

クックナック

ONE-UP ターボ

TEIJIN

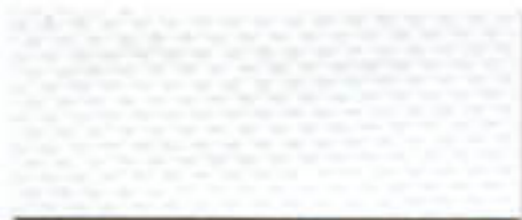
主な用途：建築養生 パイプテント 垂れ幕 横断幕
間仕切 野積 袋物 各種カバー等

※ワンナップターポリンは特殊配合を施しており
ませんので、テント使用には適していません。

カラーターポリン

規格 188cm×50m乱 厚さ 0.5mm

1類 防災製品認定番号 F-12048



M-101 ホワイト



M-105 レッド



M-110 ブルー



M-102 クリアホワイト



M-106 ライトグリーン



M-111 ネイビーブルー



M-114 アイボリー



M-107 ワカクサ



M-112 グレー



M-103 イエロー



M-108 グリーン



M-113 ブラック



M-104 オレンジ



M-109 ライトブルー



QUALITY SAMPLE

遮光ターポリン

規格 185cm×25m乱 厚さ 0.42mm

防災製品認定番号 F-14042



P-1001 ホワイト/ホワイト



P-1004 ピンク/ピンク



P-1002 イエロー/イエロー



P-1005 ブルー/ブルー



P-1003 レッド/レッド



P-1006 グリーン/グリーン

裏写りしないので、多彩な
用途にご利用いただけます。

オモテ ウラ



P-1007 グレー/ホワイト
(グレーのみ裏面はホワイトです)



QUALITY SAMPLE

ワンナップターポリン **防災**

ONE-UP®

美しい色合いを持つワンナップターポリンは、産業資材用途・レジャー用途・間仕切り用途をはじめとして、様々な用途に展開できるうえ、ウエルダー、ライスターによる加工も可能ですので、その用途は無限の可能性を秘めています。

カラーターポリン 規格 188cm×50m乱 厚さ 0.35mm

2類 防災製品認定番号 F-09022



OU-01 ホワイト



OU-07 ライトグリーン



OU-13 ライトグレー



OU-02 クリアホワイト



OU-08 ワカクサ



OU-14 グレー



OU-03 アイボリー



OU-09 グリーン



OU-15 シルバー



OU-04 イエロー



OU-10 ライトブルー



OU-16 ブラック



OU-05 オレンジ



OU-11 ブルー



OU-17 ピンク



OU-06 レッド



OU-12 ネイビーブルー

QUALITY SAMPLE

養生ターポリン 規格 188cm×50m乱 厚さ 1類/0.42mm、2類/0.33mm

1類 防災物品番号 CO-000029

2類 防災物品番号 CO-960009

標準物性表

品番	規格(巾×長)	厚さ(mm)	重量(g/m ²)	引張強力(kgf/3cm)		引裂強力(kgf)		伸度(%)		防災製品認定番号
				[引張強力(N/3cm)]		[引裂強力(N)]				
				たて	よこ	たて	よこ	たて	よこ	
1類 カラーターポリン	188cm×50m乱	0.5	600	94 [920]	91 [890]	15 [150]	14 [140]	22	27	F-12048
2類 カラーターポリン	188cm×50m乱	0.35	440	60 [590]	56 [550]	8 [78]	7 [69]	17	20	F-09022

品番	規格(巾×長)	厚さ(mm)	重量(g/m ²)	引張強力(kgf/3cm)		引裂強力(kgf)		伸度(%)		防災物品番号
				[引張強力(N/3cm)]		[引裂強力(N)]				
				たて	よこ	たて	よこ	たて	よこ	
1類 養生ターポリン TY-4200	188cm×50m乱	0.42	520	102 [1000]	97 [950]	16 [160]	15 [150]	24	30	C0-000029
2類 養生ターポリン TY-3300	188cm×50m乱	0.33	400	56 [550]	55 [540]	8 [78]	7 [69]	16	20	C0-960009

品番	規格(巾×長)	厚さ(mm)	重量(g/m ²)	引張強力(kgf/3cm)		引裂強力(kgf)		伸度(%)		防災製品認定番号
				[引張強力(N/3cm)]		[引裂強力(N)]				
				たて	よこ	たて	よこ	たて	よこ	
遮光ターポリン P-1000	185cm×25m乱	0.42	540	58 [568]	54 [529]	8.5 [83]	9 [88]	18	22	F-14042

- 上記データは測定平均値で保証値ではありません。
- 上記商品は特殊配合を施しておりませんので、テント使用には適しません。

⚠ 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高周波ウエ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、希にスパークを起こすこと

がありますので、ウエ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いただくためには、定期的に点検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

NI 帝人商事株式会社

大阪/〒541-8540 大阪市中央区南本町1-6-7 帝人ビル
TEL.06(6266)8116 FAX.06(6244)1980

東京/〒105-0012 東京都港区芝大門2-5-5 住友不動産芝大門ビル
TEL.03(6402)7013 FAX.03(6402)7076
<http://tent.teijin.co.jp/>