

# 給水給湯リフォーム 用部材 屋内・屋外兼用

# RMモールド

- VP管、樹脂管の固定ははめ込み方式を採用し、施工を簡略化し、施工時間を短縮しました。
- 配管モールドは、カバーとベースが簡単に分割できる為、メンテナンスも容易に行えます。



## ■RMモールド配管適合表 (※表の見方 ○:適合します。△:アタッチメント等を使用すると適合します。)

| RMモールド<br>(種類) | RMモールド<br>(サイズ) | 適合配管材 (サイズ) |     |     |     |       |     |     |                  |     |                          |     |                          |     |        |
|----------------|-----------------|-------------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|------------------|-----|--------------------------|-----|--------------------------|-----|--------|
|                |                 | (H)VP管      |     |     |     | HTVP管 |     |     | ポリアレチレン管<br>(種別) |     | 被覆架橋<br>ポリアレチレン管<br>(種別) |     | 被覆架橋<br>ポリアレチレン管<br>(種別) |     | ガイドフレキ |
|                |                 | 13A         | 16A | 20A | 25A | 13A   | 16A | 20A | 13A              | 16H | 13A                      | 16H | 13A                      | 13A | 16H    |
| RM<br>断熱材付     | RM-13M          | ○           |     |     |     |       |     |     |                  |     |                          |     |                          |     |        |
|                | RM-20M(T)       | △           | △   |     |     | △     | △   |     | △                | △   |                          |     |                          |     |        |
|                | RM-25M          |             |     |     | ○   |       |     |     |                  |     |                          |     | ○                        |     | ○      |
| RMN<br>断熱材無    | RMN-13M         | ○           |     |     |     |       |     |     |                  |     |                          |     |                          |     |        |
|                | RMN-20M         | △           | △   |     |     | △     | △   |     | △                | △   |                          |     |                          |     |        |
|                | RMN-25M         |             |     |     | ○   |       |     |     |                  |     |                          |     | ○                        |     | ○      |
| RMH<br>断熱材付    | RMH-20M         | ○           | ○   |     |     | ○     | ○   |     | ○                | ○   |                          |     |                          |     |        |
|                | RMH-25M         |             | △   |     |     |       | △   |     |                  | △   |                          |     |                          | ○   |        |
|                | RMHF-20M        | ○           |     |     |     | ○     |     |     | ○                |     |                          |     |                          |     |        |
| RMHF<br>360°断熱 | RMHF-20M        | ○           |     |     |     | ○     |     |     | ○                |     |                          |     |                          |     |        |
|                | RMHF-25M        |             | △   |     |     |       | △   |     |                  | △   |                          |     |                          | ○   |        |

## ご注意

- 給湯配管にご使用になる場合は、過湯温度80℃以下、配管直線距離は3m以内でご使用ください。
- 管(架橋ポリアレチレン管)の熱膨張によりカバーがはずれる恐れがあります。
- 配管モールドの直線接続部にはソケット(配管モールド付属品)をご使用ください。
- 結露の発生しやすい環境では、表面が結露する場合があります。
- 屋外に施工する場合は、凍結対策を行ってから設置してください。
- 水がかかる環境に施工する場合は、配管モールド内への水、洗剤(薬品)等の侵入を防ぐ為、必ずコーキング処理を行ってください。

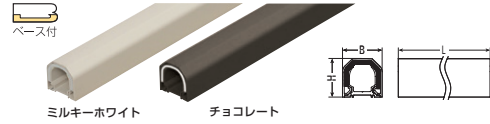
①(ロン)ソケットは272ページへ

※△マークのアタッチメント等を使用する場合は本体とスペーサーの説明をご覧ください。  
 ※ポリブテン管の適合も同様です。  
 ※注1: 架橋ポリアレチレン管の曲がり具合によってはカバーが浮く場合があります。その場合はカバー裏の断熱材を取りはずしてください。  
 ※注2: 架橋ポリアレチレン管の曲がり具合によってはカバーが浮く場合があります。被覆材をなじませながらベース内に入れてください。

## 給水給湯リフォーム用部材 RMモールド

### 配管モールド (断熱材付)

- 予めモールド内に断熱材が組み込まれている為、配管後に断熱材を取り付ける手間が省けます。



RM-20Mに(H)VP管 13A 架橋ポリアレチレン管(裸) 13A を配管する場合は13配管用アタッチメント RM-13SPをご使用ください。①268ページへ

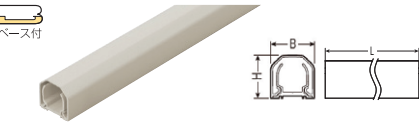
RM-20Mに(H)VP管 16A 架橋ポリアレチレン管(裸) 16H を配管する場合は16配管用アタッチメント RM-16SPをご使用ください。①269ページへ

| 適合パイプ外径 | 適合管           | L     | B  | H  | 色       |
|---------|---------------|-------|----|----|---------|
| φ18     | ・(H)VP管       | 2,000 | 30 | 30 | ミルクホワイト |
| φ26     | ・被覆架橋ポリアレチレン管 | 2,000 | 40 | 39 | ミルクホワイト |
| φ26     | ・架橋ポリアレチレン管 等 | 2,000 | 40 | 39 | チョコレート  |
| φ32     |               | 2,000 | 48 | 48 | ミルクホワイト |

| 品番     | ケース入数 | 最小入数 | 標準価格             |
|--------|-------|------|------------------|
| RM-13M | 10    | 1    | ¥2,550(税込¥2,805) |
| RM-20M | 10    | 1    | ¥3,910(税込¥4,301) |
| RM-20T | 10    | 1    | ¥4,290(税込¥4,719) |
| RM-25M | 10    | 1    | ¥5,550(税込¥6,105) |

