

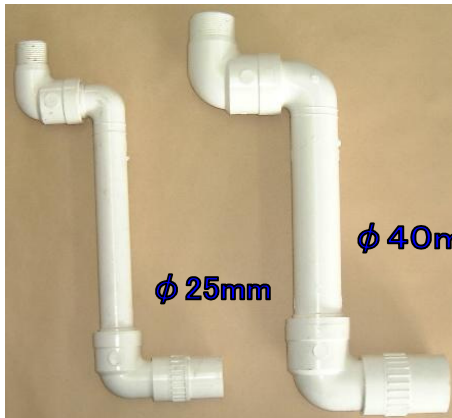


スイングジョイント

SWING JOINT

特長

- 上部からの踏圧等によるスプリンクラーや配管への破損を防ぎます。
- スプリンクラー設置時の高さ調整が容易です。
- 目土によるかさ上げ作業も簡単に行うことができます。
- ACMEスイングジョイントは、Oリング付の漏水防止型。(シールテープ不要)
- 樹脂製なので錆や腐食の心配はありません。



- サイズは25A、40Aの2つのタイプをご用意しております。

- 取付口径
 スプリンクラー側 : オスネジ (25A or 40A)
 配管側 : 接着受口 (25A or 40A)

➤ ネジの種類が2種類ございますので、間違えないようご注意ください。

ACMEネジ



ACMEネジ
 先端部にOリングが付いている為、シールテープを巻く必要がありません。
 ボディ部との接続により止水をします。



BSPネジ



BSPネジ
 通常通り、シールテープを巻いて止水します。



*スイングジョイント一次側(ソケット部)の変更ございません。

【スイングジョイント品番】

- BSP 25A.....1-J4-22-1-12
- ACME25A.....1-J4-13-1-12
- BSP 40A.....3-J6-22-1-12
- ACME25A.....3-J6-21-1-12

【変換ソケット品番】

BSPからACMEに変換

- 25A.....TOBA39-010
- 40A.....TOBA39-015



御不明な点等ございましたら、ご連絡ください。