

# BL-50

- ●規格:31cm×35cm
- ●形態:4つ折
- ●梱包:50枚/袋×16袋/ケース



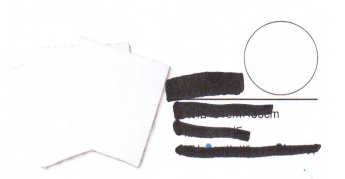
## BD-50

- ●規格:31cm×35cm
- ●形態:4つ折
- ●梱包:50枚/袋×16袋/ケース



## BM-50

- ●規格:31cm×35cm
- ●形態:4つ折
- ●梱包:50枚/袋×16袋/ケース





## BL-200

- ●規格:26cm×28cm
- ●形態:シート
- ●梱包:200枚/袋×6袋/ケース



## BMロール

- ●規格:31cm×150m (30cmピッチでミシン目入り)
- ●形態:ロール
- ●梱包:4R/ケース

※これ以外のサイズ・形態をご要望のお客様には、特注にて承りますので、ご相談ください。



ハイドロワイプ®は米国デュポン社の登録商標です。

販売代理店

製造販売元 日精株式会社 営業第三グループ ワイパー材料チーム 大阪市北区梅田1丁目12番17号 梅田第一生命ビル14階

TEL:06-6345-8716 FAX:06-6345-8575 http://www.nissei-net.co.jp

# 生産性UPを確実にする理想の工業用ワイパー

ハイドロワイプ®は、デュポン社が開発したスパンレース不織布ソンタラ®を使用しております。 デュポン™ソンタラ®は、高圧ジェット水流によって繊維が交絡されシートを形成しており、化学処理や熱処理は 一切行っておりません。

布ウエスのように、糸クズが出たり、対象物を傷つけたり、また紙のように簡単に破れたりしません。 ソフトで丈夫かつしなやかな風合いを持つ理想の工業用ワイパーをご提案致します。

## ハイドロワイプ®の特長



### 高強度

High Strength

ポリエステルが含まれているので紙とは異なり、大変破れにくく、高強度を 実現。同時にソフトさも合わせ持ち、 あらゆる凹凸部分の拭取りに最適です。 濡れても強度がほとんど変わりません。



### 高吸収

High Absorption

ポリエステルと木材バルブの混紡です。 木材バルブによって水はもちろん、油や 溶剤の高い吸収力を誇っています。 素早い吸収性は作業効率を格段に向上さ せます。



#### 低リント

Low-Linting

シート形成時に繊維が水流で洗い流されるので、布ウエスと違い、表面または切り口からのリントが極端に少なく、工作機械や精密機械のメンテナンス、理化学機器や光学部品等の拭取りに最適です。



#### 耐溶剤性

Solvent-Resistant

接着剤、バインダーを一切使用せずに 繊維を交絡させている為に、使用時に 溶剤に対する溶出物が非常に少なく、 対化学薬品性にも優れています。

### ※主な用途

印刷版の洗浄に



塗装前の磨き工程に



工作機械の油取りに



精密機械のメンテナンスに



食品関係の清掃用に

