

# スパイラルダクト

快適な空気、快適な未来

ECO AIR FRESH



## スパイラルダクト

スパイラルダクトはスリット状の鋼板を使用しラセン状に巻いたパイプダクトです。当社では需要各位のご要望に十分対応できる製品を製造しております。



- 亜鉛めっき鋼板
  - ガルバー鋼板
  - 塩ビライニング鋼板
  - ステンレス鋼板
- など 製作可能

## 継手類

標準継手管は、各用途により御需要家各位ご要望に応じられるよう準備しています。特殊な継手管につきましてはご要望により設計・製作いたしております。標準継手管は一般に挿込接手法を使用しておりますが、他にフランジ接手法・特殊接手法も設計・製作いたします。



エルボ類

■ プレスエルボ90°



■ プレスエルボ45°



■ ハゼエルボ90°



■ ハゼエルボ45°



枝管類

■ T字管



■ RT管



■ RY管



■ Y字管



異径管

■ 十字管



■ ニップル



■ レジューサー



メクラ

■ Fキャップ



取出し類

■ 定着カラー



■ カラーニップル  
(取出カラー)



■ スピンカラー

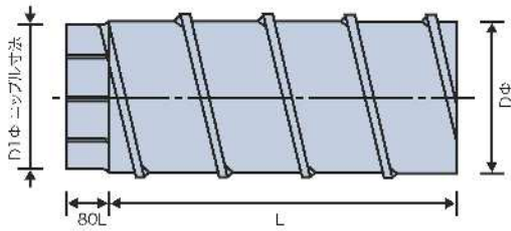


■ グラスカラー



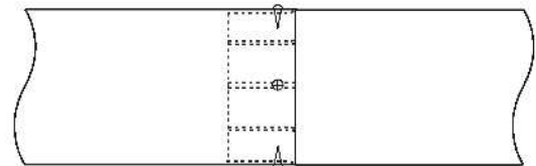
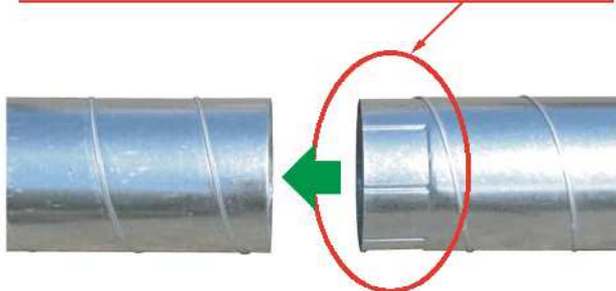
## ニップル不要 一対型 コネクト スパイラル

スパイラル接続工法(一対型)は、低圧ダクト 100φ~300φの直管を圧縮加工を施して、ニップル寸法にする事により、ニップル継手を必要としないスパイラルダクトです。



Dφ=100φ ~300φ L=2,000(定尺) 2,000L以下の乱尺も製作可能です

継手ニップルを使わず、スパイラルそのものを絞り込む



接続時の参考図 ビス止めも、片側のみです

## リブスパイラルダクト

リブスパイラルダクトは、ハゼ間にリブ補強を入れることで外圧に強い構造です。したがって貫通の換気ダクト、道路標識基礎の埋設材料等や建築用構造材の仮設材として広く使用されてます。



■ リブの形状

