

CU-L / M シリーズ



ウェブクリーニング装置 CU-L/M シリーズは各種フィルム、ラベル上に付着したゴミや異物(1 μ ~1mm)を取り除く最新型のクリーナーです。

ローラー制御

エアシリンダー方式およびパルスモーター方式の2種類用意しており、お客様の用途により選択いただけます。

コンパクトな設計

従来のウェブクリーナーに比べ非常にコンパクトな装置になっておりますので、狭小な場所や、既設機への取付が容易です。

選べる対象物

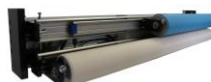
L/M シリーズはワーク幅 500mm~3000mm までをカバーしており、厚みも 15 μ ~3mm までのものを対象としています。

選べるローラー



C.M.システムズ社製の特殊除塵ローラーは大きく分けて粘着性ゴムローラーと非粘着性ゴムローラー(シリコン系)の2種類あり、お客様の用途により適切な材質をご用意いたします。

スライドレール



L/M シリーズにはオプションでスライドレールが装備できます。

各ロールを横方向に引き出すことが出来、メンテナンスが容易になります。

C.M.システムズ株式会社

〒598-0047 大阪府泉佐野市りんくう往来南 3-7
TEL:072-464-4531 FAX:072-464-4551
URL: <http://www.cmsyst.co.jp>

メールでのお問い合わせは : info@cmsyst.co.jp

CMS ウェブクリーナー概略仕様

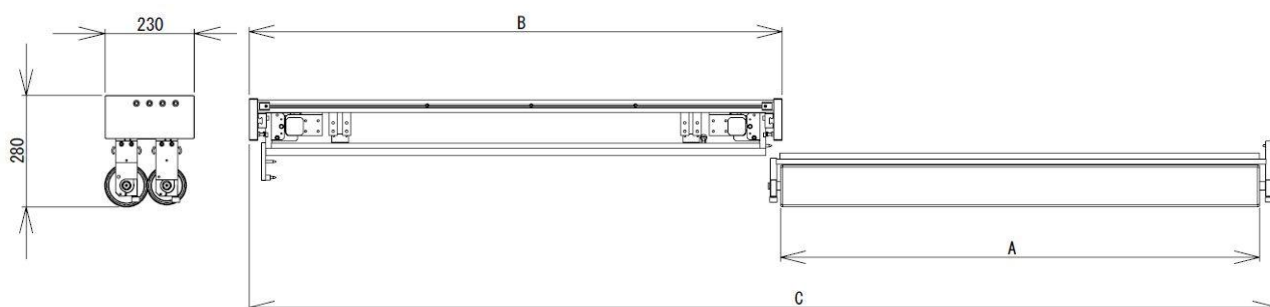
駆動方式	パルスモーター方式 (*1)	
装置タイプ	CU-L シリーズ	CU-M シリーズ
ワーク幅	1400 mm～3000 mm (*2)	500 mm～1300 mm
最大ライン速度	250m/min.(これ以上の速度の場合はご相談下さい)	
電源電圧	100VAC・200VAC 50Hz/60Hz	
ロール構成	SAT - シリコン系除塵ロール+転写用粘着テープ	
	CTR - 非シリコン系 ROLL to ROLL 転写方式	
	CSR - シリコン系 ROLL to ROLL 転写方式	
オプション	サイドスライド機構	
	非防爆静電除去装置	
	防爆型静電除去装置 (*3)	

(*1) パルスモーター方式以外に、エアシリンダーによる駆動方式もございます。

(*2) 3000 mm以上のワーク幅の場合はご相談下さい。

(*3) 防爆型静電除去装置の詳細は弊社カタログをご参照下さい。

改良のため、予告無く仕様変更することがあります。



ワーク幅	A	B	C
1100	1150	1280	2470
1500	1550	1690	3280
1700	1750	1890	3680
2000	2050	2190	4280

単位:(mm)

C.M.システムズ株式会社

URL: <http://www.cmsyst.co.jp>

メールでのお問い合わせは: info@cmsyst.co.jp