# 防水継手用 樹脂製力バー 取扱説明書

この度はダイドレ製品をご使用頂きまして誠に有難うございます。 本書の内容をよくお読みの上、正しくご使用ください。

# 【調節管(通気管)のサイズ について】

本製品は、〈呼び80·100〉防水継手本体の両方に設置可能となりますが、樹脂製カバーに設置する**調節管(通気管)は100A**になります。ご注意ください。

# 【取り扱い について】

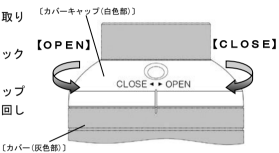
- ・製品を持つ際は、防水継手の「胴体部」、又は「上下の両端部」を持って下さい。
- ・製品破損の原因になりますので、高所からの落下は避け、大きな衝撃には十分に注意をお願いします。

## ● カバーキャップ の取り外しと取り付け

カバーキャップ(右図 白色部)は、カバー(右図 灰色部)に取り付けてロックをしております。

**カバーキャップ(白色部)のみ**を**OPEN**方向に回すとロックが外れ、取り外しができます。

取り付けは、カバーキャップをカバーに嵌め、カバーキャップ (白色部)のみをCLOSE方向にカチッと音がするまで回してください。



### ※ 注意

カバーキャップは必ず上部に**ベントキャップ等を設置する前**に取り付けてください。 カバーキャップの取り付けが出来なくなります。

## ● カバーと調節管の接着

- ・調節管(呼び 100 VP 管)は、現場にてご調達ください。
- ・カバーと調節管の接続は、塩ビ管用接着剤をご使用ください。

推奨接着剤 : 積水化学工業(株) エスロン No. 73S , 信越ポリマー(株) シンエツボンド A 型

## ● 上塗り塗装

本製品は ABS 樹脂になります。上塗り塗装を行う際は、ABS に適した下地剤をご使用の上、上塗り塗装を行って下さい。

## ○ 樹脂カバー のみをご購入の場合

ワッシャとゴムキャップが製品に付属しております。

▶ ワッシャ×3: ビニール小袋に入れ、本書に取り付けております。

#### ※ 注意

ワッシャは、カバーと六角ナットの間に必ず入れてください。そのまま使用されますと六角ナットでカバーに傷、もしくは破損させる恐れがございます。

#### > ゴムキャップ×3

製品出荷時は内側の長穴(80A用)に取り付けております。 呼び80の本体に取り付ける際は、外側の長穴(100A用)に 取り付けてください。

