

お風呂追い焚き配管工事

お客様	盛岡市西松園にお住まいのお客様（担当：三田）		
工事期間	平成29年4月（2日間）	工事金額	30万円（税込）

【お客様の要望】
お湯を貯めてお風呂に入る方式ですが、冬場はとても寒くて、お風呂に入っていけない状況なので、何か良い方法はないだろうかとの相談を受けました。

【メイクホームからの提案】
現在はお湯を注ぐだけで、追焚き機能がないので湯温が低下するばかりです。給湯器を追炊き機能付きに交換することを提案しました。
但し、現状では内部からの配管は難しいので、外部を回して追焚き配管することを提案しました。

【工事内容と注意したこと】
浴槽に、循環口を取り付ける穴を開け、ペアチューブに凍結防止ヒーターを巻き、厚めの保温材を施しました。寒い冬場のことを考慮し、凍結防止ヒーターは隙間がないように、きちんと吟味して巻きました。

湯張り試運転をしています。



風呂リモコンを取り付けて完成です。



【工事前の状況】
（左図）現状は給湯器から天井を回して配管し、風呂にお湯を注ぎます。（右図）浴室を外から見た状況



鋳物ホーローバスに追焚き配管用の穴を開けます。

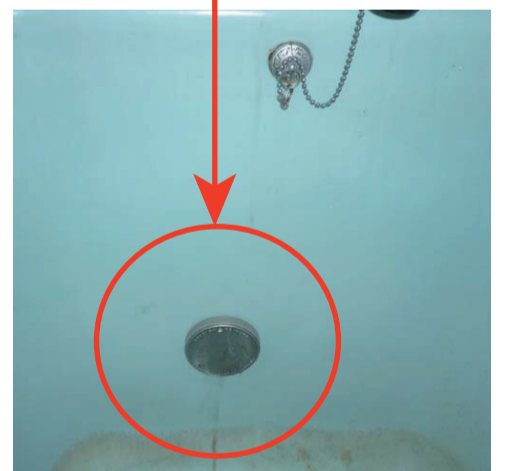
外からは基礎のこの位置に浴槽配管用の穴を開けます。



給湯器からのペアチューブに凍結防止ヒーターを巻き

浴槽側に繋がめます。

浴槽に循環口を取り付けます。



【完成後の状況】

外から見た、給湯機から浴槽への配管状況です。

【工事後のお客様の声】

寒いときに、熱いお風呂に入れるのが楽しみです。自動保温機能付きで、保温時間も4時間と長く、湯温が高く維持できるので、お風呂場の温度も上がり、寒さも軽減でき、嬉しいです。