



# PEET マグネットストレーナー

独自のマグネット溶接技術で、優れたコストパフォーマンス

## 特徴



★マグネット棒の根元部分まで完全ビードレス  
液だまりの心配のないサニタリー仕様!

### ◆使用例: ジュース・お茶・ケチャップ・調味料

- ① 材質: SUS304/SUS316L
  - ② 仕上げ: 内外面バフ研磨 (オプション: 電解研磨対応可)
  - ③ 表面磁束密度: 10000ガウス (オプション: 高磁力タイプ対応可)
  - ④ 仕様環境温度上限: 120℃ (オプション: 耐熱タイプ対応可)
  - ⑤ 配管内の微鉄粉・SUS磨耗粉を除去し、流体への混入防止。
  - ⑥ サニタリー仕様・研磨仕上げ・偏心構造で液だまり防止。
  - ⑦ 配管したままの状態でもマグネットの脱着可能。
  - ⑧ マグネットの清掃が簡単なカバーつきタイプあり。
- \*各オプションは、有償となっております。

#### ■ 外形図



#### ■ サイズ

	1.5S	2S
L	350	350
ハウジング径	2.5S	3S
マグネット本数	1本	1本

★マグネット本数は、増減可能です。その他、様々なサイズにて製作致します。

株式会社バイオクロマト

PinPointSolution  
bio chromat

<http://www.bicr.jp/>  
E-mail: info@bicr.co.jp