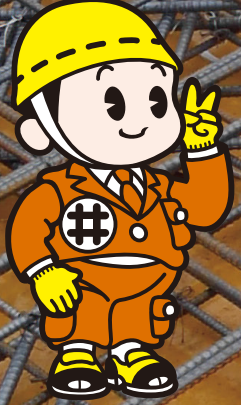


# ホールカバー 抜く水さん

M-54K7

## 水たまり問題解決

段差スラブなどの雨水対策に！



## 商品使用時設置状態

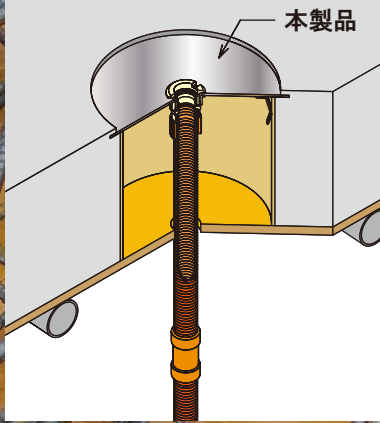


コンクリート打設前に商品を設置することで  
雨水を即時排水することが可能です

## 落下防止・安全対策

高強度 鉄製養生蓋 仕様

## 商品使用状態図

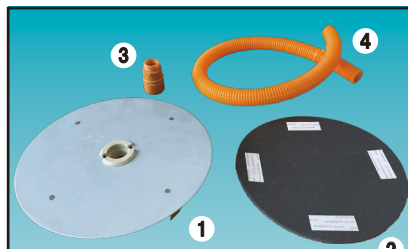


- スラブのスリーブ穴を利用して商品を設置し、スラブ床上の雨水を排水するための商品です。
- 鉄製のため圧縮強度や開口部への支持力が高く、落下防止の養生になります。
- フチ部がコンクリート内に収まるため、ズレを防止できます。(先付け)
- ラインアップは開口穴呼び 100A、150A、175A、200A になります。  
※125A、225A、250A は特注対応となります。
- 別売りの「ホールカバー抜く水さん用ソフト材」の使用で数回の転用が可能です。

## 貼替え用 (別売品)

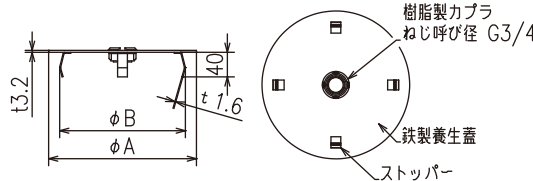
## <ホールカバー抜く水さん>

商品セット内容



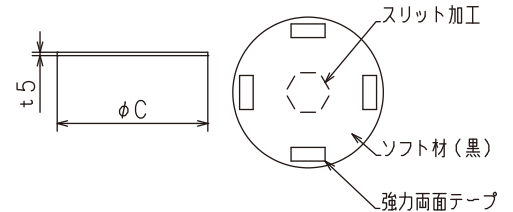
- ①本体 (メッキ鋼板)
- ②付属ソフト材 (両面テープ付)
- ③コネクタ (呼び CD22)
- ④CD管 (長さ 800mm)

## ①本体 寸法詳細



## <ホールカバー抜く水さん用ソフト材>

## ②ソフト材 寸法詳細



★ご注文品番=M-54K7 型式コード

型式	型式コード	適合スリーブ管呼称	寸法φA	寸法φB	入数
D-1014	01014	100A	138	103	10
D-1519	01519	150A	189	154	10
D-1722	01722	175A	216	179	10
D-2024	02024	200A	241	205	10

※125A、225A、250A は特注対応となります。

★ご注文品番=M-54K7 型式コード

型式	型式コード	「ホールカバー抜く水さん」適合型式	寸法φC	入数
1014	11014	D-1014	118	10
1519	11519	D-1519	169	10
1722	11722	D-1722	196	10
2024	12024	D-2024	221	10

