

## # 290 オーシャン ボヤージュ [Ocean Voyage]

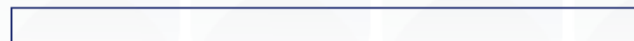


RECYCLE  
ECONOMY

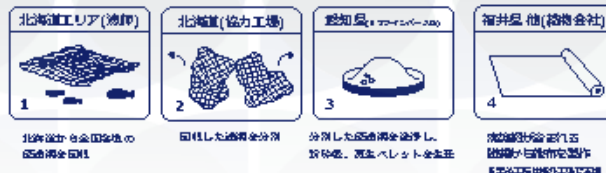
環境配慮となっている海洋プラスチックですが、海洋プラスチックは日本の海洋プラスチックごみ量の約94%を占めます。(※※：環境省「海洋ごみと海の生物の関わり」平成30年度海洋環境調査報告書)海洋ごみと海の生物の関わり 平成30年度海洋環境調査報告書)海洋ごみと海の生物の関わり 平成30年度海洋環境調査報告書)海洋ごみと海の生物の関わり 平成30年度海洋環境調査報告書)

SIZE	L30cm K30cm
組成	55% Nylon 100% 20% Polypropylene 25%
COMPONENTS	55% Recycle Nylon 100% Polypropylene 25%
生産国	中国(生産地)
FINISH	空色

- ・ポリプロピレン製フットパッド付。
- ・LOTにより異なる場合があります。
- ・25%、20%のクレームはございません。



## 回収から織布までの流れ



## 海洋プラスチックごみ量の約40%にのぼる廃漁網のリサイクル

環境省の調査によると、漁の生産量と漁具の消費量から推定される大量のプラスチックごみ量の約40%以上が廃棄された漁網であるとされています。環境省が最近の調査と加工することで、海洋プラスチックをアップサイクルし、これらのアイテムはリサイクルし再び資源として供給し作り出すことができる可能性があります。

## For The Ocean

日本製靴会社は、美しい地球と暮らさるる自然を未来につなげるためのMORITOの環境への取り組みを再興し、REANED(再生素材を使用したリサイクル素材の製品を推進しています。  
 × REANED (リآمد) は、海洋プラスチックの資源の一つである回収済品(※) リコインパースにて日本の漁網から回収し、分別・洗浄し、高温プラスチックのバレットとしたものです。  
 REANED (※) は (※) リコインパースグループの登録商標です。

MORITO  
あたりまで、着しよ。

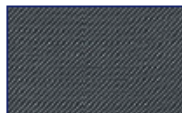
SEND A  
HYPERMIX & MATERIAL TRENDS



1. パールグレー



2. RLコロンブルー



3. オーシャンボヤージュ

### オーシャンボヤージュ 履き感表

色/φ	履き感	摩擦	乾爽性	透気性
1	3+	4	4+	4+
2	4以上	4+	4+	4+
3	4以上	4+	4	4

※履き感の表記は、新製品の仕様です。  
 ロットにより履き感の値が異なりますので、日本としてご参考までにご利用ください。

