

認証年度:令和3(2021)年度

繊維工業



まるしょうさんぎょう
丸昌産業株式会社



外観

〒327-0031

栃木県佐野市田島町171

<http://marusyosangyo.jp/>

東武田島駅から徒歩5分、佐野藤岡ICから車10分

お問い合わせ先

TEL:0283-22-1901

FAX:0283-22-7520

Email:honsya@marusyosangyo.jp



ここがセールスポイント 創業98年、靴下からロケットまで世界の色々な製品に採用！

当社は、1923年(大正12年)に繊維加工業として創業し、「地球環境と人類の幸福に役立つ製品を開発・製造・販売する」を企業理念とし、切れない、燃えないなどの特殊糸や特殊衣料、省エネ商品など人と環境に配慮した安心で安全な高機能性・高付加価値性高い商品開発に積極的に取り組んでいます。

会社概要

代表者名 小久保 和浩

資本金 1,000万円

年商 7億円

従業員数 17

設立 昭和58年

取得規格

主な拠点・主要取引先

拠点:本社(佐野市)、工場(群馬県館林市)

取引先:大手商社、官公庁、国際連合工業開発機関(UNIDO)等

事業内容

特殊繊維製品開発造業/光触媒液、環境商品、省エネ商品開発製造

わが社の「Inviroshield M5」にはこんな特徴があります！



施工セット

「Inviroshield M5」は感染症対策を目的に開発された可視光線応答型光触媒コーティング剤です。室内の蛍光灯の光で光触媒効果を発揮できる可視光線応答型のコート剤として開発され、現在は、日本、中国、香港、インド、シンガポール、マレーシアなどアジアを中心に「インバイロシールドM5」を供給しております。国際連合工業開発機関(UNIDO)東京投資・技術移転 促進事務所(東京事務所)のサステナブル技術普及プラットフォーム(STePP)に登録されています。



代表取締役
小久保 和浩

社長からのメッセージ

環境改善及び顧客満足度の向上を目指して、繊維及び化学の基本的な技術力を中心に機械・建築等の物理科学的要素を含んださまざまな技術開発を積極的に行っていきます。また、全ての自社開発取扱商品を温室効果ガスの削減カーボンオフセット付きにし、CO2の削減、インドの風力発電建設に利用されています。

その他にもこんなものを造っています！ 多くの環境、省エネ商品の自社開発製造も行う。

○**セルフフェイスコート**: 複合無機材料技術により超親水性を発現させる事が可能なコーティング剤で、塗布した表面を水に濡れやすくする(水滴にならない状態)事で、油污れなどを水で洗い流すことが可能となる他、水滴にならないため、曇り止め効果(防曇効果)などや、空気中の水分がなじみやすくなるため、静電気対策(帯電防止効果)などの特性を付帯する事が出来るようになります。特に、プラスチックの親水化を実現できる新しい材料として注目されており、今までの無機材料では不可能であった耐摩耗性を向上させて、拭き取りによる親水性効果の低下や皮膜の脱落などがおこらないようになっておりますので、プラスチックの親水性の使用用途が拡大します。

○**エコサーモコート**: 窓ガラスに加工することで、透明性を維持しながら、太陽光に含まれている熱(赤外線)と紫外線を吸収するため室内の温度上昇を防ぎ、エアコンの効率を上げる事が可能となります。そのため、エアコンの電気代を低減させて省エネ効果を発揮させることが出来る環境改善対策用コーティング剤です。

○**OM-クリーン**: 光の力によって菌や汚れなどを分解することが出来且つ親水性・分解性によるセルフクリーニング効果(自己清掃効果)や抗菌効果、空気浄化効果など室内・室外は問わず使用することが出来るこれからの環境改善商品となっております。

○**MDコート**: 抗菌スペクトルが広いカビ・細菌の抑制コーティング剤で、防かび、抗菌、防藻(計2000種類以上)に対して有効的な抑制効果を発揮します。住空間には、80属60菌、建築物には、120属120種のかびが存在すると言われておりますが、これら全てに効果が認められています。防かび剤は毒性が高いように思われますが、これまでにない抑制効果と低毒性で非流出系のコーティング皮膜を形成するため、さまざまな場所で利用することが出来、且つ長期的に防かび・抗菌効果が持続します。当抗菌試験は、JIS規格より厳しいアメリカ軍規格のミルスペックに準拠した試験規格にて実施しておりますので、使用環境を問わずに幅広い抗菌スペクトルでカビ発生及び繁殖の抑制が行えます。

○**においトリマー**: 脱臭・消臭効果のあるパウダー状(粉末)の消臭剤です。靴の中のおいごみ箱、おむつのおいなど、さまざまな場所で手軽に使用することが出来る脱臭・消臭パウダーです。今までにはなかった「脱臭機能」を持たせることで、通常のパウダー(粉末)消臭剤と比べて、素早い消臭効果が表れます。

○**ピーピークリーナー**: 介護やペットのおしっこ消臭に効果絶大なおしっこ・アンモニア臭除去クリーナーで、浸み込んだ臭いや残った尿の臭いも徹底除去します。安全性としては、食品添加物として使用される材料を主原料とし、厳選した使用実績のある毒性の低い原料を使用して開発製造、急性毒性試験では陰性、国連GHSは区分4の飲み込むと有害な物質に分類されないに属しています。