**kuraray** 

**グラフレックス**®

クリーンエリア用ワイピングクロス



高性能グレード

kuraray

KURAFLEX"



クリーンエリア用ワイピングクロスに必要な 各種性能を更に向上させました。

### リントフリー性

高交絡水流技術を活用し、繊維をより強固に絡合することで、 発塵や毛羽立ちを抑制しています。

また、高い吸液性をもつセルロース系繊維の中でも湿潤時の 強力低下が少ない「リヨセル」を使用することで、使用時の 断糸による繊維脱落を抑制しています。



### 高い吸液性

「リヨセル」に加え、より吸液性の高いレーヨンを混綿することで、ワイピング作業に不可欠な吸液性を高めています。

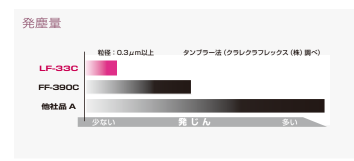
### 優れた作業性

各種製造条件を最適化することで、様々なワイピング作業に 適した風合いを実現し、効率的に作業を行えます。 また、ご使用の場面に適したサイズをお選び頂けます。

# 半導体、FPD、コンデンサ、LED、太陽電池、光メディアを始め、 様々な分野でご使用頂けます。

#### ラインナップ







#### 耐溶剤性

**IPA** エタノール 0

アセトン 0





その他、各種商品をご用意しています。

製造販売元

## 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 〒530-8611 大阪市北区角田町8-1

TEL. (03) 6701-1390 TEL. (06) 7635-1560

ホームページアドレス http://www.kuraflex.com/

2011年4月-IS110401 **R70** EM/0/TER/NALESERR



代理店



For tomorrow's technology

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.toyoc.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