

プリント基盤・アルマイト・表面処理・めっき  
光学レンズ・植物工場の排水処理など  
小さな事でもご相談ください！

## 新規装置納入から メンテナンスまでの流れ

### STEP 01

#### お引き合い

お客様のお悩み・ご相談・ご要望をお受けします。  
(例)生産を増やしたいが、水の使用量は抑えたい。  
(例)メッキ排水をリサイクル化して  
コスト削減したい。

### STEP 02

#### 水質分析

装置を作る際にはスペックや原水の水質を知ることが重要になります。

### STEP 03

#### お見積り・ご契約

お引き合いでの情報や現場状況、水質分析の結果をもとに図面や施工範囲をご確認いただきお見積りします。

### STEP 04

#### 施工・導入

現場に合わせた装置を施工し、納入致します。

### STEP 05

#### メンテナンス

納入した装置に対し、安心してお使いいただけるようにメンテナンスを致します。

弊社では水処理装置が継続して**安心・安全**に運転管理ができるように  
**定期的な装置診断とメンテナンス契約**をおすすめしています