

TEIJIN

Human Chemistry, Human Solutions



ワンナップ®ターポリン

| 品名 | 規格(巾×長) | 厚さ(mm) | 重量(g/m ²) | 引張強さ(N/3cm) | | 引裂強さ(N) | | 破断伸び率(%) | | 防災製品認定番号 |
|-----------|------------|--------|-----------------------|-------------|------|---------|-----|----------|----|----------|
| | | | | たて | よこ | たて | よこ | たて | よこ | |
| ワンナップ® 1類 | 188cm×50m乱 | 0.5 | 600 | 920 | 890 | 150 | 140 | 22 | 27 | F-12048 |
| ワンナップ® 2類 | 188cm×50m乱 | 0.35 | 440 | 590 | 550 | 78 | 69 | 17 | 20 | F-09022 |
| カルテック® 2 | 92cm×50m乱 | 0.25 | 290 | 462 | 466 | 126 | 109 | 13 | 14 | F-31018 |
| | 185cm×50m乱 | | | | | | | | | |
| ストーム® | 137cm×30m乱 | 0.8 | 920 | 1507 | 1390 | 405 | 386 | 22 | 28 | — |
| ストーム®(無毒) | 137cm×30m乱 | 0.8 | 850 | 1507 | 1390 | 405 | 386 | 22 | 28 | — |

●物性値は初期の測定値であり保証値ではありません。

⚠ 使用上の注意

1. ロットNo.による品質、出荷管理について

- ①原反には、ロットNoがサイドラベル(片側)に記載されております。
- ②ロットNoで品質、出荷管理をいたしておりますので、縫製された製品には製造番号を付与し、これに使用した膜材料のロットNoを必ず記録、保存してください。
※原反のロットNoの記録がない場合、製品に問題が生じても原反の品質証明を行う事が困難になります。
- ③品質には、万全を期しておりますが、万が一問題が生じましたら、ただちに当社まで原反の品番とロットNoを連絡してください。

2. 原反使用上の注意

- ①ライスター、パフ等の熱融着による接合の際は、臭気が発生しますので、必ず作業場を換気してください。
- ②高周波ウェルダーで溶着する際は、溶着部分に通電性を有する物質が付着していると、稀にスパークを起こす事がありますので、ウェルダーバー及び原反の溶着部分に付着物の無い状態で溶着してください。

- ③防災加工品が必要な際は、(財)日本防災協会の試験に合格している原反、もしくは防災製品認定を取得している原反を使用してください。
- ④設計に当たっては性能表の数値を参考にしてください。
- ⑤原反を安全に使用して頂くためには、定期的に検査を実施してください。
その際に原反の樹脂に亀裂が生じていたり、基布が見えたり、破れ等を発見した場合は、ただちに原反の補修または更新をしてください。

3. 廃棄について

- 原反及び原反縫製製品を廃棄される際は、下記の方法で処理して下さい。
- ①廃棄物処理法、都道府県条例に従って処理してください。
 - ②認可を受けた産業廃棄物処理業者に処理を委託してください。

製造・発売元

帝人フロンティア株式会社

大阪/〒530-8605 大阪市北区中之島3丁目2番4号
中之島フェスティバルタワー・ウエスト 31F
TEL.06(6233)3154 FAX.06(6233)5191

