

官能基 Functional group	出発物質 Initiator	付加形態 Addition type
ジオール DIOL	ジエチレングリコール、プロピレングリコール、 ビスフェノールA、ネオペンチルグリコール Diethyleneglycol, Propyleneglycol, Bisphenol A, Neopentylglycol	酸化エチレン単独 酸化プロピレン単独 酸化エチレン酸化プロピレン共重合型 (ランダム型・ブロック型) 分子量は各種設定可能 Ethylene oxide derivative. Propylene oxide derivative. Ethylene oxide Propylene oxide Block polymer. Ethylene oxide Propylene oxide Random polymer. It is possible to produce that molecularweight will suit clients's needs.
トリオール TRIOLE	トリメチロールプロパン、グリセロール Trimethylolpropane, Glycelol	
テトラオール TETRAOL	ジグリセロール、ペンタエリスリトール Diglycelol, Pentaerythritol	
ヘキサオール HEXAOL	ソルビトール、ジペンタエリスリトール Sorbitol, Dipentaerythritol for synthesis	
ポリアミン POLYAMINE	エチレンジアミン、ジエチレントリアミン、 トリエチレンテトラミン Ethylenediamine, Diethylenetriamin, Triethylenetetramine	

特長／用途	Characteristics / Main application	荷姿 Packing and net weight
樹脂原料等	Base for resin.etc.	C/N D/M

荷姿 / Packing C/N : 缶 / Square tin can D/M : ドラム / Lined steel drum B/G : 袋 / Multiply paper bag B/X : 箱 / Corrugated paper box