

世界特許申請済

食品衛生試験(厚生省85条)に適合

TSUBACO

詳細は www.eng.jp/mp で

ゴムパッキン等の異物混入危害を防ぐパッキン・Oリング

- マグネットにくっつく！ 金属探知機・X線異物検出機で検出できる！
食品製造設備用ゴムパッキン・Oリング

MPフーズパッキン・Oリング

<特徴>

- ◆ ゴム素材なのに磁石にくっつきます。
- ◆ 金属検出機やX線異物検出機で、破片を検出できます。
- ◆ ゴム素材なので、ステンレスパッキンやテフロンパッキンと比べ取扱いが容易で、保持力は従来のゴムパッキンと変わりません。
- ◆ ステンレスパッキンやテフロンパッキンと比べて安価です。

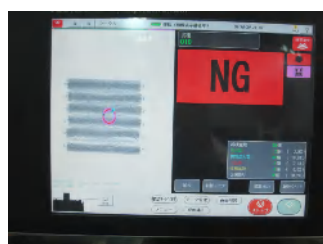
<効果>

- ◇安全 →パッキン・Oリングの異物混入危害を抑止できます。
- ◇安心 →クレーム対応が可能です。
- ◇経済性 →商品ロスを最小限にとどめることができます。
→ランニングコストを削減できます。

■ 金属検出機で検出。



■ X線異物検出機で検出



■ マグネットフィルターで除去



<粉体用>

<液体用>

※写真協力: アンリツ産機システム(株)様、(株)EXEN様、(株)マグネテックジャパン様

◆ 検出事例

(テスト協力: アンリツ産機システム(株) 様)

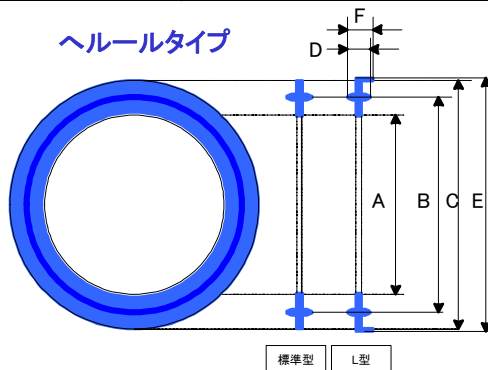
金属検出機設定 Fe:1.35 SUS:2.0

| | テスト異物 | X線異物検出機 | 金属検出機 |
|------|-------|---------|-------|
| パン | | | |
| ベーコン | | | |

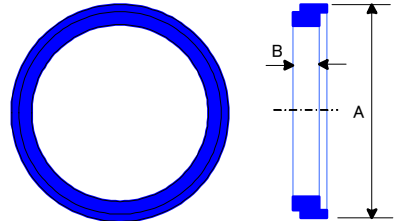
◆MPフーズパッキン



ヘルールタイプ



IDF規格 新型タイプ



※パッキンの色は黒です。

標準型: 1.0S~2.0S

L型 : 1.5S~4.0S

受注品: 15A, 20A, 4.5S~

□ 価格・納期
下記販売店にお問合せ下さい

| 呼称寸法 (インチ) | L型 (1.5S~4.0S) | | | | | |
|---------------|-----------------|-------|---------|-----|---------|-----|
| | 標準型 (1.0S~2.0S) | | | | | |
| | A | B | C | D | E | F |
| 1.0S | φ 23.8 | 43.5 | φ 50.5 | 5.5 | | |
| 1.5S | φ 37.0 | 43.5 | φ 50.5 | 5.5 | φ 52.5 | 6.4 |
| 2.0S | φ 48.8 | 56.5 | φ 64.0 | 5.5 | φ 66.2 | 6.4 |
| 2.5S | φ 60.5 | 70.5 | φ 77.5 | 5.5 | φ 79.7 | 6.4 |
| 3.0S | φ 73.3 | 83.5 | φ 91.0 | 5.5 | φ 93.2 | 6.4 |
| 4.0S | φ 98.6 | 110.0 | φ 119.0 | 5.5 | φ 121.2 | 6.4 |

| 呼称寸法 (インチ) | 新型パッキン | |
|---------------|--------|-----|
| | A | B |
| 1.0S | φ 32.8 | 5.0 |
| 1.5S | φ 45.0 | 5.0 |
| 2.0S | φ 59.5 | 5.0 |

【新発売】
MPフーズ・インシュロック

◆MPフーズOリング

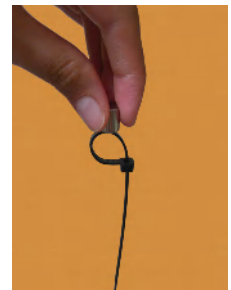


□ 材質: (標準)EPDM、シリコン、フッ素ゴム
(特注)NBR

□ JIS規格 P-3~P-300 G-25~G-300

※ 上記以外の型番については、別途ご相談下さい

□ 価格・納期
下記販売店にお問合せ下さい



※EPDMは一部の食品用グリスに対して膨潤することがあるため、使用箇所によってはシリコン、フッ素ゴムを推奨いたします。

お問い合わせは下記販売店にお尋ね下さい。

MPフーズシリーズ 総販売元

TSUBACO

ツバコー関西株式会社

本社: 〒673-0016 明石市松の内2-6-8(西明石スポットビル7F)

TEL (078)926-1147 FAX (078)926-1114

神戸営業所: 〒650-0044 神戸市中央区東川崎町1-3-3

TEL (078)367-2112 FAX (078)360-4584

●改良のため、仕様並びに外観・寸法などは予告無く変更する場合があります。●本誌は2009年10月現在のものです