

お問い合わせFAXフォーム（漏水調査 一般）

お分かりになる範囲で結構です、お手数ですが概況をご記入下さい。

弊社より折り返しご連絡させていただきます。

お差し支えなければ、配管図(フリーハンド図でも可)など参考となる資料がございましたら添付して下さい。

建物 戸建・マンション・ビル・商業施設・工業施設・福祉教育施設
医療施設・交通施設・レジャー施設・宿泊施設・公園施設

その他:
.....

調査対象 給水 給湯・共用栓・冷温水等循環・消火栓配管・連結送水管・プール配管・井水管・排水管

その他:
.....

埋設管 量水器等主口径: 送水方式: 量水器直圧・加圧送・高架水槽

調査範囲(配管長や建坪など):
.....

埋設面状況 コンクリート・アスファルト・タイル・大理石・土砂・植栽・土間下

その他:
.....

漏水量 例) 量水器が毎分当り リットル位動く、水道使用量がいつもより 倍に増えた 等

現場住所 市町村迄でも構いません

ご連絡先 (お名前・電話番号等をご記入下さい。ご要望、連絡事項等お書き添え下さい。)



【FAX送信先 047-407-8873】

(有)ルーテン(電話047-407-8872)

お預かりした緒情報は「情報保護に係る法令」を遵守、厳重に保護し第三者への開示は行いません

お問い合わせFAXフォーム（漏水調査 一般）

ご記入例

お分かりになる範囲で結構です、お手数ですが概況をご記入下さい。
弊社より折り返しご連絡させていただきます。
お差し支えなければ、配管図(フリーハンド図でも可)など参考となる資料がございましたら添付して下さい。

建物 戸建・マンション・ビル・商業施設・工業施設・福祉教育施設
医療施設・交通施設・レジャー施設・宿泊施設・公園施設

その他:

調査対象 給水 給湯・共用栓・冷温水等循環・消火栓配管・連結送水管・プール配管・井水管・排水管

その他:

埋設管 量水器等主口径: 20mm 送水方式: 量水器直圧・加圧送・高架水槽

調査範囲(配管長や建坪など):

- ・量水器から端末水栓まで 約100M。
- ・図面無く配管位置不明、敷地の広さ 約500坪。

埋設面状況 コンクリート・アスファルト・タイル・大理石・土砂・植栽・土間下

その他:

漏水量 例) 量水器が毎分当り リットル位動く、水道使用量がいつもより 倍に増えた 等

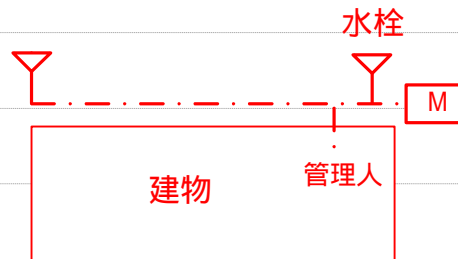
- ・量水器を見ると毎分1リットル位漏水している。
- ・水道料金が2倍になった。

現場住所 市町村迄でも構いません

ご連絡先 (お名前・電話番号等をご記入下さい。ご要望、連絡事項等お書き添え下さい。)

・お名前、ご連絡先お電話番号

・ご要望やメモなどお書き添え下さい。



・漏水位置が分かったら修理の依頼もしたい



【FAX送信先 047-407-8873】

(有)ルーテン(電話047-407-8872)

お預かりした緒情報は「情報保護に関する法令」を遵守、厳重に保護し第三者への開示は行いません