

## Grasp Bag Filter

# BG Type

**用途**

化學藥品

一般工業用水、純水

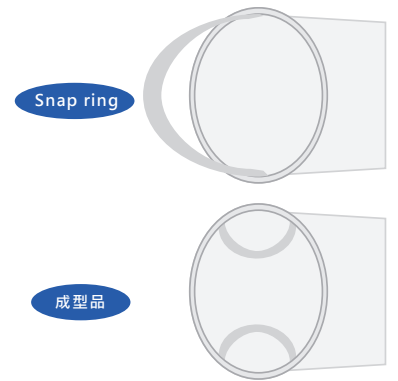
處理排水


**特長**

- 採用聚丙烯或聚酯濾材的濾袋結構
- 可對應多種過濾精度範圍
- 經表面處理的濾材

**優勢**

- 集塵量高・方便更換
- 根據需求選擇最適合的過濾精度
- 減少離脫物流出

**構造**

**規格**

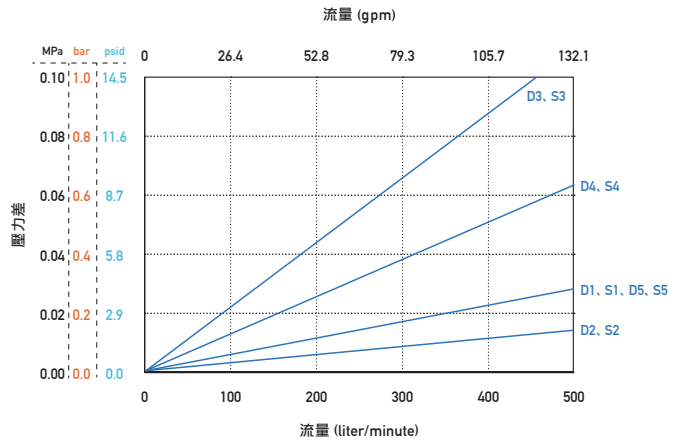
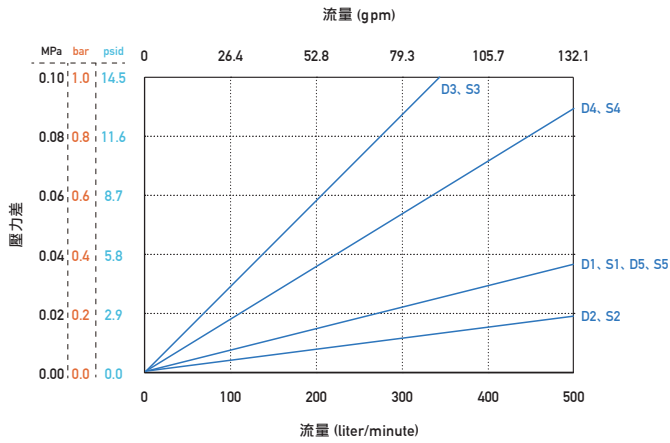
|                              | 01           | 05  | 10           | 25 | 50                              | 75 | 1H             |  |
|------------------------------|--------------|-----|--------------|----|---------------------------------|----|----------------|--|
| 標示過濾精度                       |              |     |              |    |                                 |    |                |  |
| 過濾精度 (μm)                    | 1.0          | 5.0 | 10           | 25 | 50                              | 75 | 100            |  |
| Size: 過濾面積 (m <sup>2</sup> ) | D1、S1 : 0.25 |     | D2、S2 : 0.5  |    | D3、S3 : 0.09                    |    | D4、S4 : 0.15   |  |
| Size: 容量 (L)                 | D1、S1 : 8.0  |     | D2、S2 : 17.5 |    | D3、S3 : 1.5                     |    | D4、S4 : 2.5    |  |
| 材質                           | 濾材           |     |              |    | Polypropylene                   |    |                |  |
|                              | 密封圈          |     |              |    | Polypropylene / SUS304          |    | Polyester      |  |
|                              | 最高使用溫度       |     |              |    | 80 °C (176°F)                   |    | 120 °C (248°F) |  |
|                              | 推薦交換壓力差      |     |              |    | 0.10MPa (15psi)                 |    |                |  |
|                              | 符合食品衛生標準     |     |              |    | FDA 21 CFR (濾材: 僅Polypropylene) |    |                |  |

\*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 20~30°C (68~86°F) / 過濾精度: 1.0~5.0 μm

流體: Refined Water 20~30°C (68~86°F) / 過濾精度: 10~100 μm



## 型號標示方法

| 型號 | 過濾精度  | 濾材                                 | 密封圈   | Shape <sup>1</sup>       | Size  | 包裝代碼                   |
|----|---|------------------------------------|---|--------------------------|---|------------------------|
| BG | 0 1   | P                                  | P   | - D                      | 1   | C                      |
|    | 01 = 1.0 μm<br>05 = 5.0 μm<br>10 = 10 μm<br>25 = 25 μm<br>50 = 50 μm<br>75 = 75 μm<br>1H = 100 μm | P = Polypropylene<br>S = Polyester | P = Polypropylene<br>E = Polyethylene<br>T = SUS304 | D = 成型品<br>S = Snap ring | 直徑/全長 <sup>2</sup><br>1 = 180mm / 420mm<br>2 = 180mm / 820mm<br>3 = 100mm / 230mm<br>4 = 100mm / 380mm<br>5 = 150mm / 510mm | C = 10pcs<br>G = 50pcs |

\*1 如果密封材料為SUS304，請選擇Snap ring。  
 \*2 如果密封材料是聚丙烯或聚乙烯並為Snap ring規格，則無法配置直徑/長度 3、4 和 5。

\*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。