

ユピゼータ 溶剤溶解性一覧

グレード		超高耐熱	高耐熱		高耐熱 高撥水	高耐熱 高溶剤溶解	高溶剤溶解性		反応性		一般PC
		FPC-0820	FPC-0220	PCZ-200	FPC-0550MA	FPC-8225	FPC-2136	FPC-0330	水酸基	熱・UV硬化	
ガラス転移温度 Tg (°C)		230	184	174	178	159	131	123	RX-2136P	RX-0620U	S-3000
塩素系	塩化メチレン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
芳香族炭化水素系	トルエン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
脂肪族炭化水素系	シクロヘキサン	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
環状エーテル系	テトラヒドロフラン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
グリコール系	テトラグライム	△	○	○	○	○	○	○	○	○	×
	PGMEA	×	△	×	×	○	○	○	○	○	×
	ブチルセロソルブアセテート	×	×	×	×	○	○	○	○	○	×
	エチルカルビトールアセテート	×	○	○	○	○	○	○	○	○	×
カーボネート系	ジメチルカーボネート	×	×	×	×	○	○	○	○	○	×
	ジエチルカーボネート	×	×	×	×	○	○	○	○	○	×
ケトン系	メチルエチルケトン	×	×	×	×	○	○	○	○	○	×
	シクロヘキサノン	×	○	○	○	○	○	○	○	○	×
	イソホロン	×	×	○	○	○	○	○	○	○	×
エステル系	酢酸エチル	×	×	×	×	○	○	○	○	○	×
	酢酸ブチル	×	×	×	×	○	○	○	○	○	×
アミド系	ジメチルアセトアミド	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
アルコール系	メタノール	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
反応性溶剤系	スチレン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
	MMA	×	×	×	×	○	○	○	○	○	×

○:10wt%以上溶解 △:10wt%未満もしくは溶解時白濁 ×:不溶