

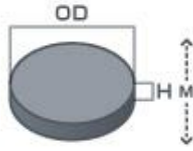


# 異方性フェライト磁石

## 丸型



異方性フェライト磁石には「安価」、「減磁しにくい」、  
「高温でも使用可能(200度以下)」という3つの特徴があります。



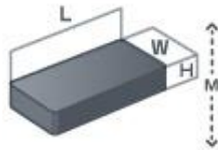
OD:外径  
M:着磁方向



| No | サイズ<br>mm | 表面磁束密度<br>kG (mT) |
|----|-----------|-------------------|
| 1  | 10φ×5     | 1.2 (120)         |
| 2  | 13φ×6.5   | 1.4 (140)         |

| No | サイズ<br>mm | 表面磁束密度<br>kG (mT) |
|----|-----------|-------------------|
| 3  | 15.5φ×4   | 0.8 (80)          |
| 4  | 20φ×4     | 0.9 (90)          |

## 角型



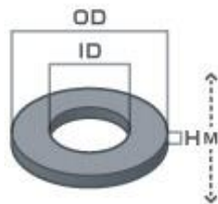
OD:外径 / ID:内径 / H:高さ



| No | サイズ<br>mm | 表面磁束密度<br>kG (mT) |
|----|-----------|-------------------|
| 1  | 15×10×4   | 1.0 (100)         |
| 2  | 20×15×6   | 1.1 (110)         |

| No | サイズ<br>mm | 表面磁束密度<br>kG (mT) |
|----|-----------|-------------------|
| 3  | 63.5×19×5 | 0.9 (90)          |

## リング型



OD:外径 / ID:内径 / H:高さ



| No | サイズ<br>mm   | 表面磁束密度<br>kG (mT) |
|----|-------------|-------------------|
| 1  | 21φ×12φ×4.5 | 1.1 (110)         |

※表面磁束密度は全て参考値

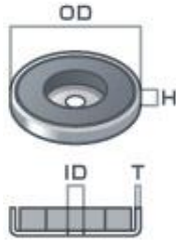
その他のサイズも対応可能、別途ご相談下さい。

# 異方性フェライト磁石

## キャップマグネット丸型

フェライト磁石に金属製のキャップを取り付けた製品です。

キャップのない磁石に比べ、吸着力が5~10倍高い。



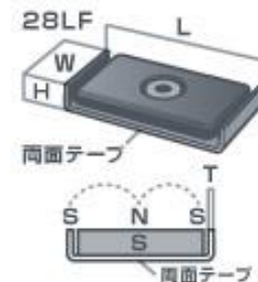
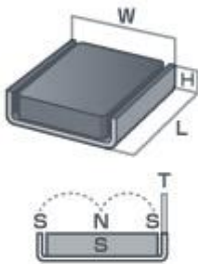
OD:外径 / H:高さ / ID:内径 / T:厚さ

| No | 品番  | 磁石サイズ         | T   | 吸着力<br>kgf | 表面処理 |
|----|-----|---------------|-----|------------|------|
| 1  | 18R | 17.5φ×5       | 0.7 | 1.2        | (2)  |
| 2  | 25R | 25.5φ×5(3.2φ) | 0.8 | 3.4        | (1)  |
| 3  | 36R | 36φ×7.5       | 1.6 | 8.5        | (2)  |

(1) 亜鉛メッキ/クロームメート処理

(2) 亜鉛メッキ/ユニクロメート処理

## キャップマグネット角型



OD:外径 / ID:内径 / H:高さ

28LF : 両面テープ付

| No | 品番   | 磁石サイズ         | T   | 吸着力<br>kgf | 表面処理 |
|----|------|---------------|-----|------------|------|
| 1  | 25L  | 25.5×23.5×6.5 | 1.4 | 6.0        | (2)  |
| 2  | 45L  | 43.7×30×7     | 1.6 | 13.0       | (2)  |
| 3  | 28LF | 28.5×15.5×4.5 | 1.2 | 3.0        | (1)  |

(1) 亜鉛メッキ/クロームメート処理

(2) 亜鉛メッキ/ユニクロメート処理

※吸着力は全て参考値

 その他のサイズも対応可能、別途ご相談下さい。



# 等方性フェライト磁石



## 棒型・馬蹄型

形状は棒形と馬蹄形。極名表示があり、極判別にも使用可能。

等方性フェライト磁石を使用。



L:長さ / W:巾 / T:厚さ

| No | 形状  | 磁石サイズ      | 材質    |
|----|-----|------------|-------|
| 1  | 棒型  | 9×9×50     | フェライト |
| 2  | 馬蹄型 | 42L×38W×7T | フェライト |

## 異方性マグネットシート

ラバーマグネットシート(粘着テープ付)を使いやすいサイズにカットした商品です。  
ご希望のサイズにカットすることも可能です。

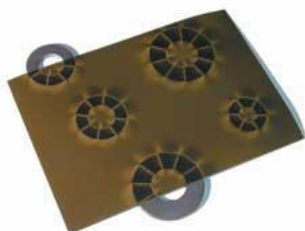


T:厚さ [mm] / W:巾 [mm] / L:長さ [mm]

| No | サイズ           | 仕様   |
|----|---------------|------|
| 1  | 0.6T×20w×56L  | 片面粘着 |
| 2  | 1.0T×25w×110L | 片面粘着 |
| 3  | 2.0T×34w×57L  | 片面粘着 |

## ビューシート

磁気エネルギーの強いところに磁性流体が集まる特性を持ち、  
着磁状況や極数の判別が瞬時に分かる便利なフィルムです。



| No | サイズ             |
|----|-----------------|
| 1  | 295×210 (A4サイズ) |