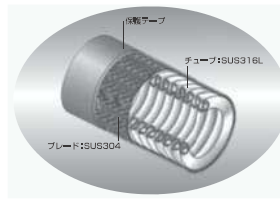


# 埋設用 キリマワシフレキ

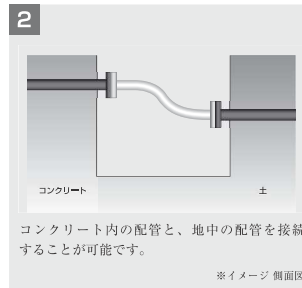
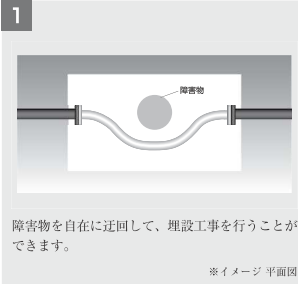


《断面図》

## 特長

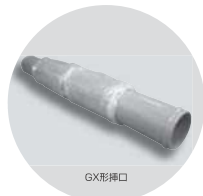
1. 障害物を自由自在に迂回します。  
障害物の前後、左右、上下、どの方向にも自在に迂回できます。
2. 大幅なコストダウンが可能です。  
配管材料、工数の省略、工期短縮、維持管理費の削減でコストダウンが可能です。
3. 可とう性に優れています。  
道路の不等沈下等から管路を守り、破損を防ぐとともに、配管施工の誤差を補正することができます。

## 使用用途

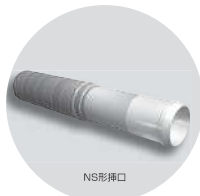


## 口金形状

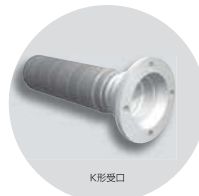
ダクタイル鋳鉄管、ポリエチレン管、塩化ビニル管、ステンレス管、銅管全ての配管材質に合わせた継手がフレキシブルメタルホースと一体化しており、継手部の施工方法は従来と全く変わりません。その為、接続箇所は2箇所済みです。



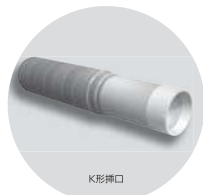
GX



NS



KU



KS



PQ



VS



VQ



VSR



F1/FJ