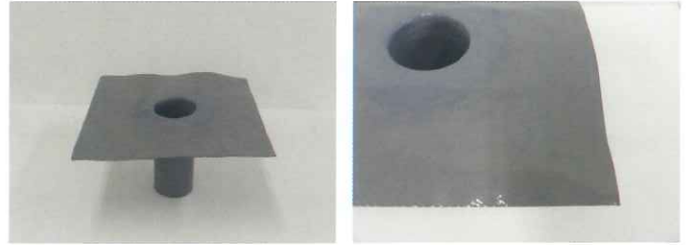


# 特長

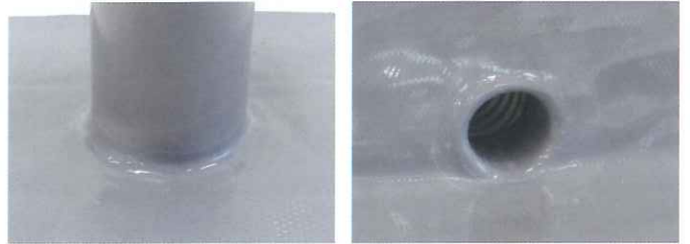
## 特長 1 ウレタン防水との相性抜群

ウレタンゴムで成形されているため、ウレタン防水層と優れた接着性があります。



## 特長 2 一体成形品

一体成形しているため継ぎ目がなく平滑な仕上がりがります。ツバ部が柔らかいため、施工の際に下地に良く馴染み追従します。



## 特長 3 挿入しやすいジャバラホース

独自の接着方法によりホースバンドに頼らずジャバラホースを強固に接着しています。そのためホースバンドの突起がなく、ホースバンドの位置を気にせず挿入出来ます。ホースバンドの先端部にスネークスライダー加工（Vカット）を施しているため、既存ドレンに挿入しやすくなっております。



スネークスライダー加工



加工無し

※実用新案登録  
第3192988号



新製品

先端が縮む事で挿入しやすい



当社従来品

エルボーにぶつかり挿入しづらい

## 特長 4 形状記憶機能

ウレタンツバ部はアルミエキスパンドメタルを入れる事で形状記憶機能があります。

