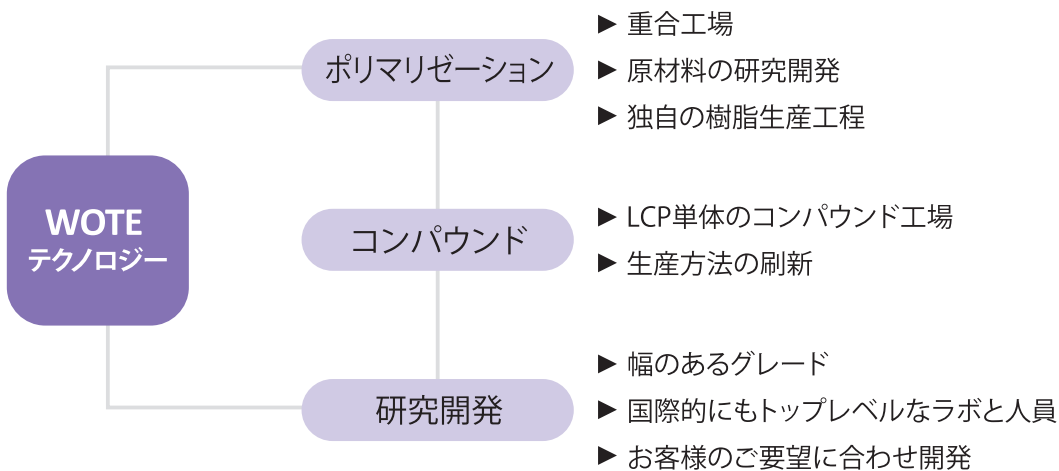
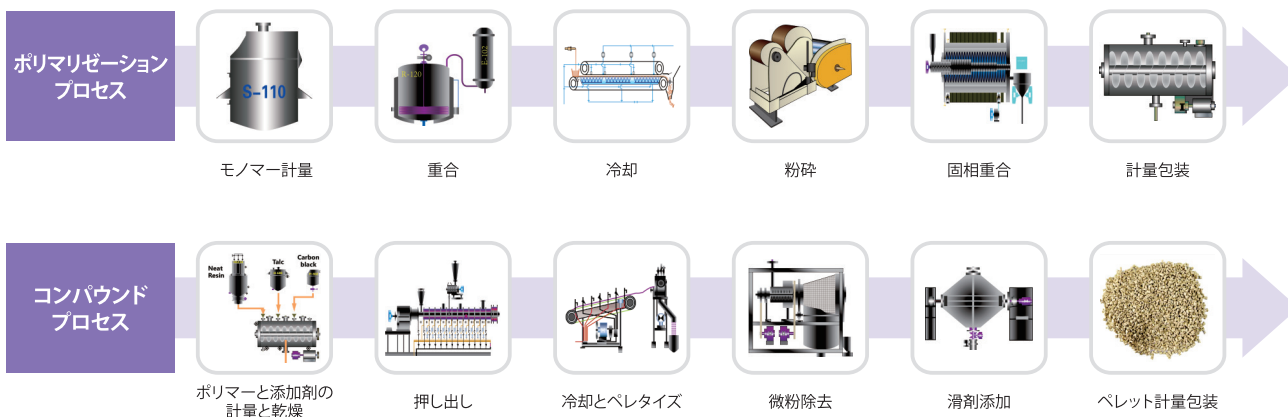


# SELCION® | LCP、液晶ポリマーコンパウンドグレード

**概略** サムスンが2008年にLCPを商業化し、2014年にWOTEが買収しました。

独自に開発したKDIグレードとKHグレードに、KC Low Warpageの改良とLow DKグレードを開発し、充実したグレードラインナップとなりました。

これによりWOTEはエンブラのコンパウンド企業から原材料の重合とスーパーエンブラを供給する企業へと転換し出発しました。



# SELCION® | LCP、液晶ポリマーコンパウンドグレード

主要なコンパウンドグレード

ポリマー種別	グレード名	特長	添加剤	添加量	用途例
KB	KB40M	超高耐熱性	ガラスファイバー	40%	ポピン 光ピックアップ
KC	KC184F	超高流動性、低そり	ガラスファイバー+ミネラル	40%	メモリーソケット
KD	KD130I	高流動性	ガラスファイバー	30%	コネクター
	KD230I	高流動性、低そり	ガラスファイバー+ミネラル	30%	コネクター
	KD235I	高流動性、高強度	ガラスファイバー+ミネラル	35%	CPUソケットカバー
	KD240F	超高流動性、低そり	ガラスファイバー+ミネラル	40%	FPC/BTBコネクター
	KD245I	超高流動性、低そり	ガラスファイバー+ミネラル	45%	FPC/BTBコネクター
	KD250M	超高流動性、低そり	ガラスファイバー+ミネラル	50%	FPC/BTBコネクター
KH	KH230M	超高流動性、低そり	ガラスファイバー+ミネラル	30%	狭ピッチコネクター



FPC/BTBコネクター



FPC/FFCコネクター



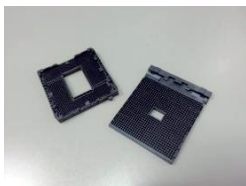
HDMIコネクター



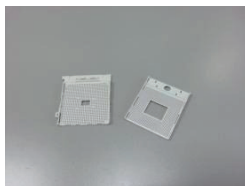
携帯VCM



スピーカーフレーム



CPUソケット



CPUソケットカバー



CFカードコネクター  
PCMCIAコネクター



SATAソケット



DDRメモリー用