

# SUPPORT ITEM

## サポートアイテム



ポリレン



補修テープ



ポリレンウォッシャー2



ヒラオカ Uテープ<sup>®</sup>



平岡織染株式会社

# ポリレン

合織帆布の補修液・目止め液



## ポリレン-W

- 用途 補修用
- 仕様 18L、4L 缶(×3 缶 / 1 ケース)
- 特徴 耐水性、耐摩擦性、耐溶剤性に優れています。  
★標準塗布量 4 m<sup>2</sup> / ℓ
- 主成分 トルエン、MEK、酢酸エチル
- 色相 透明



## ポリレン クリヤー

- 用途 目止め液及び縫い目防水
- 仕様 18L、4L 缶(×3 缶 / 1 ケース)
- 特徴 接着力、耐水性、耐寒性に優れています。  
★標準塗布量 4 m<sup>2</sup> / ℓ
- 主成分 トルエン、アセトン、MEK、酢酸エチル
- 色相 透明



## ポリレン溶剤

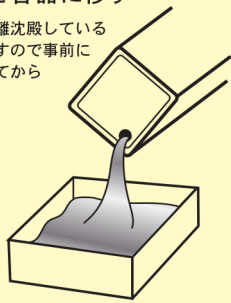
- 用途 ポリレン-W、ポリレン クリヤーの希釈用溶剤
- 仕様 18L、4L 缶(×3 缶 / 1 ケース)
- 主成分 トルエン、酢酸エチル

取り扱い 火気厳禁  
第四類第1石油類 危険等級Ⅱ  
消防法危険物 合成樹脂塗料

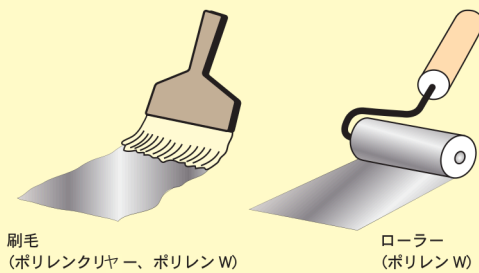
## 作業手順 はじめて使用される方へ

### ① 必要量を容器に移す

※内容成分が分離沈殿している場合がありますので事前によくかき混ぜてからお使い下さい。



### ② 塗る ※必要に応じてポリレン溶剤で希釈して下さい。

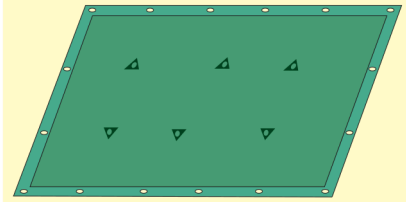


刷毛  
(ポリレンクリヤー、ポリレンW)

ローラー  
(ポリレンW)

### ③ 乾かす

※塗布層の内部まで十分乾いているかお確かめ下さい。



- 注意事項**
- ・引火性が高いため、火気・着火源のある場所での使用は避けて下さい。
  - ・作業は直射日光を避け、換気の良い場所でご使用下さい。
  - ・取扱は摂取、蒸気の吸収、目、皮膚への付着、接触の無いようご注意ください。
  - ・必要に応じて保護メガネ、保護手袋、保護マスクを着用して下さい。
  - ・使用後は手洗い、うがいを十分行って下さい。
  - ・環境への放出を避けて下さい。
  - ・芝・植木・池、等の近くで作業は行わないで下さい。やむを得ず、これらの近くで作業を行う場合は必ず養生の上でご使用下さい。

# 補修テープ

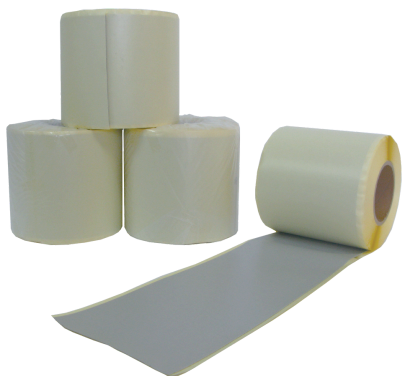
## ウルトラマックス® 補修テープ

ウルトラマックス®を基材とした防水性に優れた帆布用粘着テープ

用途 合成帆布の補修

仕様 14cm×25m乱 (1ケース4巻入)

色相	U-01 ロイヤルブルー	U-04 エメラルドグリーン
	U-07 グリーン	U-17 アイボリー
	U-18 ホワイト	U-19 グレー
	U-22 ホワイトシルバー	



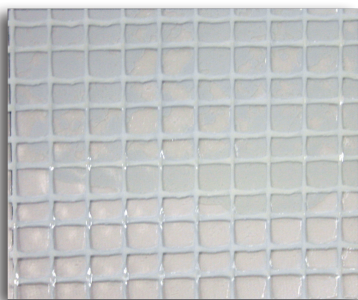
## とめてーぶ®

トーマイターポ®のET-1600-HとET-4180B、クリスタルターポ®のCT-1205をそれぞれ基材とした防水性に優れた透明膜材用粘着テープ

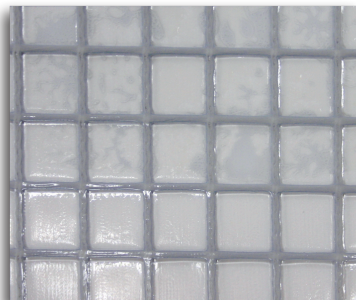
用途 シートシャッター、透明テントなどの補修

仕様 14cm×25m乱 (1ケース4巻入)

