

# ＜＜ドコデモクリーナーシリーズ＞＞

電子材料、液晶材料、電池材料、医療材料、包装材料と  
高機能材料から一般材料まで、さまざまな分野で、  
「ドコデモクリーナーシリーズ」が活躍しています。

たくさんのお客様の声から生まれた、「ドコデモクリーナーシリーズ」

## 1. ハンドローラーDCH/ペンローラーDCPシリーズ

ハンドローラーは、手に持って材料をクリーニングするタイプのクリーナーです。  
ローラーは、材質別、硬度別に各種取り揃えております。  
又、特別なご要望にもオーダーメイドでお応え致します。



ハンドローラーDCH  
DCH6 (150mm幅) / 12 (300mm幅)



ハンドローラーパックDC-PACK  
(粘着パッド、ホルダー、DCH6/12)

硬 度	S	H	H2	HPL	HHPL	HHHPL
表面処理	鏡面	鏡面	鏡面	研磨面	研磨面	研磨面
密着力	強 →					弱



オーダーメイドハンドローラー



ペンローラー  
DCP-120



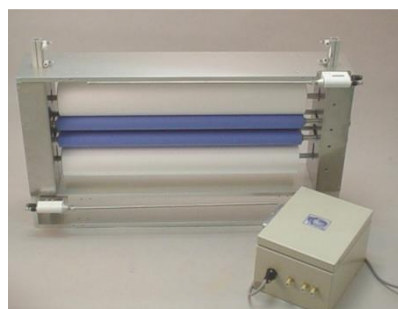
コイン型  
DCP-020B



スキージ&クリーンローラー

## 2. リール to リール用フィルムクリーナーFCシリーズ

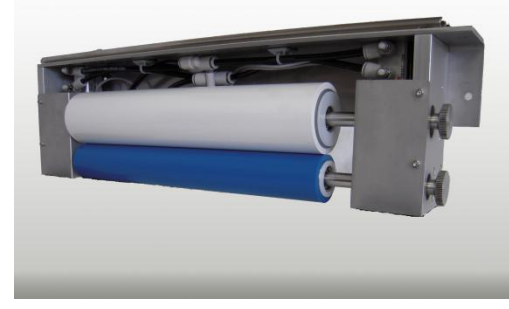
リール to リールの工程中使用するクリーナーで、金属箔、電子材料、医療材料、液晶用、電池用等、  
包装用等、各種フィルムのクリーニングを行います。



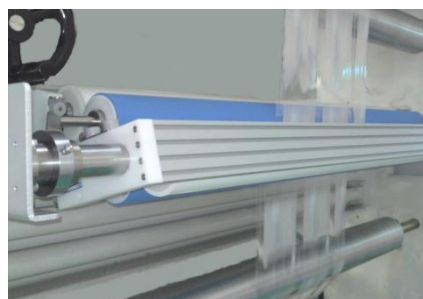
両面クリーナー  
(コントロールBOX付属)



片面クリーナー  
(本体引き出しタイプ)



医療、電池用クリーナー  
(簡易設置)



印刷機取付用クリーナー



フィルム、箔、紙用大型クリーナー  
(~2100mm有効幅)



クリーナー付リワインダー  
(特注 巻き替え機)

3. オートトレスクリーナーATCは、特許を取得した技術によりシワや蛇行の発生を抑えながらも、シンプル、ローコストのクリーナーとして開発されました。ミニフィルムクリーナーSFCは、お客様の取り付け場所に合わせて開発した片面のミニクリーナーです。BMCクリーナーは、ボンディング前工程等、間欠運動用に特に開発されたクリーナーです。



オートトレスクリーナーATC



ミニフィルムクリーナーSFC



ボンディング用クリーナーBMC

## 4. シートクリーナーSCシリーズ

電子材料、プリント基板、フラットパネル用フィルム、建築材料等のクリーニングに使用します。  
特にBVC (ブロー+バキューム+クリーンローラー) は、大きなダストと小さなダストが混在した大量のダストをワンパスで、完全クリーニングしたいというご要望から開発された複合クリーナーです。



卓上クリーナー



SC 4x4



BVC

## 5. ローラー各種/粘着テープ/スティッククリーナー

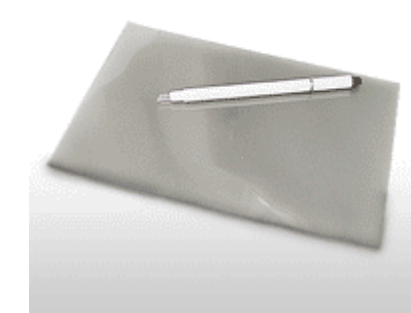
各種ローラーを、お客様のご要望により製作致します (シリコン、ブチル、NBR、ウレタン、エラストマー、その他)。粘着テープは、強、弱、カットタイプ、1500mmまでのご要望サイズで製作致します。  
スティッククリーナーは、細かい作業にお役立ていただけるよう設計されております。



クリーンローラー



粘着テープ



スティッククリーナー