

多発している漏水事故のこ

まで2次給水（減圧弁以降
配管には主に銅管が使われて
理由は、安くて、施工しやす
もあり衛生的だということ

そしてなんと、昔へさかの
年以上も前のローマ時代か
た配管材なのです。

配管なのですが1992年
と登別市で銅管の急激な腐食
たのです。専門的にはマウン

配管材なのです。

年以上も前のローマ時代か
た配管材なのです。

やん探偵の自宅もの漏

ました。これを機会に、配

で観察を続けました。最初

この段階ではにじみが止ま

。しかし徐々に点滴になり

ります。バケツを置いて観

があまりに音がうるさいの

が呼ばれています。



環境探偵団
あらちゃん探偵

胆振地域の場合は登別市の一部と室蘭市
の一部で発生しています。

質問1

ピンホール現象はどの地域で発生する
ですか？

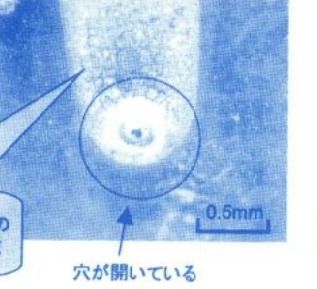
答えする形でアドバイスしていきましょう。

登別市の場合は鶴別・美園地区から富岸

地区周辺と常磐町千歳町周辺です。室蘭市
は絵鞆半島全域になりますが、ピンホール

の漏水発生までの期間が登別市の場合より
も長いので多少は穴があきにくいかとおも

いますが一度あきだすとやはり強烈です。



質問2
ピンホール漏水を発見する方法はあるか？

配管の状況により発見の時期に差があり
ます。天井配管だと天井がぬれるので発見
が早いのですが床下配管だとなかなか被害
が大きくなるまで見つけづらいです。

の記入、ありがとうございます。漏
ら調べたらよいか、腐食
らもアドバイスを活かし、樂
レターを作るのによろしく！

○ SOHO・室内作業アルバイトについて登録
申し込みを頂きありがとうございます。な
にありましたら連絡しますので相談に乗
ってください。

○ ニュースレターを1号から6号まで
保存して読んでいただいた方へ
素敵なプレゼントを考えています！

応

初期の段階は漏水と
や「点滴」なので水さ
らないでしょう。そ
を行なう必要がありま
ぐって配管の保温を
るかどうか、もしくは
の腐食状況をループで
るのです。

質問3
ピンホールを初期の
ありますか？

*以上4つの極意は
た段階でないと分か
害が大きくなる前に
おきたいポイントで
普通の銅管（M型銅
管5年以上の場合、こ
う。

質問4
ボイラーの連続認
する（給湯漏水）

3.ボイラーの連続認
する（給湯漏水）



No.2

9 8 7 9 0

3丁目18番地5

荒川設備

四
レター係 行

9 8 7 9 0

9 8 7 9 0

9 8 7 9 0

専門家と充分な打合せを
れも条件により腐食する
専門家と充分な打合せを
つります。既設の住宅
いるような建物では樹脂
管（STC銅管）配管が一
レ管を使用される場合も
り異なります。新築で基
づかえます。既設の住宅
のにはどのような配管材に
うか？

面所など。水の動きがない
進行が早い事が言われてい
場所を考えながら配管の
よいと思います。

ない場所からの漏水が多い
は、
ら調べたらよいか、腐食
らもアドバイスを活かし、樂
レターを作るのによろしく！

ます。ピンホール腐食の
は、