

分類		略号	樹脂名
熱可塑性樹脂	汎用プラスチック	PVC	ポリ塩化ビニル
		PE	ポリエチレン
		PP	ポリプロピレン
		PS	ポリスチレン
		AS	アクリル-スチレン
		ABS	アクリルニトリル-ブタジエン-スチレン
		AES	アクリルニトリル-EPDMゴム-スチレン
		AAS	アクリルニトリル-アクリルゴム-スチレン
		PMMA	ポリメチルメタルアクリレート (アクリル)
		PVA	エチレン-ビニアルコール
	PVDC	ポリ塩化ビニリデン	
熱可塑性樹脂	エンジニアプラスチック	PA (6,66,11,12)	ポリアミド
		POM	ポリアセタール
		PC	ポリカーボネイト
		PET	ポリエチレンテレフタレート
		PPE,PPO	ポリフェニレンエーテル
		PBT	ポリブチレンテレフタレート
		U-PE	超高分子量ポリエチレン
熱可塑性樹脂	スーパーエンジニアプラスチック	PSF	ポリサルホン
		PES	ポリエーテルサルホン
		PPS	ポリエーテルサルファイド
		PAR	ポリアリレート
		PAI	ポリアミドイミド
		PEI	ポリエーテルイミド
		PEEK	ポリエーテルエーテルケトン
		PI	ポリイミド
		LCP	液晶ポリマー
熱可塑性樹脂	フッ素系	PFA	テトラフルオロエチレン-フルオロアルキルビニルエーテル
		PTFE	ポリテトラフルオロエチレン
		PVDF	ポリビニリデンフルオリド
		ETFE	エチレン-四フッ化エチレン
熱可塑性樹脂	エラストマー	TPE	エラストマー
熱硬化性樹脂		PF	フェノール
		UF	ユリア
		MF	メラミン
		UP	不飽和ポリエステル
		EP	エポキシ
		VE	ビニールエステル
強化繊維		GF	ガラス繊維
		CF	炭素繊維
		AF	アラミド繊維