

BUSINESS BASES 国内・海外拠点一覧



萩原工業

子会社・海外拠点

- 1 本社・工場

2 笠岡工場

3 里庄工場

4 賀陽工場

5 物流センター

6 東京支店

7 大阪営業所

8 東海オフィス

9 札幌営業所

10 東日本オフィス
- 11 東洋平成ポリマー株式会社 本社・工場

12 東洋平成ポリマー株式会社 福島工場

13 東洋平成ポリマー株式会社 高知工場

14 東洋平成ポリマー株式会社 東京営業所

15 東洋平成ポリマー株式会社 大阪営業所

16 萩華機械技術(上海)有限公司 (中国/上海市)

17 PT.Hagihara Westjava Industries (インドネシア/ジャカルタ)

18 Hagihara Industries (Thailand) Co.,Ltd.(タイ/サムットプラーク県)

19 Hagihara Industries Yguazu S.A.(パラグアイ/シウダー・デル・エステ)

20 Hagihara Industries McAllen Corporation(アメリカ/テキサス)
- 21 BarChip Inc.[バルチップ株式会社](岡山県倉敷市)

22 BarChip Asia(シンガポール)

23 BarChip Australia(オーストラリア/ブリスベン)

24 BarChip EMEA(アイルランド/ダブリン)

25 BarChip Canada(カナダ/ケベック)

26 BarChip USA(アメリカ/ノースキャロライナ)

27 BarChip Mexico(メキシコ/メキシコシティ)

28 BarChip Peru(ペルー/リマ)

29 BarChip Brasil(ブラジル/サンパウロ)

30 BarChip Chile(チリ/サンティアゴ)

HISTORY 萩原工業の歴史

1962	二代目 萩原賦一が、花ござタテ糸用PEモノフィラメント製造で萩原工業創業	1980	土のう袋無人加工機完成 タービーシート省人化加工機完成	2001	東証二部株式上場	2018	海外代理店EPC社買収 第8回「日本でいちばん大切にしたい会社」大賞 経済産業大臣賞受賞 東洋平成ポリマー株式会社買収 バルチップ子会社設立
1964	フラットヤーン開発 インライン湯浴延伸方式	1981	マシニングセンター完備 プラント製造工場竣工	2003	中国青島子会社竣工	2019	タイ子会社設立
1965	フラットヤーン生産大革新 熱板延伸方式特許出願(後に取得)	1981-1984	高性能フラットヤーン製造関連機械の連続的開発上市、輸出拡大	2004	SAP-R/3始動(損益システム強化) 上海設計事務所開設	2022	東証プライム市場移行 パラグアイ子会社設立
1966	フラットヤーン製造装置初輸出	1989	里庄工場竣工によりカーベット基布一貫生産開始	2005	上海子会社設立	2023	中国青島子会社清算 米国子会社設立 笠岡工場新設 金属箔用スリッターに関する技術等を譲受
1970	フラットヤーン製米麦袋開発 東京営業所開設	1995	紙スリッター上市 インドネシア子会社設立 バルチップF 上市	2007	エンジニアリング事業新工場・新事務所竣工	2024	日本ファブワールド株式会社を吸収合併
1974	世界 初ブルーシート・糸・織・ラミネート一貫生産工場完成	1996	かようアイランド(現賀陽工場)竣工	2010	公募・第三者割当増資実施		
1978	インドネシア国営肥料会社製袋一貫大型プラント輸出	2000	大証二部株式上場	2012	インドネシア子会社第二工場竣工		
				2013	創立50周年 公募・第三者割当増資実施		
				2014	東証一部株式上場		

会社概要

(2025年10月31日現在)

商 号	萩原工業株式会社	代 表 者	代表取締役社長 浅野和志
証 券 コ ー ド	7856(東証プライム市場上場)	本 社	〒712-8502 岡山県倉敷市水島中通一丁目4番地 TEL.086-440-0860
設 立	1962年(昭和37年)11月29日		
資 本 金	17億78百万円	東 京 支 店	〒101-0035 東京都千代田区神田紺屋町7 神田システムビル7F TEL.03-3254-1041
売 上 高	319億36百万円(グループ全体)		
社 員 数	1,292名(グループ全体) 545名(単体)		

