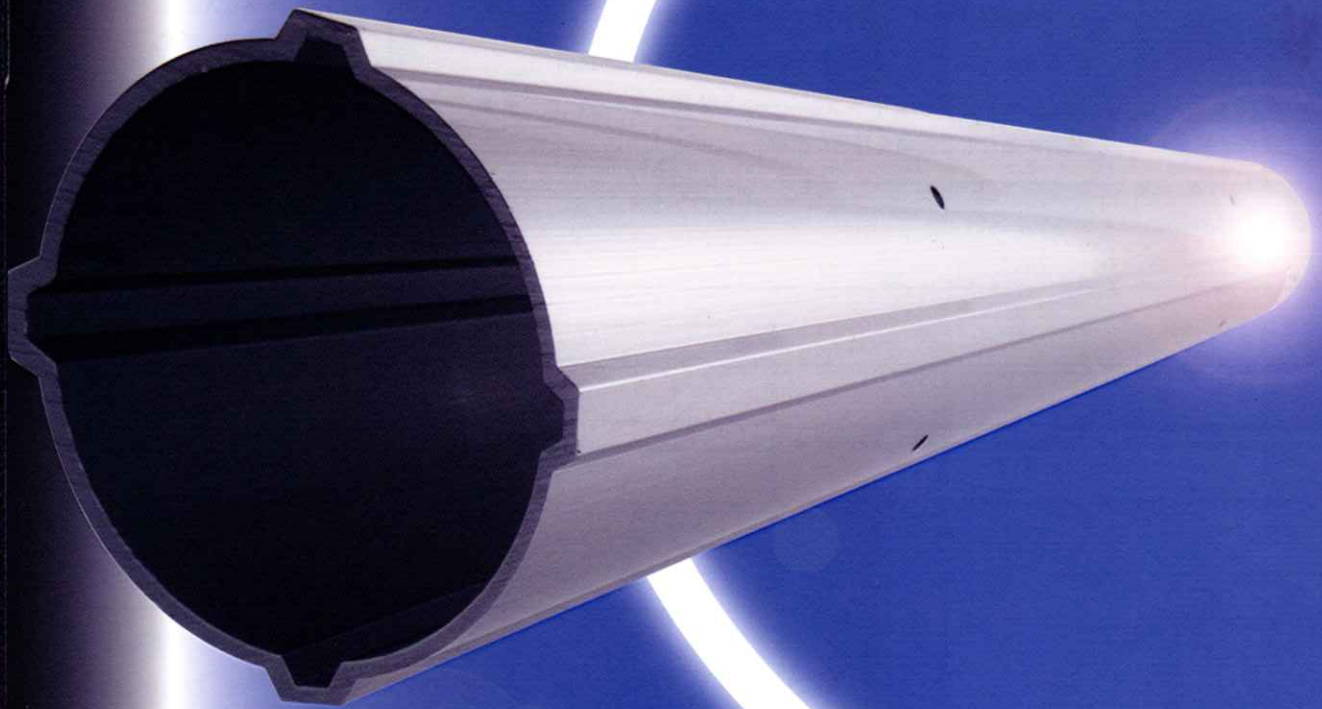


孔内傾斜計用

# アルミガイドパイプ

type 1.5mm



## 工場一貫生産で確かな品質・迅速発送

徹底した品質管理のもと、押出形成・被膜処理を経て耐腐食性に優れたガイドパイプが製造されます。これに丁寧な加工を加え、製品として仕上げます。

緊急の大量発注にも対応できるだけの豊富な在庫を取り揃えております。

即日発送いたしますのでボーリング深度がなかなか決定しない場合でも安心です。

## 高精度のジョイント加工で円滑埋設

ボトム取付および片側ソケット接続状態で出荷いたします。

ソケット・本体には高精度リベット孔加工を施していますので必要最低限のジョイント作業で効率よく埋設作業がおこなえます。

## 充実のラインナップ

標準品 L=3.0m に加え、立上用 1.0m・2.0m

水位計測を併せて行うための有孔管・有孔管フィルター加工品

充填材浸入防止用シール類、グラウト充填用パッカーなど



## 必要部材・備品

### 必要部材

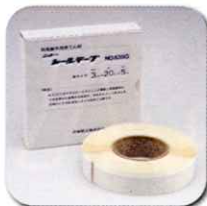


ボトム・キャップ



リベット

### 止水用シール材



テープシーラー



自己融着テープ



防食テープ

#### シール材それぞれの役割

- ① テープシーラー ソケット端部とリベット部の止水用
- ② 自己融着テープ テープシーラーの固定用
- ③ 防食テープ 上記テープのはがれや破れ防止用

弊社基本セットは① テープシーラー+③ 防食テープになります。  
用途に応じてご用意くださいませ。

### その他



フィルター

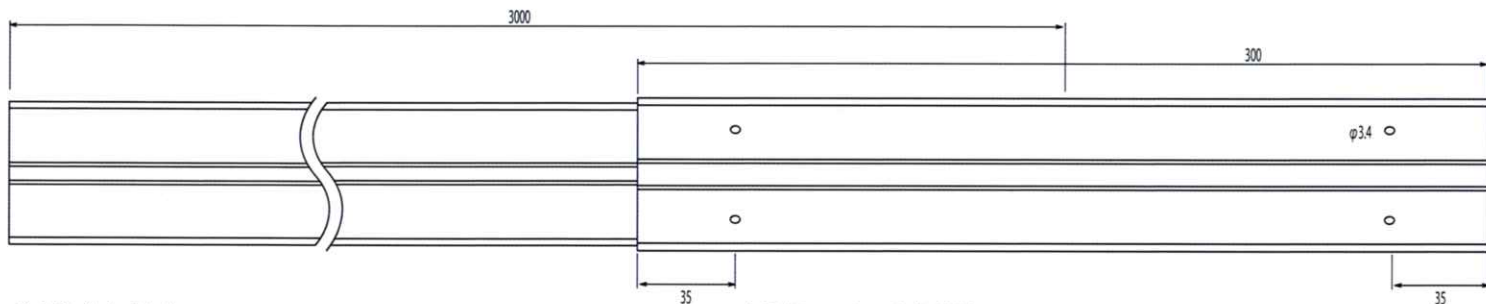


パッカー

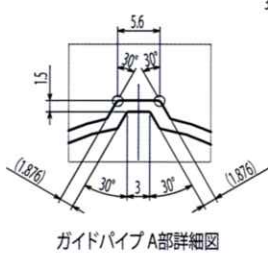
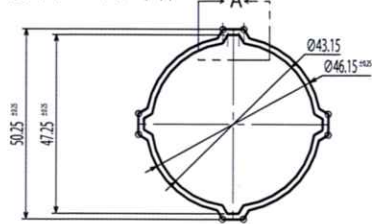
水位計測を併わせて  
行うストレーナ仕様  
の際、異物混入防止  
の目的で使用します。  
加工済のものを標準  
でご用意しています。

グラウト充填を確実  
に行うために使用し  
ます。埋設時ガイド  
管に被せて埋設し、  
パッカーと管の間に  
グラウトします。

## 仕様・寸法図



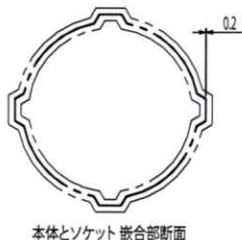
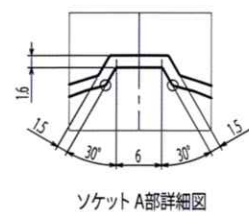
