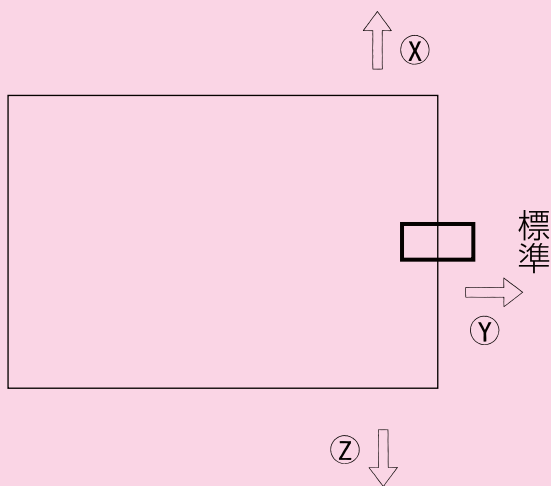


● JP式

FRP製 パイプ流入シンダー内埋設型 浅型



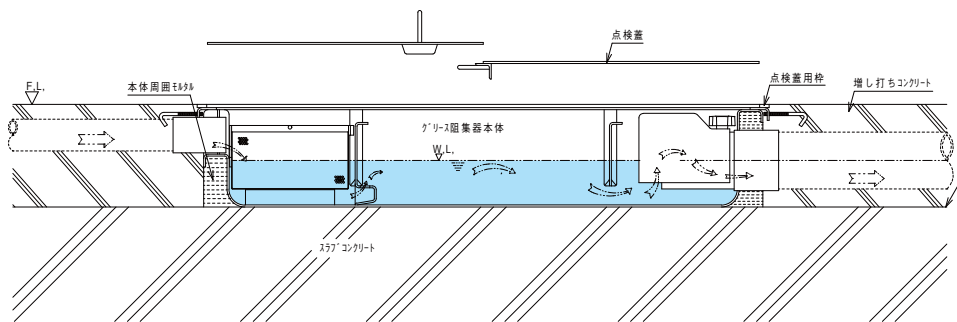
パイプ流出口 位置



*標準品は、⓪ 方向となっております。
*流出口の変更の場合は、方向、口径を指示願います。

施工図

FRP製パイプ流入式埋設施工型
浅型グリース阻集器標準推奨施工例



施工手順

- スラブコンクリート打設
- ↓
- 防水層施工
- ↓
- 墨出し(位置決め)
- ↓
- 阻集器据付
- ↓
- レベル調整
- ↓
- 流入・流出管設置
(専用の接着剤にて完全に設置の事)
- ↓
- 阻集器本体周囲モルタル固定
- ↓
- 点検蓋用別枠の設置
(点検蓋が着脱できなくなる恐れがあるため、枠部分のねじれに注意の事)
- ↓
- 増し打ちコンクリート打設
- ↓
- 床仕上げ
- ↓
- 完成・検査

*増し打ちコンクリートを一発打設の場合、整流板が着脱できなくなる恐れがあるため、槽内に水を溜めながら、若しくは張木をしてから打設の事