

薄塗りから厚塗りまでのウエットコーティング

Wet Coatings Ranging from Thin to Thick

株式会社テクノフローワン

Techno Flow One Inc.

代表者 / Representative

伊藤 世一
Seiichi Ito

担当者 / Contact person

有田 成男
Shigeo Arita

電話番号 / TEL

054-644-7701

E-mail

s-arita@tfone.co.jp

URL

<http://www.tfone.co.jp>

設立年 / Established Year

1949

資本金 / Capital Stock

9,800万円
98 million yen

従業員数 / No. of Employees

250

所在地 / HQ Address

静岡県藤枝市八幡216
216 Yahata, Fujieda-shi, Shizuoka

ISO認証
ISO Certification

ISO9001
ISO13485
ISO14001

事業概要 / Description of business

粘着・コーティング・ラミネートの受託加工

Manufacture by commissioning of adhesion, coatings, and lamination

技術の特徴 / Uniqueness

40台超の塗工コーターを保有。様々な基材、加工に対応。

With our own lineup of more than 40 coaters, we support various base materials and processing methods.

用途 / Application

現在
Current

ディスプレイ関連、電子材料、家電、自動車、建材、ヘルスケア、アパレル、靴、バッグ、メディア関連

Displays, electronic materials, consumer electronics, cars, building materials, health care, apparel, shoes & bags, media

将来
Future

ロールtoロールになりますが、金属箔、フィルム、紙、不織布、繊維等、あらゆる基材に機能を付加する事が出来る。

Ability to add functions into any base materials, including metal foil, film, paper, non-woven fabrics, and fiber (on a roll-to-roll basis)

実績 / Achievements

あらゆる分野の部材として実績有ります。例として、スマホのカメラ保護、スマホの衝撃吸収材、暖房便座用ヒーターアルミテープ。

We have experience in materials of all fields, for example, additional protectors and shock absorbers for smartphones, and aluminum tape for heated toilet seats.