

水系接着剤

株式会社 レヂテックス  
神奈川県厚木市上依知 1411-2  
技術開発部 接着剤 G 小松  
TEL:046-246-1311  
FAX:046-204-1112

## U-PFMK2

プラスチックと繊維の接着に用いられている水系接着剤です。  
難接着材料に対し、できるかぎり密着力を高めることを目指して開発した製品です。  
樹脂成分が水に分散しており、水が揮発することで接着成分が造膜します。

### 1.代表的な製品性状

主成分	ウレタン樹脂
外観	乳白色液体
固形分 (%)	29.5
pH	8
粘度 (mPa・s)	6000

### 2.使用方法

接着剤塗布→加熱乾燥→完了

### 3.用途

- ・ PVC と再生フェルトの接着
- ・ フィルムへの密着性向上、プライマー、各種コーティング剤

### 4.注意事項

- ・ 作業時はゴム手袋などの保護具を使用してください。
- ・ この接着剤は製造後 2 ヶ月以内の使用が望ましいです。
- ・ 時間経過で成分が沈降することがあります、その場合は棒等で混ぜてからご使用ください。
- ・ 直射日光、高温多湿は避け、5~35℃の温度帯で保管してください。
- ・ 廃棄方法はなるべく使いきるか、適切な手段で処分してください。
- ・ 地域によって廃棄処分の条件は異なります。詳細は地元の各機関にお問い合わせ下さい。
- ・ 予め貴社の目的、条件に適するか否かを御確認下さい。

## ラテックス関連のことならお気軽にご相談ください。

お電話でのお問い合わせ 046-246-1311

メールでのお問い合わせ [info-home@regitex.co.jp](mailto:info-home@regitex.co.jp)

公式 WEB サイト <https://www.regitex.co.jp/>

公式サイト  
2次元バーコード



## 接着剤の開発・コンサルも承っております。

株式会社レヂテックスは、水性・水溶性接着剤や粘着剤、洗浄剤、成形品の製造販売を行っている液体天然ゴム専門メーカーです。

当社ではこれまでの豊富な経験と実績から、お客様の状況に合わせた最適なご提案が可能です。なかでも、水溶性・水性接着剤に関する知見は深く、有機溶剤系接着剤を使用している工場に、水系接着剤の代替品をご提案してきた実績も多数あります。

強みとして、既製品ではなく、オーダーメイドの接着剤を開発提供できる点があります。お客様のニーズに合わせた提案や開発を迅速に進めてまいりますので、「接着剤の粘着力を変えたい」「溶剤系の接着剤を変えたい」などのお悩みは、お気軽にご相談ください。

## 会社概要

社名	株式会社レヂテックス
代表者	代表取締役 菅井 敬
設立	1992（平成4）年5月
資本金	3,000万円
業種	水性接着剤、水性粘着剤の製造販売 ゴムラテックスの加工製品の製造販売（フォームラバー・浸漬製品等） ゴムラテックス・樹脂エマルジョンに関する技術サービス ゴム製品の表面処理加工 洗浄剤・除菌剤の製造販売
所在地	本社/研究所：〒243-0801 神奈川県厚木市上依知1411-2 TEL：046-246-1311、FAX：046-204-1112 厚木工場：〒243-0801 神奈川県厚木市上依知1411-3 第2工場：〒243-0303 神奈川県愛甲郡愛川町中津2500-1 和泉工場：〒594-1132 大阪府和泉市父鬼町1020 タイ工場：Thai Regitex Co., Ltd：Rayong, Thailand

品質環境マネジメントシステムの国際規格  
「ISO9001:2015」・  
「ISO14001:2015」を本社および厚木工場、第二工場、愛川倉庫にて認証取得しています。

認証範囲

・ゴムラテックス・樹脂エマルジョン系接着剤の製造、洗浄剤の製造、ゴムラテックス加工製品の製造