンゾフェノン 4-Methacryloyloxybenzophenone	MBP
パラトルエン スルホン酸類	p-トルエンスルホン酸メチル p-Toluenesulfonic acid methyl ester	PTSM
	p-トルエンスルホン酸エチル p-Toluenesulfonic acid ethyl ester	PTSE
	p-トルエンスルホン酸n-プロピル p-Toluenesulfonic acid n-propyl ester	PTSP
ヒダントイン類	1-メチロール-5,5-ジメチルヒダントイン 1-Methylol-5,5-dimethylhydantoin	MDMH
エステル交換反応触媒	テトラメチルキシチタン Tetramethyl titanate	-----

詳細	化学名 (Chemical Name)	製品名 (Product Name)
アミドスルホン酸	N-t-ブチルアクリルアミドスルホン酸 N- t-Butylacrylamidesulfonic acid	TBAS
	N-t-ブチルアクリルアミドスルホン酸 (精製品) N- t-Butylacrylamidesulfonic acid (Refined grade)	TBAS (精製品)
熱硬化性樹脂用 潜伏性触媒	イミドジスルホン酸ジアンモニウム Diammonium imidodisulfate	キャタニット
	2-アミノ-2-メチル-1-プロパノール/スルファミン酸水溶液 2-Amino-2-methyl-1-propanol/sulfamic acid aqueous solution	キャタニットA