

株式会社 神栄興業

～会社案内～

会社概要

本社・工場 : 兵庫県神戸市長田区西尻池町2-5-6

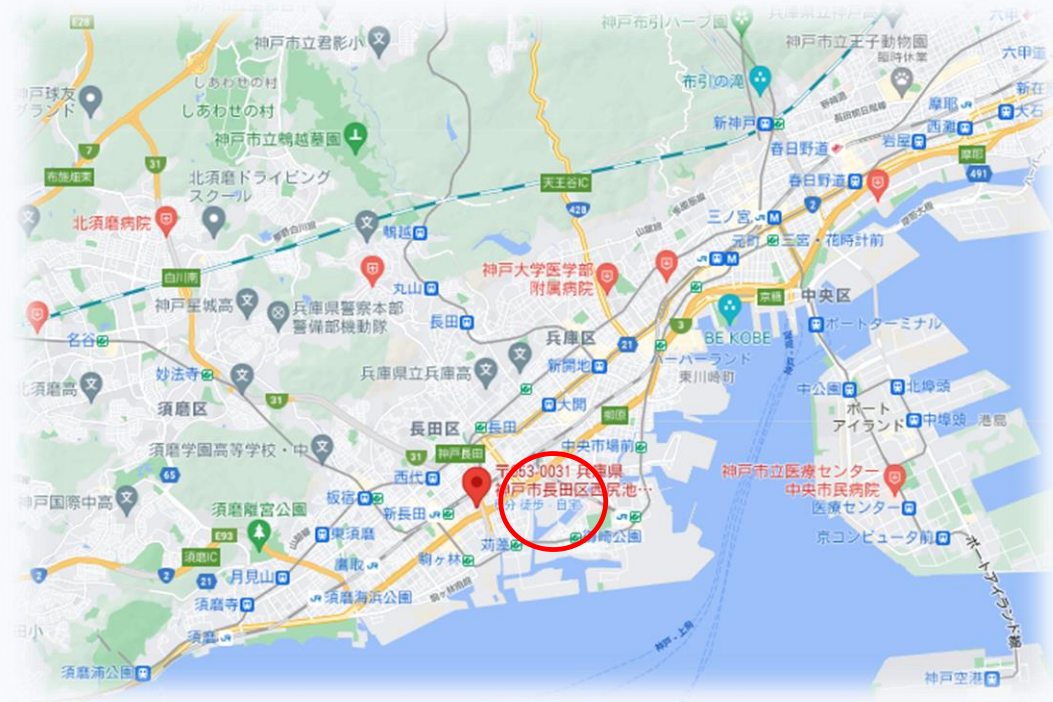
設立 : 1971年

主たる事業内容: ブチルゴムを使った建築・土木用材料の製造、販売

TEL: 078-631-4754

【主なOEM製品】

- ◆ 非加硫ゴム系防水用シート、テープ
- ◆ 非加硫ゴム系粘着用シート、テープ
- ◆ ブチルゴム系シーリング剤
- ◆ ブチルゴム系接着剤



ブチルゴムの特性

・衝撃エネルギー吸収性

反発が非常に小さく、衝撃をいち早く吸収。免振や振動防止に活用されている。

【使用用途】自動車用防振材/オーディオ機器の防振材/家電の防振材/架橋、建築免振材

・電気絶縁性

誘電損失が小さいので、劣化を抑制するとともに送電費用の軽減に寄与する。

【使用用途】絶縁テープ/電線装置

・耐漏水性

液体不透過性に優れており、かつ伸縮性及び屈曲性があり、あらゆる形態の成型接着が可能。

【使用用途】人工芝用接着剤/建築土木用防水シート/シーリング・コーキング材

・耐候性

日光や大気中のオゾンなどによる対老化性に優れ大気中でも長時間使用されている。

【使用用途】建築用防水材料/産業物廃棄処理池用シート/ガasket

・耐薬品性

アルカリ性、酸に強い抵抗を示す。

【使用用途】医療品用ゴム栓/ホース類/各種ライニング/ゴム手袋

・耐熱性

幅広い温度下で安定した性能を発揮する。熱老化による硬化、亀裂の発生はなく、むしろ軟化の傾向を示す。

【使用用途】コンデンサーパッキン/高圧スチームホース

・気密性

気体透過率が合成ゴム中最も小さい

【使用用途】タイヤのインナーチューブ

非加硫とは

- ・一般的に「ゴム」においてイメージされる特性 ⇒ 「引っ張ったらもとに戻る」

これは、ゴム内部の分子が結びつく(架橋する)ことによって生じる特性。

「非加硫」とは、この「架橋」を行っていない状態のこと。

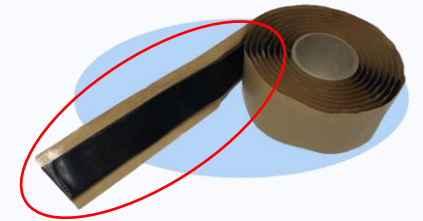
非加硫のメリット

1. 内部応力緩和性(塑性)を持ち、複雑な下地に対してなじみ易い
2. 接合部が同質一体化し水密性が高い
3. コンクリート躯体への接着力が強い
4. 生コンクリートが硬化する際の水和反応進行と同時に非加硫ゴムシートと反応してコンクリートと非加硫ゴムシートが接着する(化学的反応接着)

弊社の「特徴」

1.カレンダーではなく、押出によるブチルテープの製造

- (1)高粘着、低粘度品の加工が可能です。
- (2)厚みのあるテープやシートの加工が可能です。
- (3)「ドライエッジ」(粘着テープの両端に糊のついていない部分を作る加工)加工が可能です。
(右写真参照)
- (4)幅広い種類、規格の基材への粘着加工が可能です。



2.50年間の歴史の中で培ってきた、「配合」

- (1)数多くの種類のゴム配合を保有。用途や予算に合わせて幅広い選択肢からのご提案が可能です。

3.小規模、少人数での企業体制

- (1)多品種小ロットでの対応が可能。

定型のシーリング材からペースト状の不定型のシーリング材まで、小ロットでも幅広く対応致します。

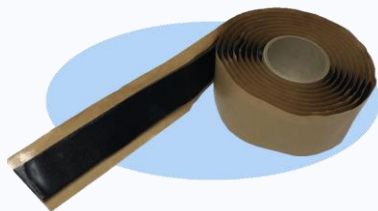
- (2)柔軟な対応が可能

納期やサンプル製造など、ご要望に合わせて柔軟かつ迅速に対応致します。

取扱い製品一覧

※用途に合わせてサイズ、ゴム種をご提案致します

定型シーリング材



<サイズ>

厚み : 1~10mm
幅 : 5mm~50mm
長さ : 5M~

不定型シーリング材



<荷姿>

- ・チューブ
- ・カートリッジ(330CC)
- ・22kg詰広口石油缶
- ・11kg詰広口石油缶

粘着テープ、シート



<サイズ>

厚み : 0.5~2mm
幅 : 50mm~1,100mm
長さ : 5M~

※フィルムや不織布、加硫ゴムなど様々な基材との組み合わせが可能です。

※ サンプル製造など喜んで対応致します。
製品規格など、まずはお気軽にご相談ください。

営業

馬場耀平

080-9165-4562