

SHO-BOND

MATERIAL

## ストラブ・分岐カップリング

## CTタイプ

新発売

特許番号 4551759

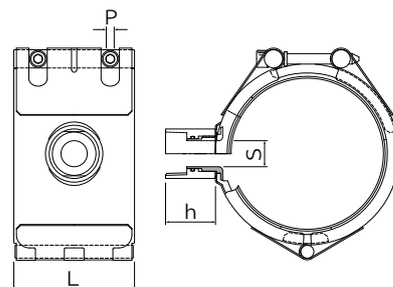


- **製品仕様**
- 適用配管 …… 鋼管、内面ライニング鋼管 (VD管は除く)、ステンレス鋼管、塩ビ管、その他の外径が鋼管サイズの配管
- 適用管サイズ …… 50A、65A、80A、100A
- 使用圧力 …… 1.0MPa (気体は : 0.7MPa)
- 流体温度 …… -30℃～70℃ (給湯配管にはご使用できません)
- 適用流体 …… 水、空気 (有機ガス、油類にはご使用できません)
- 材質 …… 本体/分岐ソケット : SUS 304、ゴムスリーブ : EPDM、締付けボルト : SUS XM7

- **施工方法**
- ① 分岐を設ける箇所に穿孔します。
  - ② 穿孔穴と分岐ソケットの貫通穴の位置を合わせてボルトを締め付けます。
  - ③ 穴のズレがなければ施工完了です。
- \* 詳しくは、ストラブ・分岐カップリング CTタイプの『取扱説明書』をお読みください。

## ■ 寸法・規格表

呼び径	型式番号	本体		締付けボルト			分岐カップリング		
		幅 L (mm)	ネジの呼び	六角穴サイズ P (mm)	標準トルク値 (N・m)	ネジ呼び径	穴径 S (mm)	高さ h (mm)	
50A	CT-50E	75.5	M8	6	10	20A(RC3/4)	17	33	
65A	CT-65E	92.5	M8	6	15	20A(RC3/4)	17	33	
80A	CT-80E	92.5	M8	6	15	25A(RC1)	20	38	
100A	CT-100E	92.5	M8	6	15	25A(RC1)	20	38	



ショーボンドマテリアル株式会社