

株式会社 テクノプラテン

キーワード

- 完成品装置製造
(単品加工・組立・電気・調整)
- 各種装置開発
(開発・メカ/システム設計)
- 少量生産対応

加工組立全般

『多才な技術・人材の集まり』と『内製化率 70%』

会社概要

設立 平成 9 年 1 月
資本金 3,000 万円
代表者 加藤 大祐
従業員数 35 人
所在地 横浜市都筑区池辺町 3591
担当者名 加藤 寛子
電話 045-932-0490
F A X 045-932-0497
E-mail h-kato@t-platen.com
U R L http://www.t-platen.com

特長・強み

開発・設計・部品加工・組立・電気・調整までの完成品装置を自由なレイアウトで試作からロット生産まで製造。
 機械組立、電気配線、各種動作調整、評価試験、受入検査をフレキシブルに対応可能です。
 設立当初より様々な専門分野で実績を収めることにより「開発する技術」、「完成品装置を製造する技術」、「単品加工技術」、「精密メカ作動調整技術」を蓄積し「知識」と「経験」に基づく技術集団として、生産のあらゆる過程でお客様のニーズにお応えします。

★ 主要製品

- 印刷周辺機器
- 理化学機器・医療用関連機器
- 超音波洗浄機器
- 精密板金／精密機械加工・組立調整品

主要取引先

印刷機器メーカー
 理化学機器メーカー／医療機器メーカー
 洗浄機器メーカー／特殊大型装置メーカー

各種認証・認定・資格

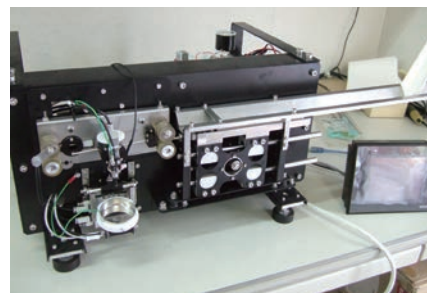
得意先 ISO9001 ISO14000 に準ずる



メダル洗浄機



理化学機器



医療用関連機器

機械設備一覧

設備名	能力	台数	設備名	能力	台数
マシニング	X800 Y510 Z550	2	YAG 溶接機	OYL-055P	1
マシニング	X560 Y410 Z550	1	スポット溶接機	アルミ対応可	3
マシニング (5面加工)	X500 Y450 Z400	1	テーブルスポット溶接機	1000mm×2000mm	1
CNC 旋盤	φ3～φ150	3	溶接機	CO2/ アルゴン	各 2
CNC タレットパンチプレス	200KN 1270×1270	1	検査用精密定盤	1000mm×750mm	1
レーザー加工機	2000W 1270×1270	1	検査用精密定盤	1000mm×1500mm	1
NC ベンダー	82t×2m	1	組立用精密定盤	2000mm×1000mm	3
NC ベンダー	35t×1.25m	1	組立用精密定盤	2900mm×1000mm	1
NC ベンダー	60t×2m	3	三次元測定機	1000mm×500mm	1
バリ取機	幅 600mm	1	三次元 CAD	技術用	1