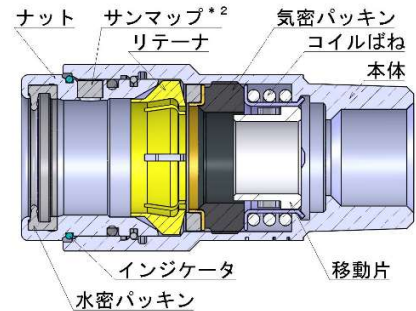


プッシュインパクト型^{*1}フレキ継手

特長

1. 施工工程が簡素化
2. フェイルセーフ機能により施工完了を確認
3. 高い長期シール性能を実現
4. 施工性が向上
5. フレキ管へのクギ打ちなどによるガス漏れ検知機能付き(サンマップ^{*2})



〈構造図〉

製品ラインナップ

品種	LPガス用	都市ガス用						
	片ねじソケット	片ねじソケット	フレキシソケット (両口)	フレキチーズ		めねじ付ソケット	片ねじエルボ	
外観								
サイズ	10A×1/2 L	10A×1/2	10A×10A	10A×10A×10A	20A×15A×15A	15A×15A×1/2 ※	10A×1/2 ※	10A×1/2
	15A×1/2 L	15A×1/2	15A×15A	10A×10A×15A	20A×20A×10A	20A×15A×1/2 ※	15A×1/2 ※	15A×1/2
	20A×3/4 L	20A×1/2	20A×20A	15A×10A×10A	20A×20A×15A	20A×20A×1/2 ※	20A×1/2 ※	
		20A×3/4	25A×25A	15A×10A×15A	20A×20A×20A	25A×25A×1/2 ※		
		20A×1	25A×20A	15A×15A×10A	25A×20A×10A	25A×25A×3/4 ※		
		25A×3/4		15A×15A×15A	25A×20A×20A			
		25A×1		20A×10A×10A	25A×25A×10A			
			20A×10A×20A	25A×25A×15A				
			20A×15A×10A	25A×25A×20A				

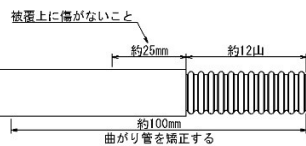
注) 表中の※は、めねじ接続となります

表中の"L"は、(一財)日本エルピーガス機器検査協会自主検査合格品となり、LIA品となります。

施工手順

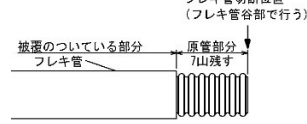
①被覆の剥離

12山程度被覆を剥離する。
(10~20A: 目安約50mm)



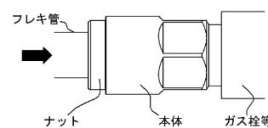
②原管の切断

原管を7山残して切断する。
(6山でも施工可能です)



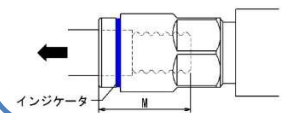
③フレキ管の挿入

フレキ管を継手に挿入し、「コツン」という感触が手に伝わるまで、強く奥まで挿入する。



④接合確認

フレキ管を「カチッ」という感触があるところまで、挿入時と同じくらいの力で真っ直ぐ引張り、インジケータが出ていることを確認する。



株式会社サンコー

〒332-0017 埼玉県川口市栄町1-17-14

お問合せ(営業部)

048-255-6066

<受付時間>午前10時~午後5時

詳しくは <http://www.sankohgasseiki.co.jp/>

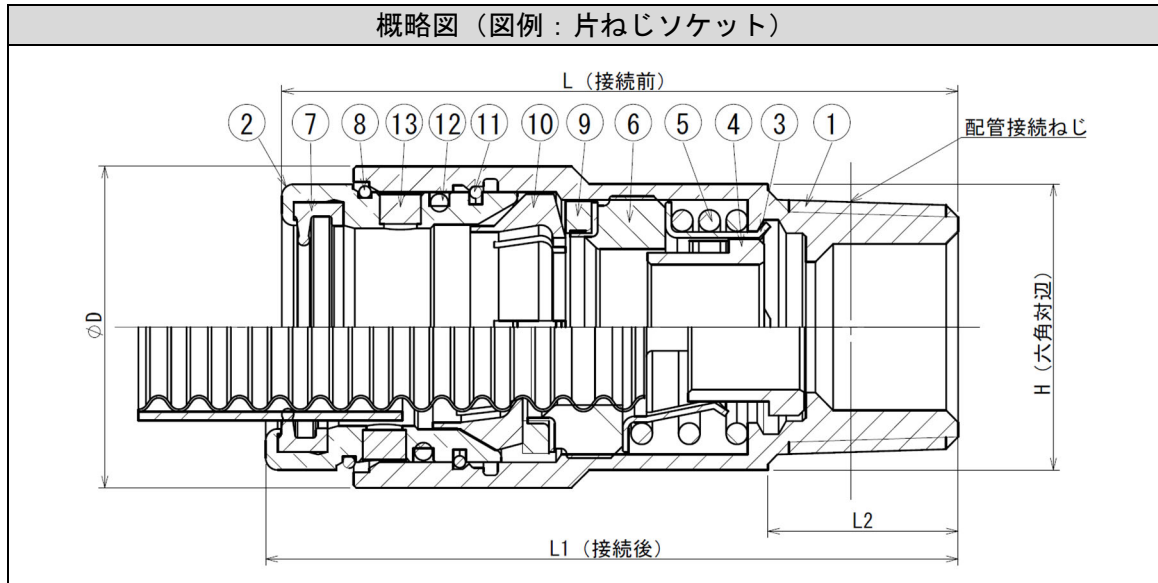
をご覧ください。



取扱店

*1. プッシュインパクトは株式会社プロテリアル登録商標です
*2. サンマップは日東電工株式会社登録商標です

●フレキ継手 - 構造概要



要目表			
部番	部品名称	材質	備考
①	本体	銅合金	電気ニッケルめっき又は無電解ニッケルめっき
②	ナット	銅合金	電気ニッケルめっき又は無電解ニッケルめっき
③	スプリングガイド	ステンレス鋼帯	
④	移動片	エンジニアリングプラスチック	
⑤	コイルばね	ピアノ線	電気亜鉛めっき、電気ニッケルめっき 又は溶融亜鉛めっき
⑥	パッキン	銅合金及び合成ゴム	
⑦	水密パッキン	合成ゴム	
⑧	インジケータリング	ステンレス鋼線	カラー処理
⑨	耐火パッキン	特殊ゴム	
⑩	リテーナ	銅合金 及びエンジニアリングプラスチック	
⑪	ストップリング	ステンレス鋼線	
⑫	水密Oリング	合成ゴム	
⑬	サンマップ*	機能性樹脂	*日東電気(株)登録商標名

注) ①本体は、品種毎で形状が異なります。その他部品②～⑬は、呼び径毎に共通した部品を使用しています。