製品に関するお問い合わせ

シート、土のう、フレキシブルコンテナバッグ(産業資材営業部)	TEL 086-440-0811	FAX 086-440-0075
原糸(生活資材営業部)	086-440-0830	086-440-0839
生活用品(生活資材営業部)	0865-64-5800	0865-64-5802
コンクリート補強繊維 バルチップ(BarChip Inc.)	086-440-0821	086-440-0819
エンジニアリング製品(エンジニアリング事業部門)	086-440-0850	086-440-0859
その他お問い合わせ(総務部)	086-440-0860	086-440-0869



@hagihara.inds



@hagiharaindustriesinc.5916



@hagihara\_industries



@hagihara\_inds

https://www.hagihara.co.jp

萩原工業

Q



フラットヤーン技術で  
世界を豊かに





## MESSAGE トップメッセージ

### 「ものづくり力」のさらなる レベルアップを図り、未来への飛躍を

私たちは「おもしろえ 直ぐやってみよう」の精神を大切に、人々に役立つと思えることを直ぐに実行し、世の中がより安全で快適に、そして効率的に経済活動が出来るよう活動しております。

2025年12月に策定・発表した中期経営計画のスローガンは「LINK THE LEAP」。ビジネスパートナーや社会、社員とのつながりをより深めることで、製造業の原点である「ものづくり力」のさらなるレベルアップを図り、未来への飛躍を目指してまいります。

代表取締役社長 **浅野和志**

#### CORPORATE SPIRIT 企業スピリット

おもしろえ  
直ぐやってみよう

「おもしろえ 直ぐやってみよう」は創業者の口癖でした。  
「(それは)おもしろい! 直ぐやってみよう」という、社員への呼びかけ。それはいつしか会社全体のスピリットとなり、行動指針としての役割を果たしてきました。

#### PHILOSOPHY 経営理念

萩原工業はフラットヤーン技術を大事にしながら  
常に変革し続け  
世のため人のために役立つ会社であらう

#### CORPORATE SLOGAN コーポレートスローガン

ハミダセ・アミダセ。

ハミダセ、“当たり前”を。アミダセ、“新たな可能性”を。  
—さあ行こう、心弾むミライへと—

#### CREDO 社是

- 一、萩原工業は業界をリードする
- 一、萩原工業は信用に生命をかける
- 一、萩原工業は恩義を忘れない
- 一、萩原工業の社員は創意を尚び、自己の責任を果たすことに喜びを持つ

## PRODUCTS 製品一覧

当社のフラットヤーン技術が生み出した製品は、世の中の様々なニーズに応えることで広がり磨かれてきました。安心・安全、快適性や利便性を高めるための製品が、暮らしの中に根づいています。

#### 合成樹脂製品

##### シート・土のう

###### 環境



60%以上の再生原料を使用したシート、ジョイントホールを採用したシート等、環境に配慮した製品も展開しています。

###### 防災・減災



耐候性・耐水性等に優れたシートや土のう、水に浸して約90秒で膨らむ吸水土のう等、いざという時に暮らしを支えます。

##### 建築・土木



防災・防音・防塵等の機能を持ったシートは、建設現場の安全と周辺環境を守ります。

##### 農業・畜産



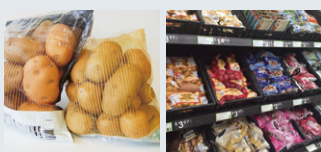
作物の光合成と色付けを促進する反射シート、畜産施設の環境を整える遮光シート等、食品供給をサポートします。

##### フレキシブルコンテナバッグ



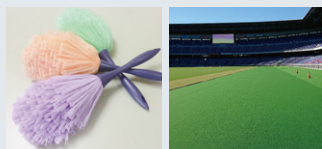
軽くて丈夫なバッグは、粉末や粒状物の保管・運搬、通気性のあるメッシュタイプは野菜の保管・運搬に最適です。

