

先付けタイプ

筒状差込型(直管部)

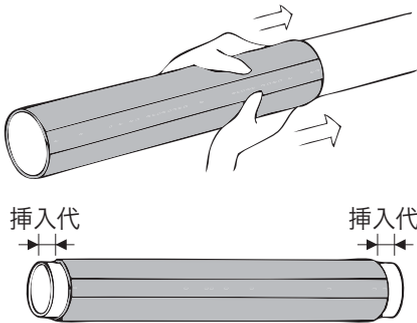
- 1.準備する管材は直管の硬質塩ビ管です。
 - 2.貫通穴径は、下記寸法となります。
(寸法は防音材付排水管が通る最低寸法です。)
- 100φ用:135φ 75φ用:110φ 65φ用:100φ 50φ用:80φ

部材構成



1.直管部の差込

塩ビ管に直管部材をスライドさせながら差込みます。



※塩ビ管の切断面の面取りを行って下さい。

2.接着剤塗布

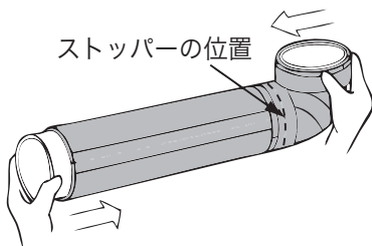
塩ビ管の挿入部の外側と継手部材の受け口部に接着剤を塗布します。



※継手部材の受け口部に割れ等がないかチェックして下さい。

3.直管部と継手部を接続

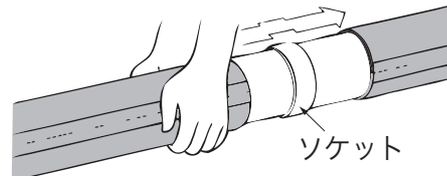
塩ビ管を直接手で押して、継手部材のストッパーまで差込みます。



※ハンマーなどでの叩き込み挿入は絶対さけて下さい。

4.直管部と直管部の接続

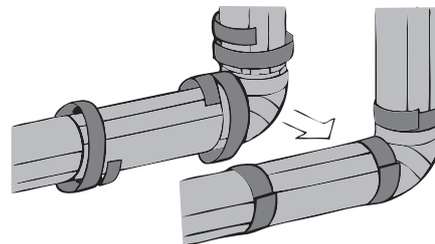
直管部材を塩ビ管にスライドさせて差込みます。



※防音材付ソケットは必要ありません。

5.ジョイントテープ貼付

直管部材と継手部材、直管部材と直管部材の境目には必ずジョイントテープを貼り付けて下さい。

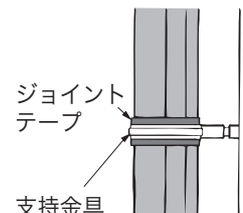


ジョイントテープ	
管径	必要なテープの長さ
100φ	500 mm
75φ	400 mm
65φ	350 mm
50φ	300 mm
40φ	250 mm

6.支持金具取付

支持金具は専用品もしくは、同一サイズの耐火二層管用支持金具を使用して下さい。

※耐火二層管メーカーのフネンアクロス株式会社の専門金具は、径が小さい為固定できません。



支持金具の下はジョイントテープで巻いて管をしっかり固定します。

管径	耐火二層管用支持金具サイズ
100φ	100φ
75φ	75φ
65φ	65φ
50φ	50φ