



## マイクロチャコール

## MCKタイプ

## 用途

有機物除去

有機色素、臭気除去

残留塩素除去

## 特長

## 利点

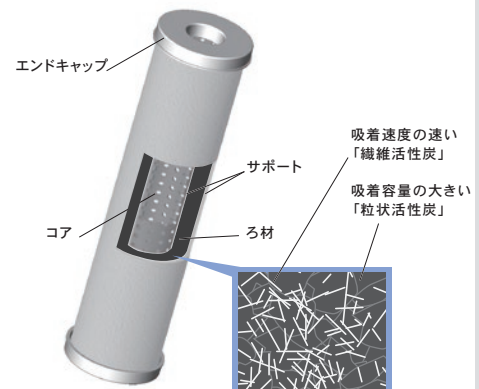
## 構造

- 繊維状活性炭と粒状活性炭を使用

- 二次側に活性炭流出防止層配置

- 昭和34年厚生省告示第370号に適合

- 吸着速度と吸着容量を兼ね備えた性能
- 一般的な活性炭フィルターより少ない本数で処理可能
- 活性炭の二次側への流出抑制
- 食品用途へも使用可能



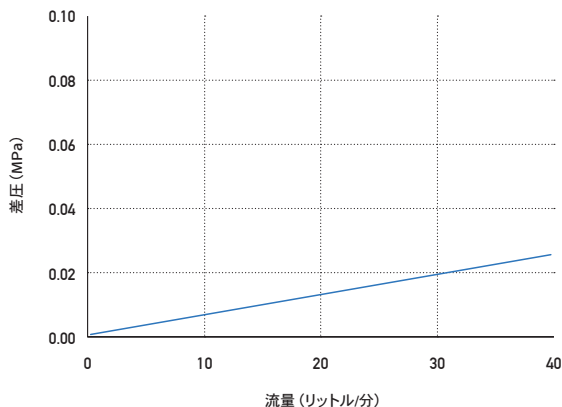
## 仕様

材質	ろ材	繊維状活性炭、ヤシ殻活性炭
	コア	ポリプロピレン
	サポート	ポリオレフィン
	エンドキャップ	発泡ポリエチレン
	最高使用差圧	0.49MPa (at 20°C)
寸法	最高使用温度	60°C
	全長	125 / 250 / 500 / 750 mm
	外径	67.0mm
	内径	25.5mm
	適合食品衛生基準	昭和34年厚生省告示第370号

※上記以外の仕様(全長・形状等)につきましては、別途ご相談ください。

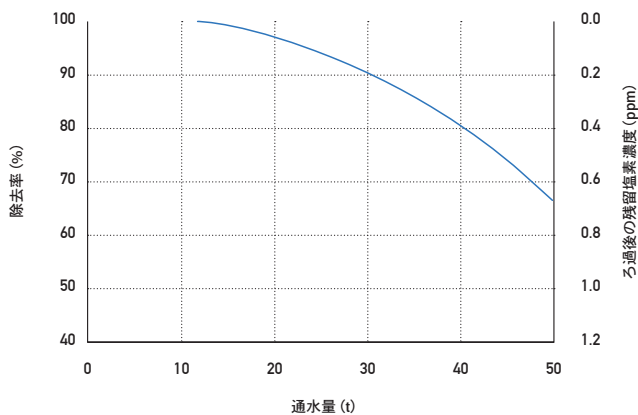
## 流量特性

流体：精製水(20°C)／フィルター全長：250mm



## 遊離残留塩素除去性能

250L-MCK-S12 1本あたりの遊離残留塩素除去性能(水の場合)  
原水条件／遊離残留塩素濃度:2ppm 水温:20°C 流量:10リットル/分



## 型番表示方法

全長	品番	活性炭種類	箱入り数
2   5   0 L	-MCK-	S12	C
▼		▼	
125 = 125 mm		A = 1本	
250 = 250 mm		B = 6本	
500 = 500 mm		C = 10本	
750 = 750 mm		F = 25本	

## フィルター形状



※カタログの内容は予告なしに改訂される場合があります。  
※カタログに掲載している性能データは、当社試験による特定条件下で得られた代表値です。

## 株式会社 ロキテクノマーケティング

本社 〒140-0013 東京都品川区南大井6-20-12  
TEL.03-5764-1180 / FAX.03-5764-0681

[www.rokitechno.com](http://www.rokitechno.com)

当社、技術情報は  
こちらから▼



ISO9001規格に適合した当社品質  
マネジメントシステムに基づいて製造されています。

登録範囲

フィルター・カートリッジ、ハウジング及びろ過装置の  
設計・開発、製造及び販売

