



SDC3-1

- 註：1. 清潔水桶容量至少為處理量2倍，可由敝公司承製。  
2. 最大處理量為使用53 $\mu$ 濾布，水溶性冷卻液時之流量。

適用工作物

※ 鋁、非磁性材料、複合材料

## SDC

### 鼓式刮板分離機

#### 特點

1. 無濾材之消耗：  
汙液由濾鼓外側經濾步過濾後流入內側，流至清潔水桶，雜質被迴轉之濾布過濾後，被由內側之逆洗水流沖掉，可常保濾布之清潔。
2. 逆洗水流量低：  
由於濾布係以單層之尼龍線編織，逆流水量每鼓僅需40 l/min，消耗動力少，僅需1/4 HP。
3. 鼓式刮板分離機與潔淨水桶採分離設計：  
鼓式刮板依現場需要來改變，可保有最大彈性，維護容易。
4. 排屑口簡易脫水裝置：  
於排屑口設置斜板，使切屑於斜板上停留，降低含水量。

#### 選擇附件

- 電器箱（含機台線）
- 鐵屑收集桶
- 端子盒
- 給水幫浦及逆洗配管
- 油水分離機（圓盤式或網帶式）

#### 濾布選擇表

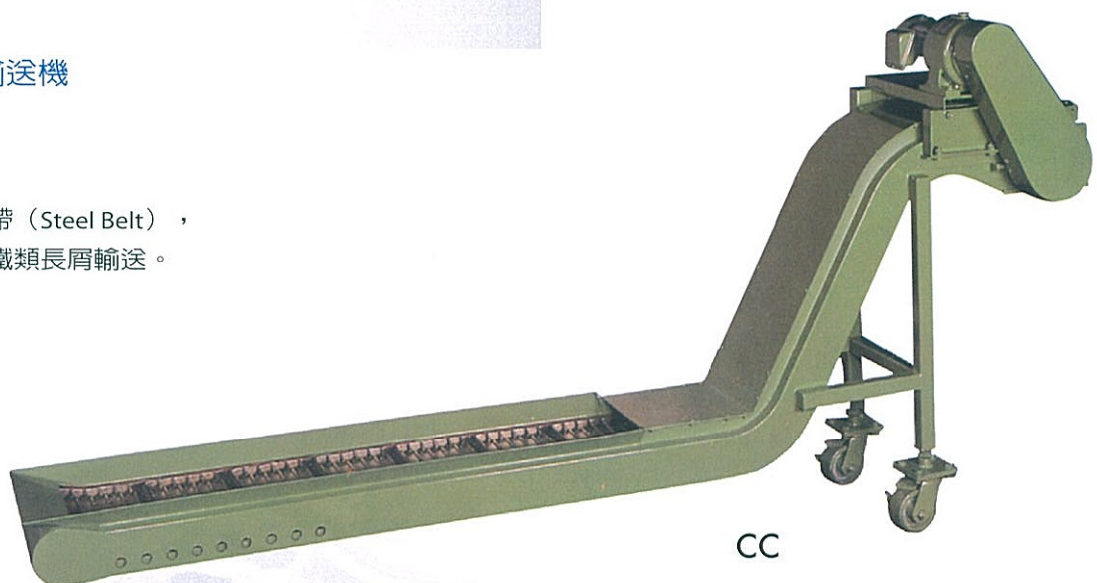
濾布過濾精度	流過面積百分比	用途
85 $\mu$	44 %	一般切削加工
53 $\mu$	35 %	複合材料加工
40 $\mu$	30 %	深孔鑽加工、深絞孔加工

## CC

### 鐵屑輸送機

#### 特點

特殊鋼帶（Steel Belt），適合鋼鐵類長屑輸送。



CC