※材質：発泡ポリエチレン

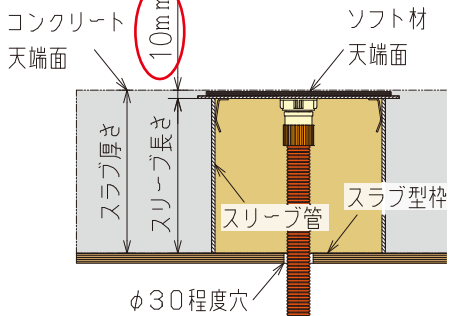
建設・設備・電設工事の合理化を実現する

# MARUI

## 施工例 1 . . . コンクリート打設前の商品設置（先付け）

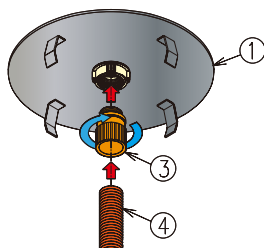
### スリーブ管準備

設置するスリーブ管長さはスラブ厚さ **-10mm** として下さい。



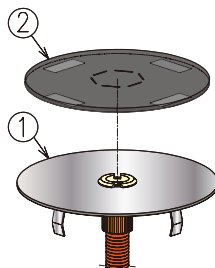
### 組立手順 1

①本体に③コネクタをねじ込み固定し、④CD管を取付けます。

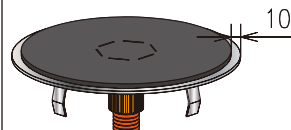


### 組立手順 2

①本体の上面に②ソフト材を両面テープで貼付けます。

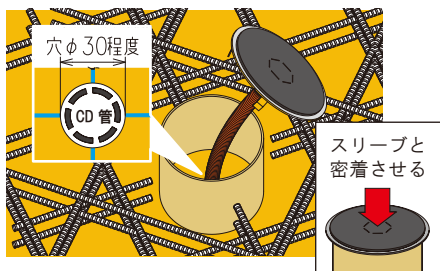


フチ部より **10mm程度内側** になるようバランスよく配置し貼付けます。



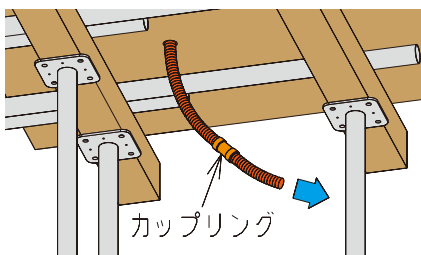
### 手順 1 商品の設置（打設前）

スラブ型枠へ **φ30程度** の穴（CD管貫通用）をあけ、商品を設置します。



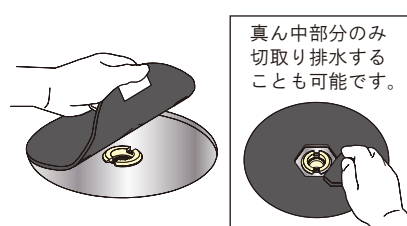
### 手順 2 排水準備（打設後）

スラブ下に伸びた CD 管を確認し、排水場所まで CD 管、排水ホース等で接続延長します。



### 手順 3 排水

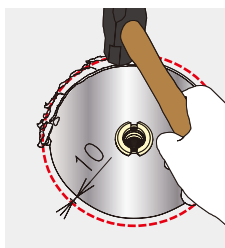
コンクリート硬化後、設置場所を確認しソフト材を剥がせば排水準備完了です。



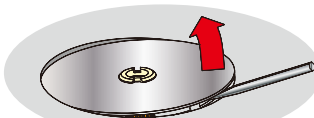
真ん中部分のみ切り排水することも可能です。

### 手順 4 商品の撤去

ハンマー等を用いて商品フチ部のノロを除去します。



排水口以外からの水漏れ防止のためフチ部に **10mm** ノロを被せた仕様となります。



タガネやマイナスドライバーなどを使用し商品を取り外してください。

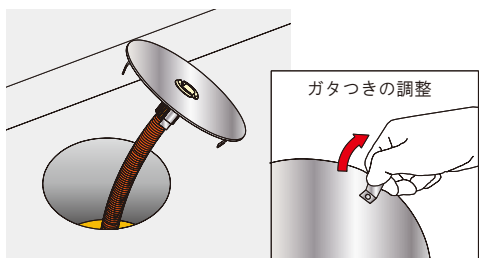
- 一度使用したソフト材は再利用できません。
- 排水口以外からの水漏れが生じた場合、別途コーキング処理を行ってください。
- コンクリートがらやゴミ等の詰まりにご注意ください。

- 本体には、コネクタ（ねじ呼び径：G3/4、適合管：CD管呼び径 22）が使用できます。
- カップリング（適合管：CD管呼び径 22）を接続することにより、CD管を延長できます。

## 施工例 2 . . . コンクリート打設後の商品設置（後付け）

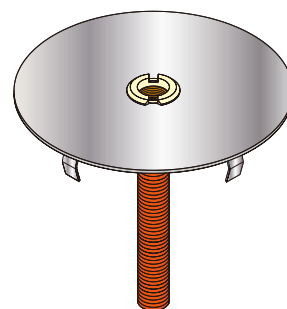
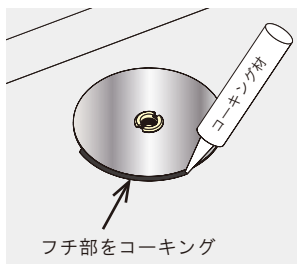
### 手順 1 商品設置

既存のスリーブ穴に商品を設置します。商品とスリーブ穴の間にガタつきがある場合はストッパーを曲げて調整を行ってください。



### 手順 2 コーキング処理・排水

商品本体のフチ部分をコーキング処理し、スラブ下の排水準備をします。



■「後付け」設置の場合、付属のソフト材は不要です。

### ⚠ 注意事項 ⚠

- ・使用前に付属の取扱説明書をお読みのうえ、正しくご使用ください。
- ・商品に接続された CD 管は過度に引張らないでください。排水口部分の破損につながります。
- ・本製品は防水を保証するものではありませんのでご注意ください。

商品紹介動画はこちら



Youtube マルイチャンネル



- 商品の使用に当たっては、注意事項をご確認の上、正しくご利用ください。また、本商品の正規の使用目的、用途、方法以外に使用された場合には責任を負いかねますのでご了承ください。
- カタログ記載の規格・仕様は製品改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

## 丸井産業株式会社

本社 〒733-8616 広島市西区商工センター1-1-46  
TEL.082-270-0101 FAX.082-507-0101  
https://www.marui-sangyo.jp/  
E-mail: info@marui0101.co.jp

営業所