**NT-1600** 色相：透明



**NT-4180** 色相：透明



**NT-1205** 色相：透明



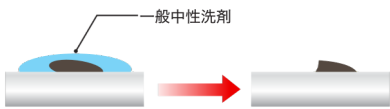
- 色は透明のみとなります (防虫オレンジはございませんのでご了承ください)。
- 注意事項
  - ・応急補修用テープですので長期間の使用は避けてください。
  - ・事前にテープを貼る部分の汚れや水分を十分に取り除いてから貼ってください。
  - ・貼付後は十分圧着してください。

# ポリレンウォッシャー2

表面防汚処理層を傷めない専用洗剤

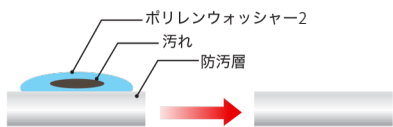


## 一般中性洗剤の場合

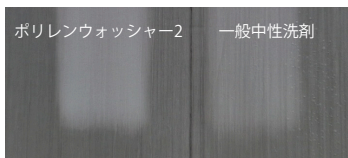


浸透性が悪く、汚れが部分的に残ってしまう。

## ポリレンウォッシャー2の場合



汚れに対する浸透性が高く、きれいに除去できる。  
しかも浸透性が高いのに防汚層を傷つけない。



用途 日除け、テント倉庫などの膜材料の汚れ洗浄

仕様 18L、4L (4缶/1箱)

主成分 水、炭酸水素ナトリウム、アルカリビルダー、  
高級アルコール系界面活性剤、特殊カルボン酸

液性 アルカリ性

### 使用方法

- ① ポリレンウォッシャー2を3~4倍に水で希釈してください。  
※汚れがひどい場合は2倍希釈位で使用して下さい。
- ② ブラシあるいはスポンジ(\*注)を希釈したポリレンウォッシャー2に浸し、膜材の表面を擦り汚れを浮かせて下さい。  
(\*注) スポンジは硬めのもの(洗車用等)を使用して下さい。  
ブラシは毛足が硬いと防汚処理層を傷つける恐れがありますので、柔らかいものをご使用下さい。
- ③ 汚れが乾燥しないうちに、必ず水洗いを行ってください。

### 注意事項

- ・膜材にマーキング等(印刷、フィルム)がある場合はインキが取れたり、フィルムの剥がれ等の可能性があるため同部位の洗浄は避けて下さい。
- ・アルミニウム・銅等のアルカリ性に弱い製品へのご使用は避けて下さい。  
付着の際はすぐに十分な水で洗い流して下さい。
- ・長時間使用される場合は、防水手袋をご使用下さい。
- ・眼を刺激する恐れがありますので、ご使用の際は保護メガネ等の着用をお願いします。  
眼に入った時には、多量の水ですすぎ医療処置を受けて下さい。
- ・使用温度は60℃以下でお願いします。

# ヒラオカ Uテープ®

仮止め用の接着層によりずれにくく  
作業効率に優れます



用途 綿帆布の高周波ウエルダー縫製用テープ

仕様 25mm×100m巻  
18mm×100m巻

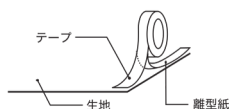
梱包形態 (100m×2巻)×5袋1ケース

### 注意事項

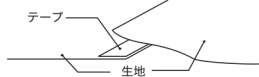
- ・綿帆布以外の縫製に使用される場合、生地により変色等の可能性がありますので、事前に異常が発生しないかよくご確認ください。
- ・塩ビ(PVC)製品、オレフィン製品については接着しません。

### 使用方法

- ① 生地の縫製する部分の汚れや水分を十分に  
取り除いて下さい。
- ② 生地の縫製する部分に離型紙を剥がした Uテープを  
乗せて仮接着します。



- ③ もう一方の生地を縫製する  
部分に重ね合わせます。



- ④ 縫製する部分にウエルダーバーを  
合わせて溶着して下さい。



### ウエルダー推奨加工条件

陽極電流 (A)	1.3
通電時間 (秒)	4
冷却時間 (秒)	2

※室内温度 20℃

機種 山本ビニター YF-7000 (25mm×650mm バー)  
山本ビニター TO-8 (25mm×800mm バー)



平岡織染株式会社 HIRAOKA & CO., LTD.

東京 〒110-0011 東京都台東区三ノ輪1-21-7  
大阪 〒541-0044 大阪市中央区伏見町4-2-14

TEL.03-3876-2111  
TEL.06-6209-7000

FAX.03-3875-5627  
FAX.06-6209-7011



2025年6月作成