

Adsorption Type



**MICRO-CHARCOAL** 

# MCE Type

用途

電鍍液(去除低分子有機物)

去除有機色素、臭味

去除氯殘留

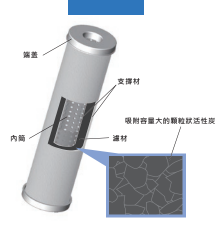
### 特長

- 使用在去除低分子有機物方面表現 出色的椰子殼活性炭
- 出液側設有防止活性炭流出的保安層

# 優勢

- ●高效吸附、高CP值
- 抑制活性炭的流出

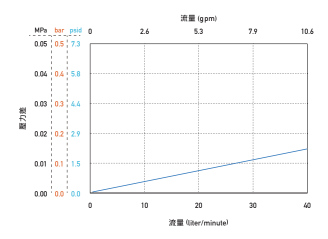




		規 格
	濾材	Coconut shell activated carbon
	內筒	Polypropylene
材質	支撐材	Polyester ∕ Polyethylene non-woven fabric
	Binder	High Density Polyethylene
	端蓋	Foamed Polyethylene
最高使用壓差		0.49MPa at 20°C (71psi at 68°F)
	最高使用溫度	60°C (140°F)
	全長	250 / 500 / 750 mm
尺寸	外徑	67.0mm
	內徑	25.5mm

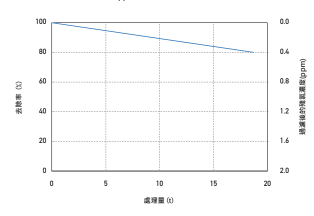
#### 流量特性

流體: Refined Water 20℃ (68°F) / 濾芯全長: 250mm



#### 游離餘氯去除性能

1支250L-MCE-S25游離餘氯去除性能(用於水) 原水條件/游離餘氣濃度:2±0.2 ppm 水溫:20°C 流量:5 L/min



## 型號標示方法

2 5 0 L

全長

250 = 250 mm 500 = 500 mm 750 = 750 mm -MCE-

型號

活性碳種類 **S25** 

F

包裝代碼

B = 6pcs (全長 750mm) C = 10pcs (全長 500mm)

F = 25pcs (全長 250mm)

形 狀





\*型錄內容可能隨時修正,敬請見諒。

\*該型錄中的性能數值為本公司在特定條件下得出的代表數據。

# **ROKI GROUP International Pte. Ltd.**

6-20-12, Minami-0i, Shinagawa-ku Tokyo, 140-0013 Japan TEL: +81-3-5764-1131 FAX: +81-3-5764-0681







