

加藤電器の実装技術

要素技術の組み合わせで、様々な実装案件に取り組みます

Cuワイヤー	Alワイヤー	特殊ワイヤー	クリップボンド	フリップチップボンド	高精度マルチボンド
					
マルチチップ		部品積層	SMT実装	MEMS実装	
					
高放熱	透明樹脂		開口	異形モールド	小型受動部品
					
COL構造		ダイパッドレス構造		LFモジュール	光デバイス実装
					