

TOTAKU

土木集排水用外圧管

TAC タック パイプA型

内面平滑で流量が多い
軽量なため施工性も抜群



土木集排水用外圧管 TAC パイプA型

タックパイプA (TACPIPE-A)

特長

1.極めて軽量です。

非常に軽量で、運搬・取扱いが極めて容易。作業の大幅な省力化、効率アップが図れます。

2.施工性は抜群です。

軽量で、高土被りでもコンクリート打ちなどの特別な施工が不要のため施工性は抜群。工期の短縮、コスト削減に貢献。

3.高外圧に耐えます。

外面がコルゲート状の波付構造のため剛性が高く、また、そのタワミ性により周囲の土砂の抵抗土圧と相まって高土圧の外圧荷重に耐えます。

4.流量が多く、耐摩耗性に優れています。

内面平滑構造であり、さらに摩擦係数の小さいポリエチレン樹脂を使用しているため流れがスムーズで流量が多く、耐摩耗性に優れています。

5.可とう性に優れています。

可とう性に優れているため軟弱地盤の不等沈下に追従できます。また、φ200以下並びに曲がり接続専用管S型を用いれば、曲がり配管も容易です。

6.耐蝕性、耐薬品性に優れています。

ポリエチレン樹脂を使用しているため、耐薬品性・耐蝕性に優れています。

7.耐寒性に優れています。

耐寒性に優れるポリエチレン樹脂を使用しているため、塩ビ管のように低温で割れることはありません。

用途

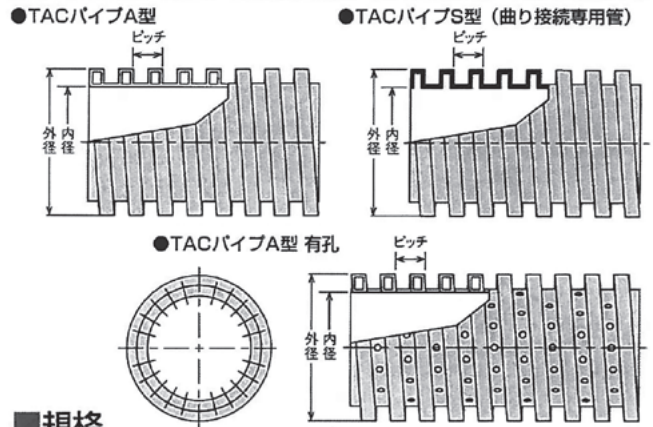
宅地造成・ゴルフ場・グラウンド・林道・農業用などの集排水に、幅広くご使用いただけます。

- 宅地造成、ゴルフ場造成
- 林道、作業道、農道造成
- 土木現場の仮設排水
- グラウンド、工場敷地内
- 水田、畑地、かんがい用

TACパイプは、ポリエチレン樹脂を使用しているため、耐摩耗性、耐薬品性、耐寒性に優れ、また内面平滑なので流量も多い理想的な土木用集排水管です。



構造図



規格

●TACパイプA型（一般集排水用、内面平滑）

| 管種 | TACパイプA型/TACパイプA型有孔 | | | | 有孔 |
|----------|---------------------|--------|---------|--------|-----------|
| | 外径(mm) | 内径(mm) | ピッチ(mm) | 定尺(m) | |
| TPA 75 | 89 | 75 | 13 | 4 | 800 1.21 |
| TPA 100 | 116 | 100 | 15 | | 1000 1.02 |
| TPA 150 | 172.5 | 150 | 18 | | 1500 1.11 |
| TPA 200 | 233.8 | 200 | 25 | | 2000 1.00 |
| TPA 250 | 286.2 | 250 | 27 | | - 0.99 |
| TPA 300 | 341.4 | 300 | 30 | | - |
| TPA 350 | 398 | 350 | 35 | | - 1.00 |
| TPA 400 | 450 | 400 | 38 | | - 1.02 |
| TPA 450 | 507 | 450 | 40 | | - 1.03 |
| TPA 500 | 565 | 500 | 45 | | - |
| TPA 600 | 682 | 600 | 55 | - 0.99 | |
| TPA 700 | 796 | 700 | 66 | - 1.00 | |
| TPA 800 | 910 | 800 | 74 | - 1.03 | |
| TPA 900 | 1026 | 900 | 80 | - | |
| TPA 1000 | 1150 | 1000 | 86 | - 1.00 | |

●TACパイプS型（曲り接続専用。シングル仕様、内面凹凸）

| 呼称 | 外径(mm) | 内径(mm) | ピッチ(mm) | 定尺(m) | 曲げ半径(mm) |
|----------|--------|--------|---------|-------|----------|
| TPS 75 | 89 | 76 | 13 | 4 | 400 |
| TPS 100 | 116 | 101 | 15 | | 500 |
| TPS 150 | 172.5 | 151 | 18 | | 800 |
| TPS 200 | 233 | 201 | 25 | | 1000 |
| TPS 250 | 285 | 251 | 27 | | 1300 |
| TPS 300 | 340 | 301 | 30 | | 1500 |
| TPS 350 | 398 | 354 | 35 | | 1750 |
| TPS 400 | 450 | 402 | 38 | | 2000 |
| TPS 450 | 507 | 452 | 40 | | 2300 |
| TPS 500 | 565 | 502 | 45 | | 3000 |
| TPS 600 | 682 | 602 | 55 | 3500 | |
| TPS 700 | 796 | 703 | 66 | 4000 | |
| TPS 800 | 910 | 803 | 74 | 5000 | |
| TPS 1000 | 1150 | 1010 | 86 | 6000 | |

※規格・仕様については商品改良の為、予告なしに変更する場合があります。
 ※有孔管をご注文の際は、TPAH(有孔)、TPAH2/3(2/3有孔)のいずれかをご指示ください。
 ※TACパイプS型は曲り接続専用の為、有孔仕様はありません。
 ※TACパイプS型は、中国・四国・九州地区での取り扱いとなります。

川島商事株式会社

(以上商品のお問い合わせ、カタログご請求は、お近くの下記弊社営業所まで)

| | | | |
|-----------|-----------|---------------------|-------------------|
| 名古屋営業所 | 〒456-8510 | 名古屋市熱田区花町1番20号 | TEL (052)671-4171 |
| エンジニアリング室 | 〒456-8510 | 名古屋市熱田区花町1番20号 | TEL (052)671-4173 |
| 小牧営業所 | 〒485-0826 | 小牧市大字東田中字金井戸601番地の1 | TEL (0568)76-4711 |
| 名古屋南営業所 | 〒455-0804 | 名古屋市港区当知一丁目906番地 | TEL (052)383-1841 |
| 静岡営業所 | 〒422-8037 | 静岡市駿河区下島350番地の1 | TEL (054)238-1733 |
| 松本営業所 | 〒390-0836 | 松本市高宮北15番5号 | TEL (0263)26-0545 |
| 長野営業所 | 〒380-0928 | 長野市若里七丁目11番28号 | TEL (026)227-5252 |
| 北陸営業所 | 〒920-0016 | 金沢市諸江町中丁491番地 | TEL (076)223-2761 |
| 三重営業所 | 〒514-0819 | 津市高茶屋二丁目11番9号 | TEL (059)234-7372 |