

液体用ラウンド式マグネットフィルター

- 食品・医薬品にも適したサニタリー仕様
- 液だまりの少ない構造
- 安全性・耐久性に優れた全周溶接仕上
- 耐腐食性・耐熱性も良好
- 超高磁力（希土類磁石 Nd 系、Sm 系使用）でも経済的な価格



標準型

材質：SUS304/SUS316L

型式	本体寸法 (IDF)	マグネット本数	面間 L(mm)
LRF-455	4.5S	5	300

ケーシング材質：SUS304/316/316L

型式	本体サイズ	マグネット本数	本体 L 寸法
LR-354	3.5S	4	170
LR-404	4.0S	4	200
LR-455	4.5S	5	230
LR-457	4.5S	7	230
LR-557	5.5S	7	240

マグネット種類

Nd 系 (-N), Sm 系 (-S)

※レジューサーにより配管接続いたします。レジューサー一体型も製作可能です。

※「表面磁束密度」については、ご使用条件に応じて最適な設計をいたします。

※予告なしに型式・仕様など変更する場合があります。

液体用クロス式マグネットフィルター

- 食品・医薬品にも適したサニタリー仕様
- 液だまりの少ない構造
- 安全性・耐久性に優れた全周溶接仕上
- 耐腐食性・耐熱性も良好
- 超高磁力（希土類磁石 Nd 系、Sm 系使用）でも経済的な価格



Tトラップ式同様に主に液体などに混入した異物除去に使用します。液体などの流れる範囲に対してマグネットの吸着範囲が広くなりより除去効果があります。

ケーシング材質：SUS304／316／316L

型式	本体サイズ	マグネット本数	本体L寸法
LC-354	3.5S	4	170
LC-404	4.0S	4	200
LC-455	4.5S	5	230
LC-457	4.5S	7	230
LC-557	5.5S	7	240

マグネット種類

Nd系 (-N), Sm系 (-S)

※レジューサーにより配管接続いたします。レジューサー一体型も製作可能です。

※「表面磁束密度」については、ご使用条件に応じて最適な設計をいたします。

※予告なしに型式・仕様など変更する場合があります。

液体用エルボー式マグネットフィルター



Tトラップ式同様に主に液体などに混入した異物除去に使用します。

標準型

材質：SUS304/SUS316L

型式	接続配管サイズ (IDF)	本体サイズ (IDF)	マグネット 本数	面間 L1×L2(mm)
LE-455	1.5S, 2S, 3S	4.5S	5	100×205

液体用チーズ式マグネットフィルター



高い粘度（水飴など）の液体部材用に用いられるマグネットフィルターです。配管設備に組み込み用に設置されることが多く、配管設備に組み込んでいただいても容易にマグネットを取り出すことができるように設計されています。

材質：SUS304/SUS316L

型式	接続配管サイズ (IDF)	本体サイズ (IDF)	マグネット 本数	面間 L1×L2(mm)
MMM301	2S	3S	1	80×390