

越水止めスイノウ



**国土交通省(建設省)に550台納入実績あり。
河川の越水に対応する水防工法のひとつです。**

<ナショナルマリンプラスチックの越水止めスイノウの特徴>

- ◆ ポンプで水を注入することにより、スピーディーに対応できます。
(放水量1m³/minのエンジンポンプで約5分間注入)
- ◆ 1基6m単位で連結して使用します。
- ◆ ターポリン製(補布入りの塩ビシート)のため、軽量で運搬・格納が簡単です。
- ◆ 水圧による滑動を防ぐため、両側に固定用ベルトがついています。
- ◆ 流木などによる破損を防ぐためにキャンバス製保護カバーがついています。



製品仕様

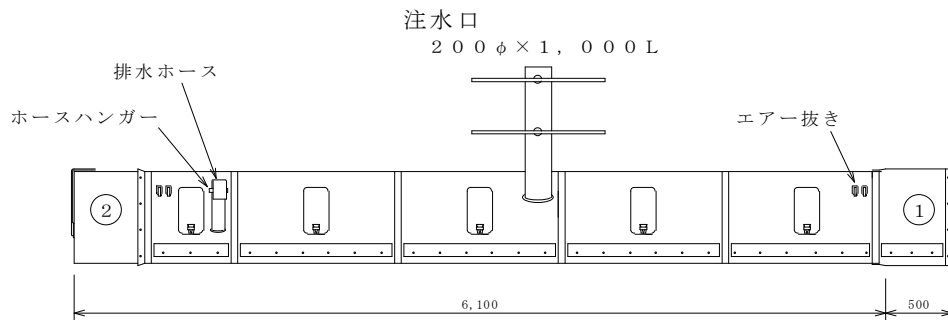
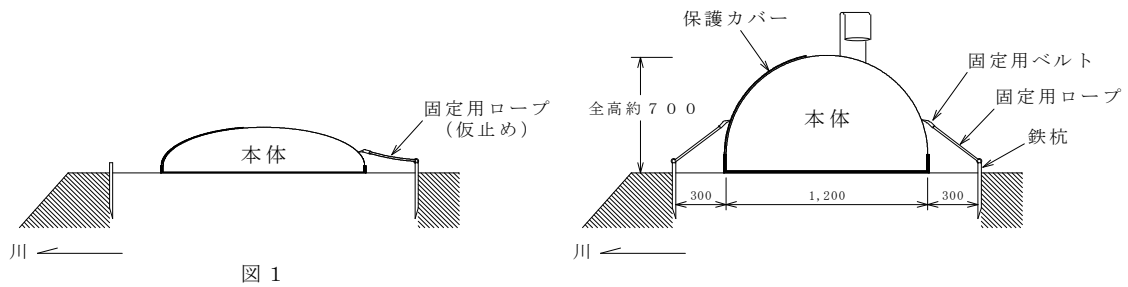
設置幅: 1,200mm x 高さ:700mm x 長さ6,000mm 【1基】

1set 内訳: 本体6m1基、鉄杭10本セット(22φ×1m)、
固定ロープ10本セット(PPスパンロープ16φ×2.2m)、
キャンパス製保護カバー

水量は6m辺り3,400L程度

(放水量1m³/minのエンジンポンプで約5分間注入)

【越水止めスノウ 各部名称】



株式会社 **ナショナルマリンプラスチック**

<http://www.n-m-p.net>

代理店

販売店