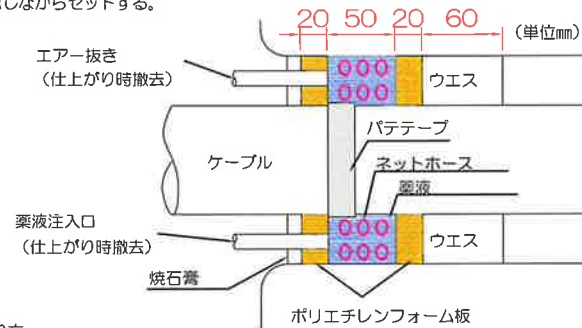


【管路口止水用材料リスト】

No.	品名	仕様	数量		単位
			φ100~φ175	φ200	
①	ネットホース	φ20	1	1	m
②	ビニールホース	φ8×300mm	2	2	本
③	結束線	φ0.8×300mm	2	2	本
④	焼石膏	夏用(5月~10月) 冬用(11月~4月)	400 410	400×2 410×2	g
⑤	焼石膏(仕上げ用)	仕上げ用	100	100×2	g
⑥	薬液	350g(Net)	1	2	本
⑦	ポリエチレンフォーム板	t20	2	2	枚
⑧	パテテープ (VTS-15)		1	1	枚
⑨	紙コップ (上の線: 160cc, 下の線: 40cc)	7オンス (210cc)	1	1	個
⑩	ポリ手袋		2	2	枚

【管路口止【ウォーターマジック取付作業手順】 水用材料リスト】

① 寸法を確認しながらセットする。



② 石膏の練り方



a) 石膏(400g)の袋に水をコップ1杯(コップ内上の線: 160cc)入れる

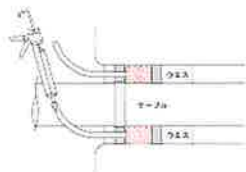


b) 水と石膏をよく練り混ぜる(モロモロがなくなるまでよく混ぜる)



c) 袋の中で1ヶ所に寄せて、丸めてから取り出し、使用する

③ コーキングガンで薬液を注入する。
(漏水がない場合は水を注入する)



※エア抜きよりガスが出てきた後、反応した薬液が出てきたら(注入後1~2分)、ビニールホースを折り曲げて結束線でくくる。



④ ホース穴を仕上げ用石膏で埋めて完了

※仕上げ用の石膏(100g)に水40cc(コップ内下の線)を入れ②(石膏の練り方)と同じ手順で石膏を練る。

ウォーターマジック取り扱い上の注意



可燃性



急性毒性



発がん性



水生環境有害性



皮膚腐食性

火気厳禁

危険物 第4類第1石油類 (非水溶性)

保護具着用

充分な換気を行うと共に、保護マスク(有機ガス用)、保護メガネ、保護手袋を着用して業してください。

警告

- 引火性液体です。
- 有機溶剤中毒の恐れがあります。
- 健康に有害な物質を含んでいます。
- 眼に入ったり皮膚に付着するとかぶれや炎症を起こす恐れがあります。
- 取り扱うにあたり、有機溶剤作業主任者および特定化学物質等 作業主任者の資格が必要です。

取扱いの注意

- * 火気のあるところで使用しないでください。
- * 眼に入ると激しい痛みがおこり、視力障害を起こすことがあります。保護眼鏡を着用して取り扱ってください。
- * 皮膚に触れると炎症やかぶれを起こすことがあります。保護手袋を使用して直接皮膚に触れないようにしてください。
- * 蒸気やミストを吸入すると気管支ぜんそくを起こし、呼吸困難になることがあります。局所排気を設け、保護マスクを使用して吸入しないようにしてください。
- * 飲まないでください。食適、粘膜を胃します。
- * 容器の中に水や他の物質を入れないでください。

応急処置

- * 眼に入った場合は清浄な水で15分以上洗眼し、医師の診断を受けてください。
- * 皮膚に付いた場合は、汚染した衣服を脱ぎ、触れた部分を多量の水と石鹸で充分洗ってください。
- * 吸入した場合は、空気の新鮮な場所に移し、障害が残る時は医師の診断を受けてください。
- * 万一飲み込んだ場合は、直ちに多量の水または牛乳を飲ませ、無理に吐かせず医師の診断を受けてください。
- * 火災時には、粉末炭酸ガスまたは泡消火器で初期消火にあたり、火災が広がった時は大量の噴霧水で消火してください。

廃液・廃容器の処理

- * 専門の産業廃棄物処理業者に処理を委託してください。

保管場所

- * 一定の場所を定めて保管してください。
- * 直射日光を避け、冷暗所(5~30℃以下)に保管してください。

参考情報

- * 詳細情報は、MSDSを参照してください。