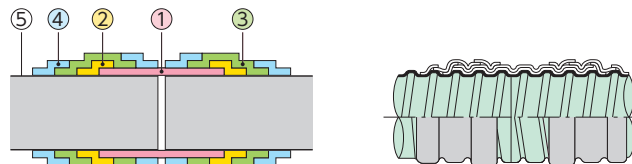


取付方法



- ① 難燃直管継手
- ② シーリングテープ
- ③ 粘着ゴムテープ
- ④ ビニルテープ
- ⑤ 難燃タイレックス

1 接続しようとする難燃タイレックスの片側に①の難燃直管継手を回しながらめ込み、パイロットワイヤーをつなぎ、次に他方の難燃タイレックスを突き合わせて①の難燃直管継手を逆方向に回して接続します。(その時突き合わせ面なるべく中央にくるように接続してください。)

2 難燃直管継手の両端と難燃タイレックスとのすき間に②のシーリングテープを巻き、その上に③の粘着ゴムテープを巻き、巻き終わりを④のビニルテープでしっかりと巻き付けます。

メーカー品番は種類の前にNTS-が付きます(例 NTS-125)。

※φ30~φ100のサイズにつきましては、当社営業担当までご連絡ください。

種類	ご注文品番
125	NFEPS-125
150	NFEPS-150
200	NFEPS-200

種類	φD	L
125	174	275
150	205	233
200	272	271

単位(mm)

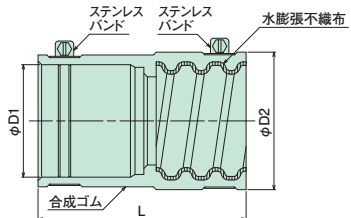
難燃異種管継手SP型



- 止水性に優れています。
- テープ巻は不要です。
- コンパクトで使いやすい異種管継手。

取付方法

- 1 タイレックスにしっかりねじ込みます。
- 2 異種管を充分奥まで差し込みます。
- 3 2本のステンレスバンドをドライバー等の工具で締め付けます。



種類	ご注文品番
30	NTSP-30-1
	NTSP-30-2
	NTSP-30-3
	NTSP-30-4
	NTSP-30-5
40	NTSP-40-1
	NTSP-40-2A
	NTSP-40-2B
50	NTSP-50-1
	NTSP-50-2
	NTSP-50-3
65	NTSP-65-1
	NTSP-65-2
80	NTSP-80-1
	NTSP-80-2
	NTSP-80-3
100	NTSP-100-1
	NTSP-100-5
	NTSP-100-6

種類	φD1	φD2	L
30	38.3	53.0	82.0
	48.3		90.7
	27.4		79.2
	38.3		82.0
	48.3		90.7
40	51.1	67.2	100.3
	38.3		92.5
	42.9		91.5
50	63.8	78.0	118.0
	51.1		102.0
	48.9		104.5
65	76.8	98.5	116.0
	63.8		120.5
80	89.6	119.0	135.8
	76.8		128.8
	102.4		146.3
100	115.1	146.7	183.8
	89.6		163.8
	102.4		163.3

単位(mm)

取り扱いにあたってのご注意

- 海水が浸水する状況下では使用できません。
- 品質保持の為、使用直前まで梱包装袋から取り出さないでください。
- 梱包装袋内に結露が起らないように保管してください。

