

ブースNo.	出展分野	企業名
F-7	表面処理・熱処理	藤間精練株式会社

展示内容

品質でお困りのカチオン電着塗装・無電解ニッケルめっき、是非ご相談下さい！

カチオン電着塗装



鉛・ジブチルスズフリーで環境により優しく、品質に自信があり、小物にも対応可能。

無電解ニッケルメッキ



大型・短納期・小ロットに対応可能。母材の性能を存分に引き出す高品質メッキ。

レゾナコート (無電解ニッケルテフロンメッキ)



1ランク上の表面処理。高耐食・潤滑性等、様々な付加価値を生み出す次世代の技術。(藤間精練登録商標)

■企業情報

本社	群馬県高崎市飯塚町1772
県内拠点	群馬県高崎市飯塚町1777-1
海外拠点	無し
資本金	1000万円
従業員数	32名
主な資格	1社1技術、中川威雄技術奨励賞受賞、高崎市優良中小企業表彰、群馬県環境GS事業者
主な取引先	(株)茂木製作所、(株)宝泉プレジジョン、(有)サンディックス、他約300社
事業内容	カチオン電着塗装、無電解ニッケルめっき、無電解ニッケルテフロンめっき、その他個人向けバイクパーツ等の再めっき
対応ロット	小ロット～大量生産
加工サイズ	極小～大物
担当者	営業主任 藤間
TEL	027-363-0247
E-mail	info@tomaseiren.com
会社HP	https://tomaseiren.com/

■主要設備

名称	型式・能力	台数
カチオン電着塗装	400×1100×1000mm、20kgまで	1台
無電解ニッケルめっき	1000×800×2010mm、200kgまで	1台
無電解ニッケルテフロンめっき	700×450×1600mm、200kgまで	1台
電気乾燥炉	FUJI170270・400℃	1台
軟水装置	オルガノSA-FL	1台
純水装置	オルガノAMC-D型	1台
バクテリア除去装置	東洋バルブピュアキレイザー	1台
蛍光X線膜厚測定器	FISCHERSCOPE X-RAY XDL	1台
デジタルマイクロSCOPE	キーエンス VHX-6000	1台

■主要素材

加工可能な素材や材料		
カチオン電着塗装	鉄	ステンレス
アルミ	銅	真鍮
無電解ニッケルめっき	鉄	ステンレス