

マイボックス株式会社



● 研磨フィルム製造、研磨加工

知識
製造業
宣言

ものづくりの進化に貢献するため
「未知のものを磨く」挑戦を続ける

特徴

- ▶ ものの「表面」に作り手が目指す「機能」をつくる知識と技術
- ▶ 塗る・切る・磨くに関連することなら何でもやる、というベンチャーマインド
- ▶ 製造業には珍しい、オープンな工場

解決したい課題、実現したい未来

- 塗る：実現したい表面パターンに応じて粒子を均一にコーティングしたシートを量産し、実用化する
- 切る：バリや脱粒、粉塵の出ない切断など、薄膜を切ることでおこる課題をなくす
- 磨く：ナノからマクロまで、あらゆる「表面」に機能をつくる

注力したい領域

- ✓ エネルギー・環境・資源
- ✓ 健康・医療・生活
- ✓ 食料・農林水産
- ✓ 海洋・宇宙
- ◎ 情報通信
- ✓ モビリティ
- ✓ インフラ・住宅

製品・サービス、強み

マイボックスは1925年の創業以来、「塗る」「切る」「磨く」という独自のコア技術を進化させ、情報通信や半導体など世界の最先端産業を支えてきました。これから生まれてくる技術の産業化を支えられるよう、新たな研磨材の開発や研磨技術の開発はもちろん、工場の自動化など研磨にとどまらない領域を異業種と開拓するべく、情熱あるコミュニケーターが活躍しています。「誰もやらないなら私たちがやろう」というベンチャーマインドが強みです。



当社の製品用途

コミュニケーター
からひとこと



楠 晴奈

情報通信分野において世界シェア100%を誇る研磨フィルムを製造する、世界のものづくりを支えている企業です。創業100年の歴史を有しながらも、オープンな企業文化とベンチャー企業のような機動力を兼ね備えた、魅力あるチームの面々が参加いたします！

■ 会社概要

代表者 …… 渡邊 淳

創業/設立 …… 1925年11月21日/
1941年12月12日

資本金 …… 3,379,560,000円

事業内容 …… 研磨フィルムの製造販売、研磨関連商品の製造販売、液体研磨剤の製造販売、受託製造業務、研磨装置の開発販売

従業員数 …… 515名

所在地 …… 栃木県鹿沼市さつき町18

WEB …… <https://www.mipox.co.jp/>

その他 …… ISO9001、ISO14001の認証



半導体基板研磨の作業風景