

YSースルー

上下水道工事・通信工事などの中で、推進工法はその一角を占めています。さらに推進工事は長距離化傾向にあり、また地盤の条件が悪くなり推進工事の難易度は高まるばかりであります。工事をスムーズに進めるには、より良い滑剤を適切に御使用していただくことが必要になってきています。

この度、弊社で開発致しました「YSースルー」は、コストと性能を追求し、皆様のご要望にお応えできる商品です。ぜひ御使用賜りますようお願い申し上げます。

YSースルーとは

無害な原料より作られた商品であり、誰にでも簡単に作液出来る滑剤です。使用量の軽量化を計り、使い易さを目指した製品です。主成分は、無機天然鉱物・高分子化合物などです。

YSースルーの特長

1. 粉体状の1液性滑剤であり、誰にでも簡単に作液出来ます。
2. チキソトロピー性を有し、静置すると軟らかなゲル状になり、力を加えると流動性を帯びる為、良好な作業性と滑剤性能の高さを兼ね備えています。
3. 地山への散逸が少なく、ベアリング効果を有し理想的な滑剤と言えます。
4. 耐水性を有し、地下水に対して希釈されにくい。
5. 200リットルに対して、1.5Kgとわずかな添加量で良好な滑剤が出来上がります。

使用方法

標準配合（200リットル当たり）

| YSースルー | 水 | 合計 |
|--------|------|------|
| 1.5Kg | 199L | 200L |

1. ミキサーに標準配合にもとづいた量の水を入れてください。(水は清水を御使用ください)
2. ミキサーを攪拌しながらYSースルーを添加してください。
3. 均一になるまで十分攪拌してください。(約5分～10分攪拌してください)
4. 注入はグラウトポンプまたはモノポンプをご利用ください。

製品外観

| | |
|-----------|-------------------|
| YSースルーの荷姿 | 1.5Kg ビニール袋/5袋箱入り |
| YSースルーの外観 | 白色・粉体 |

安全性

| | |
|---------------------|------|
| 毒劇物取締法：毒物 | 該当せず |
| 消防法：危険物 | 該当せず |
| 労働安全衛生法：危険物・特化則・有機則 | 該当せず |