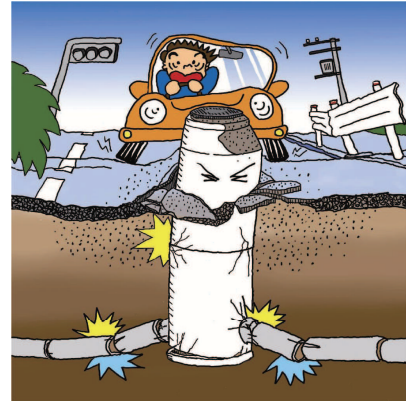
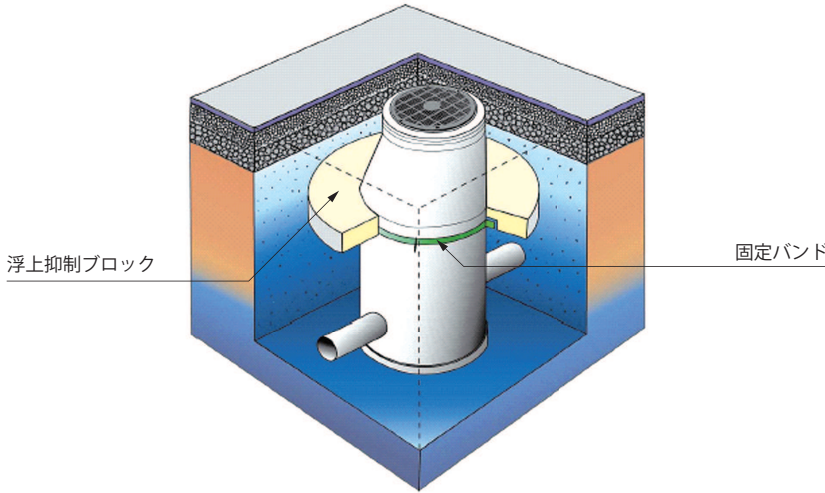
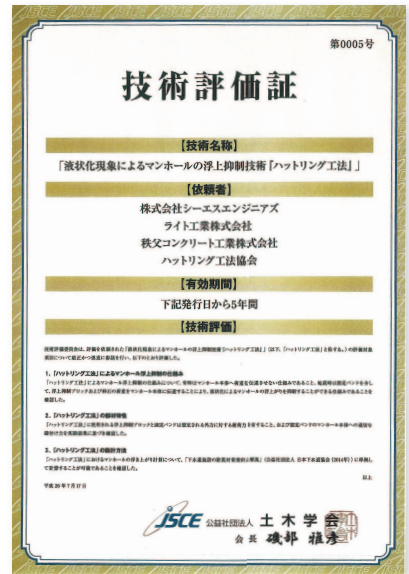
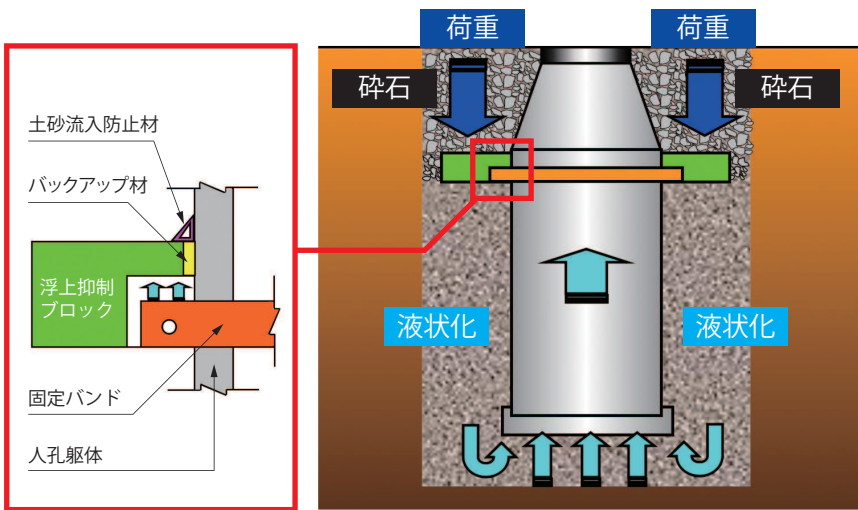


特長

- 浮上抑制ブロックおよび砕石重量により、浮き上ろうとするマンホールを押さえます。マンホールに固定したバンドに浮上抑制ブロックが作用してマンホール本体は浮き上がりません。
- 特殊な技術・道具は不要です。専門業者でなくても施工が行なえます。
- 試験掘り程度の作業なので、早期に道路開放ができます。
- 単純・簡単だから、経済的で施工トラブルも発生しません。もし地震が発生しても、マンホールの浮上抑制は確実にこなわれます。よって、車輛通行が阻害され復旧活動や救急活動等に支障を与えることはありません。



■実証実験（東京電気大学 安田教授の指導で実施）



施工手順



■掘削



■ブロック設置



■ブロック設置完了