##### メルタッククロス



熱融着クロスで、果物・野菜用包装袋等に使用されます。目ズレ・ほつれが起こりにくく、軽量かつ高い強度を誇ります。

##### 原糸



「フラットヤーン」「モノフィラメント」と呼ばれる合成樹脂の糸。人工芝やおそうじモップ等に使用されています。

##### 粘着原反



梱包時に重宝する粘着テープは、フラットヤーンの技術でタテにもヨコにも簡単に切れる手切れ性を実現しています。

## 使い方が広がる 技術が広がる「フラットヤーン」

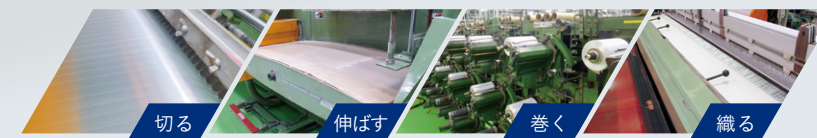
「フラットヤーン」とは、ポリエチレン、ポリプロピレンのフィルムをスリット(短冊状に切断)し、延伸することにより強度を持たせた、平らな糸です。フラットヤーンを素材として用いた製品は、ブルーシートをはじめ、様々な用途のシートや梱包材となり、建築・土木、農業、物流などで広く利用されてきました。

フラットヤーンの技術は、まだまだ広がる可能性を持っています。その可能性を広げ、広く社会に役立てることが私たちの使命です。



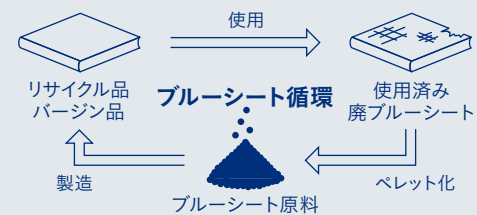
### 「切る、伸ばす、巻く、織る」の 4つの中核技術

当社は、創業以来「切る、伸ばす、巻く、織る」の中核技術を中心に、事業を展開する経営を大切にしてきました。中核技術を深耕させ、様々な付加価値を加えることで、競争力・技術力を高めています。



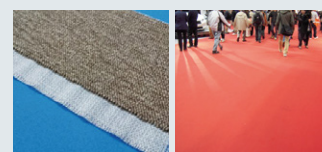
## Re VALUE<sup>+</sup> ブルーシートリサイクルプロジェクト

「Re VALUE<sup>+</sup>(リバリュープラス)」プロジェクトは、使い終わったブルーシートを新しいブルーシートに再生する取り組みです。これまで、多くの廃ブルーシートが焼却処分されてきました。プラスチックは私たちの生活に欠かせない素材である一方、石油由来の限りある資源でもあります。当社は国産ブルーシートのトップメーカーとしての責任を果たすべく、本プロジェクトを推進しています。



#### エンジニアリング製品

##### カーペット基布



カーペットでバйлを差し込む基材等々に使用される、高強度かつ低収縮のフラットヤーン織物です。

##### スリッター



シート状の長尺巻物を巻出し、任意の幅に切断、切断された材料を再び巻取るロール加工機械です。

##### ワインダー



合繊糸、マルチフィラメント等の巻取工程におけるドッキング作業を効率的に行います。

##### 再生ペレット製造装置



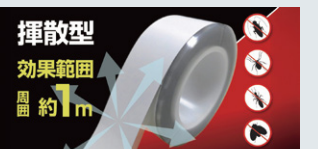
廃棄プラスチックの粉碎から熔融、ペレット製造までを一体化。再生プラスチックの原料となるペレットを製造します。

##### コンクリート補強繊維



「バルチップ」は、コンクリートの耐久性を向上させる他、鉄筋等の補強材料を代替することでコストやCO<sub>2</sub>削減も可能です。

##### 薬剤放出コントロール技術



「レイシス®」は、フィルム内に浸み込ませた薬剤の放出をコントロールする技術です。放出量が一定で安定した効果を発揮します。

製品の詳細は各Webサイトをご覧ください

合成樹脂製品  
ポータルサイト  
<https://hagihara-pls.com>



バルチップ特設サイト  
<https://www.barchip.co.jp>



エンジニアリング製品  
ポータルサイト  
<https://hagihara-eng.com>



レイシス特設サイト  
<https://laysys.hagihara.co.jp>

