

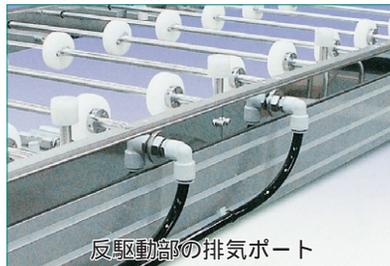


## New Conveyor System Excel 3C

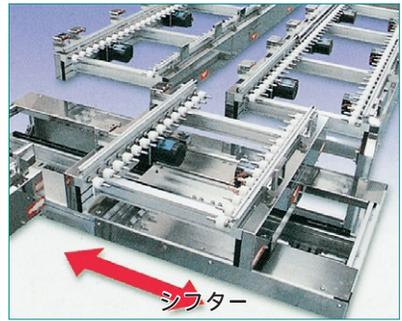
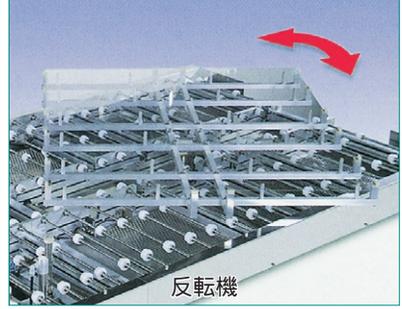
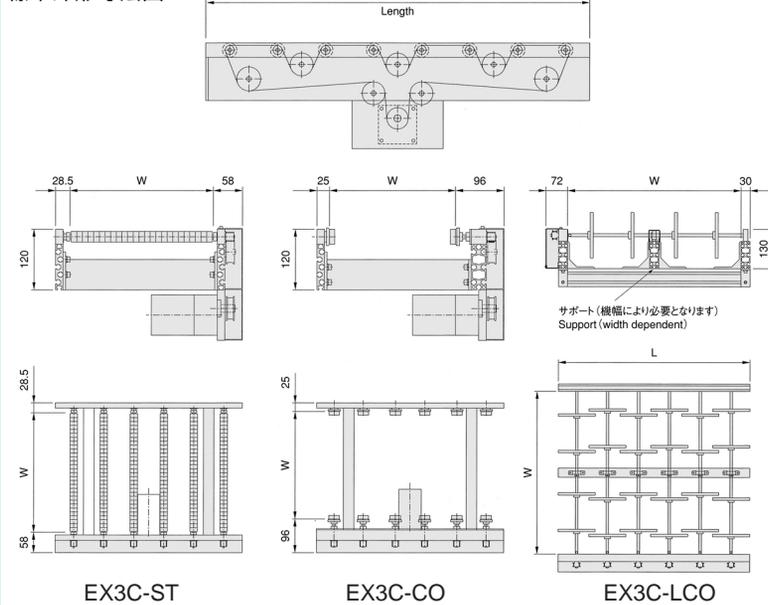
限界清浄度に近いHDカセットや液晶FPカセットの搬送システム性能。またESD(静電除去)性能の高度化を強く求められるHDD生産システム。これらがExcel 3Cコンベヤーシステムです。

- クラス10( @0.1 μ )クリーンルームに適合、先進の清浄搬送システムです。
- ESD(静電除去仕様)に合致、静電圧5ボルト以下を実現した導電構造体です。
- 安全で静かな特長は、金属部品を噛み合わせない考え方から生まれました。

金属部品を噛み合わせない設計思想が安全で静かなクリーンコンベヤーを生みました。平均騒音値60dB



標準外形寸法図



## ニューコンベヤーシステムExcel 3Cシステム仕様

仕様	型式	EX3C-ST	EX3C-CO	EX3C-LCD
特長		シャフト通し	中抜き搬送	幅広搬送
駆動方法		タイミングベルトとタイミングプーリーによる駆動		
ローラー材質		導電性ポリアセタール樹脂		UPE、PEEK他 選択可能
ローラー形状		ツバ付ローラー他		
ローラーピッチ		50mm以上(選択可能)		
対象搬送物		カセット、パレット等		FPD用ガラス基板等
ガラス基板最大形状(W)		-		第八世代用大型基板対抗可能
静電気		5V以下		
コンベヤー電源		200V・3相・90W以下		
搬送速度		Max 24m/min		
清浄度		クラス10対応可能		

