

超極細繊維

Wramp®

使用

ハイエックス® H0-502

リントフリー性向上タイプ

優れた拭き取り性能はそのままに
さらにリントフリー性を向上!!

優れた拭き取り効果

超極細繊維 Wramp® の扁平かつシャープな断面が、
細かな汚れを効率よく拭き取ります。
また、表面の柄が凹凸を作り出し、さらに拭き取り性を
向上させています。

リントフリー性

高強力セルロース系繊維「リヨセル」を採用し、
また、繊維を強固に絡合させることで、
ワイピングクロス表面の耐摩耗性を向上させ
断糸等による繊維脱落を抑制しています。

吸液性

超極細繊維特有の毛細管現象により、
水・油・溶剤などをすばやく吸収します。
また、セルロース系繊維「リヨセル」が
効率的に液体を保持します。



超極細繊維 Wramp® の
電子顕微鏡写真



超極細繊維 Wramp® の
拭き取り性能



- 用途**
- スクリーン印刷の版に付着したペーストの拭き取り
 - カラー鋼板のシリンダーロール清掃
 - フィルム製造工程のガイドロール清掃
 - 鏡面に付着した油膜などの拭き取り
- その他、高い拭き取り性を求められる用途でご使用いただけます。

規格

品名	品番	繊維構成	サイズ	折り方	入り数
ハイエックス	H0-502	ポリエステル ナイロン リヨセル	33×34cm	4つ折り	1,200枚/ケース (75枚/袋×16袋)

ハイエックス® 表面構造



ワイピングクロス表面の柄が
凹凸を作り出し、
さらに拭き取り性を向上させています。

製造発売元

クラレクラフレックス株式会社

〒100-0004 東京都千代田区大手町1-1-3 TEL. (03) 6701-1390
 〒530-8611 大阪市北区角田町8-1 TEL. (06) 7635-1560
 ホームページアドレス <http://www.kuraflex.com/>

代理店



For tomorrow's technology

株式会社トヨコーポレーション

本社 / 〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町3-8-1
 TT-2ビルディング9F <http://www.toyoco.co.jp/>

仙台営業所 022-375-6955
 横浜営業所 045-847-1500
 小山営業所 0285-24-7717
 大阪営業所 06-6310-7061
 東京営業部 03-5695-0571
 福岡営業所 092-622-1388