

ブースNo.	出展分野	企業名
C-3	プラスチック・ゴム	株式会社 フコク

展示内容

「ゴムからはじまる、未来がひろがる」  
 フコクのゴム技術およびコーティング等の表面改質技術、発泡ゴム技術、その他  
 ゴム製品だけではなく超音波モーター、ライフサイエンス製品もご紹介いたします。

## フコクはゴムで未来を作る会社です！

フコクは自動車用ワイパーブレードラバーの生産で世界トップシェアを誇る開発メーカーです。ゴム材料で培った優れた技術を活かし、さまざまな分野で活躍する製品を提供しております。

70<sup>th</sup>  
ANNIVERSARY

おかげさまでフコクは



## ゴムだけじゃないフコク！



超音波モーター



ディスク式  
超音波振動子



細胞培養バッグ・培



ヒト脂肪幹細胞  
順化培養液

## JIS Q 9100認証を取得しました！

JIS Q 9100は、航空宇宙産業における品質マネジメントシステムの要求事項を定めた国際規格です。米国AS 9100や欧州EN 9100と技術的に同等であり、世界の航空宇宙・防衛産業でグローバルな部品調達基準として採用されています。



### ■企業情報

本社	埼玉県上尾市菅谷3-105
県内拠点	群馬県邑楽郡千代田町大字昭和6
海外拠点	タイ、中国、ベトナム、インドネシア、米国 等
資本金	13億9,535万円
従業員数	1,185名(正社員) ※2023年3月末日現在
主な資格	IATF16949, JIS Q 9100, ISO14001
主な取引先	
事業内容	ゴム製品の製造販売 金属・合成樹脂製品の製造販売 バイオ、医療関連製品の製造販売
対応ロット 加工サイズ	大口ロット～大量生産 小物～大物
担当者	産業機器事業部 精密機器部 岡野 哲朗
TEL	0276-86-6176
E-mail	<a href="mailto:t_okano@fukoku-rubber.co.jp">t_okano@fukoku-rubber.co.jp</a>
会社HP	<a href="https://www.fukoku-rubber.co.jp/">https://www.fukoku-rubber.co.jp/</a>

### ■主な加工技術

加工技術
合成ゴムプレス成型
樹脂成型(フロー成形)
コーティング スプレー塗布
発泡シリコンゴム成型
エラストマー押出成型
スライスカット
複合化技術(接着:金属・樹脂等)
研削加工
金属切削加工
ウレタン注型

### ■主な製品

生産品目
ワイパーブレードラバー、ブレーキ用シールゴム
自動車・建機用防振ゴム、等速ジョイント用樹脂ブーツ
ゴムローラ、OA用ゴム部品、コーティング液