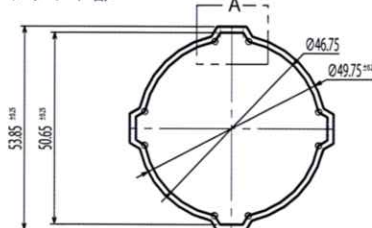
ガイドパイプ本体



本体部・ソケット部仕様

|         |                            |
|---------|----------------------------|
| 材質      | アルミニウム JIS H4100 A6063S-T5 |
| 全長      | 標準品 3.00m その他 2.00m 1.00m  |
| 肉厚      | 1.5mm                      |
| 外径      | 50.25mm (46.15mm)          |
| 内径      | 47.25mm (43.15mm)          |
| 表面処理    | 陽極電解被膜 JIS H8602 表面処理      |
| ソケット部詳細 | 材質・表面処理：本体と同じ 全長：300mm     |

ソケット部



関連部材仕様

|          |                                    |
|----------|------------------------------------|
| ボトム・キャップ | アルミニウム (削り出し)                      |
| リベット     | リベット：アルミ シャフト：スチール 径 3.2φmm        |
| テープシーラー  | 合成ゴム 厚 3.0mm × 幅 20mm × 長 5m       |
| 防食テープ    | 塩化ビニル基材 厚 0.4mm × 幅 50mm × 長 10m   |
| 自己融着テープ  | ブチルゴム 厚 0.5mm × 幅 50mm × 長 10m     |
| フィルター    | ポリプロピレン 厚 0.4mm × 幅 110mm × 長 200m |
| パッカー     | ストロングパッカー 素材：アクリル繊維テクタス            |

※製品の改善などのため、予告なく仕様等変更する場合があります。ご了承ください。  
※テクタスは東洋紡績(株)の登録商標です。

大地とのコミュニケーション



〒920-0058 石川県金沢市示野中町2丁目85

TEL 076-232-3900 FAX 076-222-3334

WEB <http://www.sokuhoku.co.jp> MAIL [info@sokuhoku.co.jp](mailto:info@sokuhoku.co.jp)