

MICRO-CHARCOAL

MCKType

用途

去除水中的游離氯和結合氯

去除液體中的有機色素和氣味

去除氣體異味



品質標準

- 生產批號追蹤管理系統

特長

- 使用纖維狀活性炭和顆粒狀活性炭
- 聚烯烴支撐濾材

優勢

- 吸附速度和吸附容量兼備
- 抑制活性炭流出

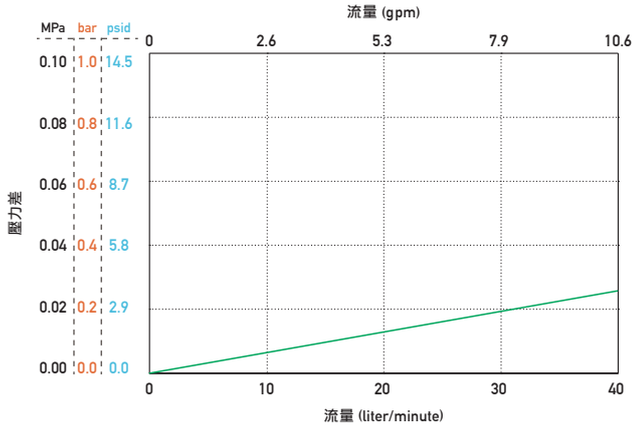
規格

材質	濾材	纖維活性炭、椰殼活性炭
	內筒	Polypropylene
	支撐材	Polyolefin
	端蓋	Formed 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)
尺寸	全長	125 / 250 / 500 / 750 mm
	外徑	67.0mm
	內徑	25.5mm

*若需上述以外規格(長度、形狀)·請另行洽詢。

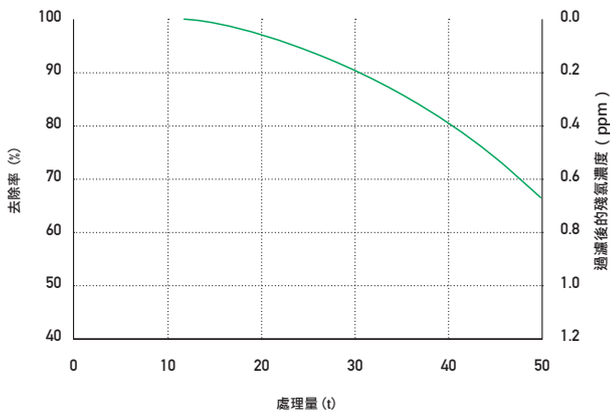
流量特性

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



游離餘氯去除性能

1支250L-MCK-S12游離餘氯去除性能 (用於水)
原水條件/游離餘氯濃度: 2 ppm 水溫: 25°C 流量: 10 L/min



型號標示方法

全長	型號	活性碳種類	包裝代碼
250 L	-MCK-	S12	C
125 = 125mm 250 = 250mm 500 = 500mm 750 = 750mm			A = 1pc B = 6pcs C = 10pcs F = 25pcs

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-Oi, Shinagawa-ku Tokyo, 140-0013 Japan
TEL: +81-3-5764-1131 FAX: +81-3-5764-0681

www.rokiglobal.com

本公司製造與生產管理系統符合
ISO9001認證。

認證範圍

濾芯、過濾器及過濾設備的
設計、開發、生產和銷售。



4th Issue
MCK210320LCH