



**ECO SITE**  
エコサイト

紡績糸

綿より軽く、保温性に  
優れ、ドライタッチ。

衣料・レザー基布

**NBF**  
エヌビーエフ

熱接着性芯鞘型複合繊維

熱加工性に優れ、高い接着  
強力をもつ。

衛生材料・食品包装材・フィルタ  
ー材・製紙用原料

**Mercury**  
マーキュリー

建材用短カット繊維

オートクレーブ処理時の高温の  
アルカリ状態にも安定性が高い。

石綿などの代替品として広く対応

**ダイワボウ**  
**ポリプロ**

ポリプロ繊維

耐薬品性(酸、アルカリ)、熟加工性に優れる。

産業資材・フィルター材・食品包装材・製紙用原料



比重

**Sepa**  
セパ

複合型分割繊維

物理的な力で剥離分割し、極  
細繊維になる。

人工皮革及び  
ワイパーの基布・  
フィルター材

## Pieces of Ecology

自然環境のために、欠かせないものがあります。

産業分野をはじめ、暮らしのすべてに  
**軽くて強い、ポリプロ繊維**

ダイワボウのポリプロ繊維は、地球環境や安全性の面から、注目を集める期待の繊維です。衛材・食品包装分野をはじめ、建築資材・衣料分野にまで、その用途は広がっています。

焼却しても  
有害物質の発生が  
極めて少ない。

原料に戻して  
リサイクルできる。

石油資源と  
エネルギー消費が  
少ない。  
医療分野にも  
多用される  
安全な素材。

ダイワボウ