東京/〒105-0021 東京都港区東新橋2丁目14番1号
NBFコモディオ汐留 7F
TEL.03(6402)7013 FAX. 03(6402)7076

<http://tent.teijin.co.jp/>

お問い合わせ先

用途例 ・建築養生 ・垂れ幕 ・間仕切 ・袋物 ・パイプテント ・横断幕 ・野積 ・各種カバー等

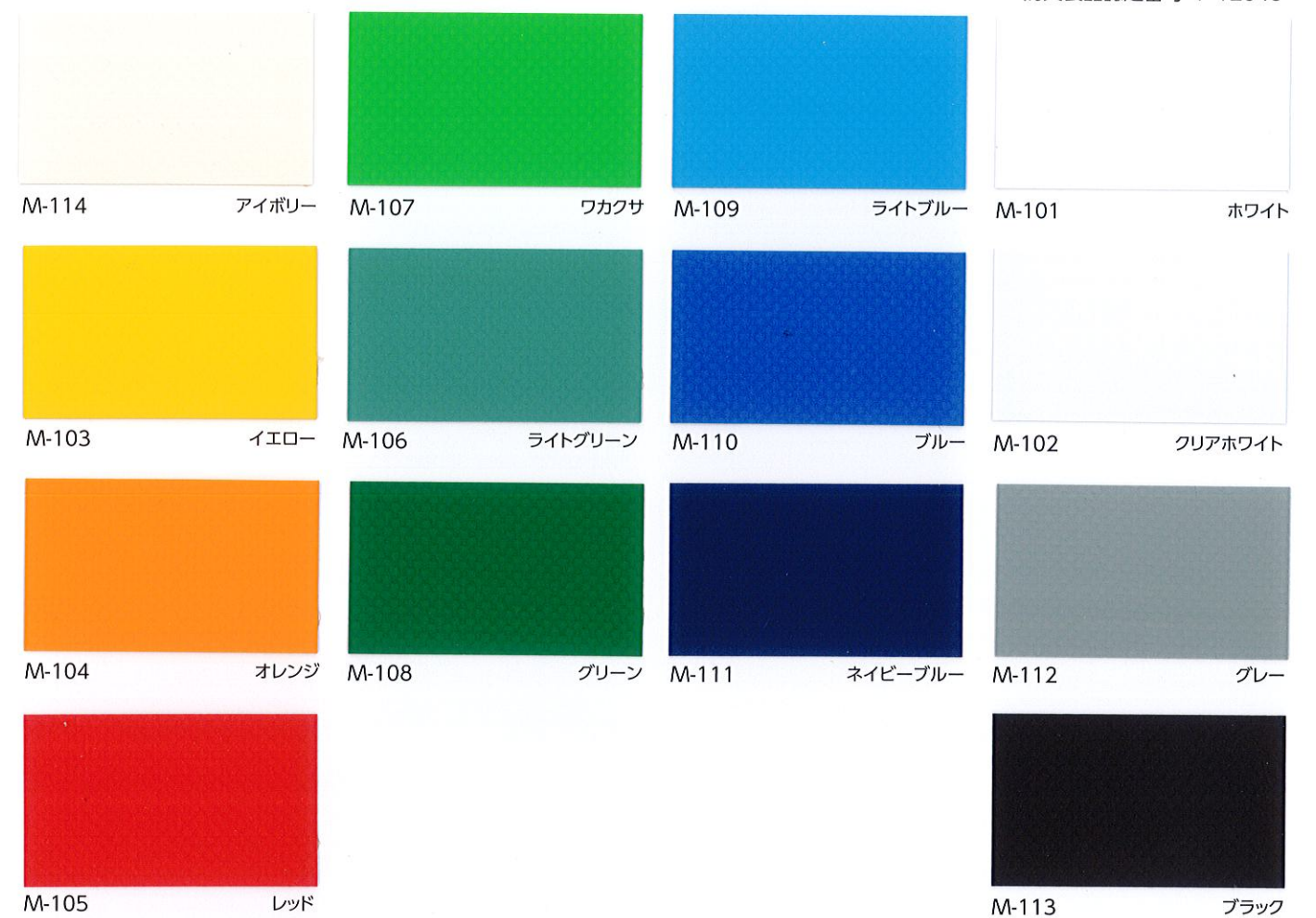
ワンナップ カラーターポリン：2類 厚さ:0.35mm

規格：188cm×50m乱
防災製品認定番号 F-09022



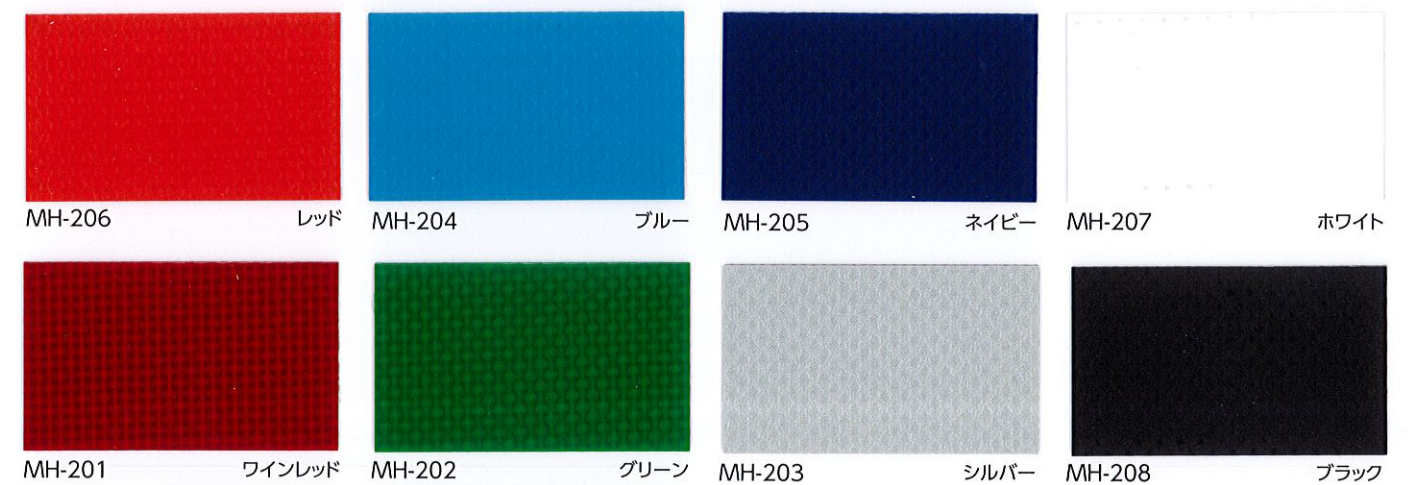
ワンナップ カラーターポリン：1類 厚さ:0.5mm

規格：188cm×50m乱
防災製品認定番号 F-12048



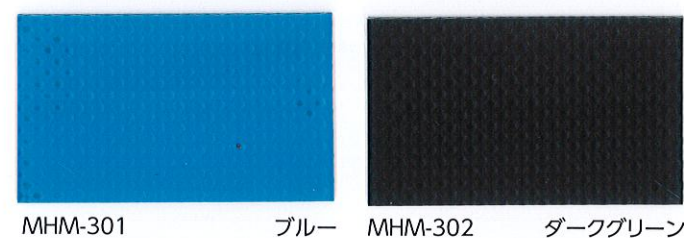
ストーム STOME 厚手・高強力カラーターポリン 厚さ:0.8mm

規格：137cm×30m乱



ストーム (無毒) STOME 厚生省告示第370号試験適合 厚さ:0.8mm

規格:137cm×30m乱



RoHS2指令適合品

RoHS2指令制限10物質の規制値をクリアしています

NEW カルテック 2 軽量ターポリン 厚さ:0.25mm

規格：92cm×50m乱
：185cm×50m乱
防災製品認定番号 F-31018