### 配管モールド (断熱材無)

- 配管モールド断熱材付から断熱材を外した断熱材無しタイプです。

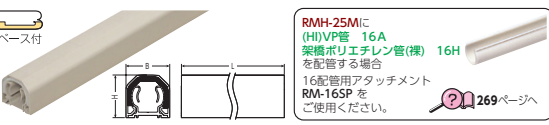


| 適合パイプ外径 | 適合管           | L     | B  | H  |
|---------|---------------|-------|----|----|
| φ18     | ・(H)VP管       | 2,000 | 30 | 30 |
| φ26     | ・被覆架橋ポリアレチレン管 | 2,000 | 40 | 39 |
| φ26     | ・架橋ポリアレチレン管 等 | 2,000 | 40 | 39 |
| φ32     |               | 2,000 | 48 | 48 |

| 品番      | ケース入数 | 最小入数 | 標準価格             |
|---------|-------|------|------------------|
| RMN-13M | 10    | 1    | ¥2,310(税込¥2,541) |
| RMN-20M | 10    | 1    | ¥3,470(税込¥3,817) |
| RMN-25M | 10    | 1    | ¥4,980(税込¥5,478) |

### 配管モールドH (断熱材付)

- HTVP管による、給湯配管に使用できます。
- 予めモールド内に断熱材が組み込まれている為、配管後に断熱材を取り付ける手間が省けます。

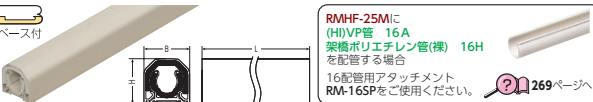


| 適合パイプ外径 | 適合管             | L     | B  | H  |
|---------|-----------------|-------|----|----|
| φ22     | ・(H)VP管         | 2,000 | 40 | 39 |
| φ27     | ・被覆架橋ポリアレチレン管 等 | 2,000 | 48 | 48 |

| 品番      | ケース入数 | 最小入数 | 標準価格             |
|---------|-------|------|------------------|
| RMH-20M | 10    | 1    | ¥3,900(税込¥4,290) |
| RMH-25M | 10    | 1    | ¥5,550(税込¥6,105) |

### 配管モールドH (360°断熱材付)

- HTVP管による、給湯配管に使用できます。
- 予めモールド内に360°断熱材が組み込まれている為、配管後に断熱材を取り付ける手間が省けます。

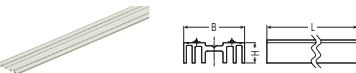


| 適合パイプ外径 | 適合管             | L     | B  | H  |
|---------|-----------------|-------|----|----|
| φ18     | ・(H)VP管         | 2,000 | 40 | 39 |
| φ27     | ・被覆架橋ポリアレチレン管 等 | 2,000 | 48 | 48 |

| 品番       | ケース入数 | 最小入数 | 標準価格             |
|----------|-------|------|------------------|
| RMHF-20M | 10    | 1    | ¥4,340(税込¥4,774) |
| RMHF-25M | 10    | 1    | ¥6,130(税込¥6,743) |

### 配管用モールドスペーサー

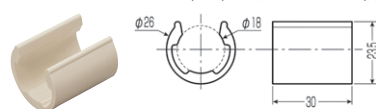
- 壁面とモールドの段差を調整する際に使用し、段差に応じて重ねて施工します。
- スペーサーの2本の凸部(軟質塩ビ)が、ベース裏面の凹部にピッタリくい込み、ズレません。(両面テープの止め不要)
- 配管モールドと配管モールドH兼用部材です。
- 厚さ5mmと10mmがあります。



| 適合RMモールドサイズ | L     | B  | H  | 品番         | ケース入数 | 最小入数 | 標準価格             |
|-------------|-------|----|----|------------|-------|------|------------------|
| 13M         | 1,000 | 30 | 5  | RMSPY-13M  | 40    | 1    | ¥730(税込¥803)     |
|             | 1,000 | 30 | 10 | RMSPY-13MW | 20    | 1    | ¥870(税込¥957)     |
| 20M         | 1,000 | 40 | 5  | RMSPY-20M  | 40    | 1    | ¥870(税込¥957)     |
|             | 1,000 | 40 | 10 | RMSPY-20MW | 20    | 1    | ¥1,010(税込¥1,111) |
| 25M         | 1,000 | 48 | 5  | RMSPY-25M  | 40    | 1    | ¥1,010(税込¥1,111) |
|             | 1,000 | 48 | 10 | RMSPY-25MW | 20    | 1    | ¥1,140(税込¥1,254) |

### 13配管用アタッチメント

- 配管モールド RM-20M にVP管(13A)、架橋ポリアレチレン管(裸)13Aを配管する際に使用します。



| 適合RMモールドサイズ | 適合配管材(サイズ)                     | L  | 品番      | ケース入数 | 最小入数 | 標準価格       |
|-------------|--------------------------------|----|---------|-------|------|------------|
| 20M         | ・(H)VP管 13A<br>・架橋ポリアレチレン管 13A | 30 | RM-13SP | 100   | 1    | ¥90(税込¥99) |

