



修理用クランプ
ストラブ・スリムクランプ

新発売

CSタイプ

エルボやチーズ等の突き合せ溶接部の漏洩補修に!

従来品に比べてケーシング幅を狭く設計することにより、エルボやチーズの溶接部からの漏洩補修を可能にした省スペースかつ作業性に優れた補修クランプです。



■製品仕様

適用配管 …… 鋼管、ステンレス鋼管

適用管サイズ …… 50A～150A

使用圧力 …… 水：1.0MPa 《流体が空気の場合は、0.7MPaとなります》

流体温度 …… -30℃～60℃ 《無圧配管では90℃まで対応可能です》

適用流体 …… 水、空気

材 質 …… 本体：SUS 304 ゴムスリーブ：EPDM



ショーボンドマテリアル株式会社

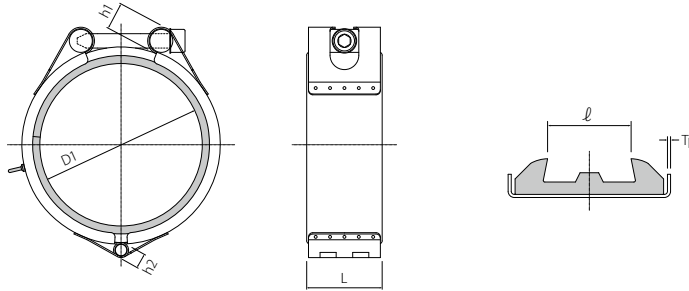
ストラブ・スリムクランプ CSタイプ

■構造



名称	材質
1 ケーシング	SUS 304
2 ゴムスリーブ	EPDM
3 締付けボルト	SUS 304
4 棒状ワッシャ	SUS 304
5 棒状ナット	SUS 304
6 スライド板	SUS 304
7 ヒンジピン	SUS 304

■寸法・規格値



呼び径	型式番号	適用管 外径 D1 (mm)	ケーシング		ゴムリップ 間隔 ℓ (mm)	締付け部 高さ h1 (mm)	ヒンジ部 高さ h2 (mm)	締付けボルト			使用圧力 ^{*1} (MPa)	重量 (kg)
			幅 L (mm)	板厚 Tp (mm)				ネジの 呼び	六角穴 サイズ (mm)	標準 トルク値 (N・m)		
50A	CS-50E	60.5	41.8	0.8	19.5	16	8	M8	6	12	1.0	0.30
65A	CS-65E	76.3										0.35
80A	CS-80E	89.1	52.4	1.0	28.0	18.5	10	M10	8	20		0.60
100A	CS-100E	114.3										0.67
125A	CS-125E	139.8										0.85
150A	CS-150E	165.2										0.88

※ 1. 流体が空気の場合は、0.7Mpaとなります。



安全に関するご注意

商品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

- 本継手は構造上、鋭利な箇所がございますので、必ず作業用手袋等を着用し、手を保護してから作業を行ってください。
- 配管のバリや管軸方向のキズはヤスリ等で滑らかにしてください。
- 取付け作業等でご不明の点がございましたら、代理店もしくは当社までご連絡ください。

◎本商品は性能・品質改良のため、予告なく仕様を変更することがあります。

製造元



当社は ISO 9001 (品質マネジメントシステム) の認証を取得しております。

ショーボンドマテリアル株式会社

■東京事業所：〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町7-8
TEL. 03(6861)7411(代表) / FAX. 03(6861)7421

■大阪事業所：〒536-0022 大阪市城東区永田3-12-15
TEL. 06(6965)7235(代表) / FAX. 06(6965)7236

■HPアドレス：<https://www.sb-material.co.jp/>

代理店