

木のいえでぼろろん♪ 新聞 No.7 2015.10

洗面所の水栓がすべて決定！

こんにちは。調布に住むケン&サキです。
先月号でお伝えしていた洗面所の水栓について、続報です。
玄関入ってすぐの洗面所の水栓は、こちらに決まりました！
水栓は、サーモスタット混合栓 TENA22AW 発電タイプにしました。
自動で水やお湯が出るのになんと電源いらす。こちらは、2015年10月から新発売の
TOTO 商品です！洗面器は、カタラーノ・プロイェツィオーニ洗面器 420mm にしました。
二つを合わせたイメージが右上です。タオルかけもついていて便利そうです！



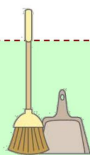
「たんまい」ってなに？



以前、天然住宅のお宅を拝見した際、土の中に炭を埋めているおうちがありました。炭を地中に埋めると、電気の密度のバランスがよくなり、いろいろと良いことがあるそうです。これを「炭素埋設＝炭埋」と呼ぶようです。先日いただいた「炭埋」のパンフレットによると、炭を地中に埋めると「熟睡・安眠ができるようになった」「家の中が清々しくなった」「貯蔵していたワインの味が良くなった」といったことが起こるようです。にわかには信じがたいと思いつつ、炭埋により地磁場の乱れが均等化されることは科学的に証明されているそうなので、まずは卵型の炭「すこやかポット」という商品を土地の四隅に埋めようかなと考えています。

天然住宅でぼろろん♪

こんにちは。オットのケンです。調布でギターを弾いています。
今月は残念なお知らせがあります。第3次安倍内閣の組閣人事で私に声がかかりませんでした。今回こそは呼ばれると思っていたのですが、そうは間屋が卸しませんでした。家でソージ大臣として頑張ろうと思いまーす！！



中間立会いが終わりました！

外壁のガルバリウム鋼板が半分くらいついた10月9日、中間立会いがありました。天然住宅の井上さん、早田さん、そして素材工場の濱中さんと現場に行き、電源プラグの位置を確認したり、工程を進めていく中で変更になった点の説明を伺ったりしました。

「棚の下と上に電源を確保したい」、「タイルを張る場所を変えたい」等頭の中で想像していただけでは分からなかったことも実際の現場を見ると具体的な要望が浮かんできます。中間立会いってありがたいですね。

この日はちょうど大工さんが羊毛の断熱材を2階の天井に貼り付けて下さっており、天井が少しずつ羊毛で覆われていく様子を見せていただく事が出来ました。たくさんの方のおかげで我が家の断熱が成り立って



↑羊毛を付けて下さっている大工の棟梁



↑1階のスタジオ部分。こちらも羊毛たっぷり。

くことに改めて感謝しました。この日はまだ壁が作られていないので、家の四隅が見渡せたので、部屋が広く感じました。また、2階の天井は、斜めになっているので北側の天井が高くなっています。天井が高い部分を含む2階寝室以外のスペースは今のところ何を

する場所が決まっています。トランポリンをしたり、ハンモックでひたすらぼーっとしたり、プロジェクトから映像を映し出したりしてもいいかもしれません。将来は壁で空間を仕切って二つの部屋を作ろうかとも考えています。

1階のスタジオ部分も少しのぞかせていただきました。こちらは、間仕切りの壁がまさに作られているところでした。羊毛もたっぷり使われています。今後、防音のためにさらに壁が厚くなる予定です。防音については引き続き環境スペースのみなさまにお世話になります。どうぞよろしくお願いたします。

中間立会いの後は、ランチをしながら打ち合わせをしました。外構、カーテン、エアコン、シンボルツリーなどまだまだ決めないといけないことが、たくさんあります。一つずつ決めていけたらと思います！



↑上半分についている緑の壁がガルバリウム



↑2階の寝室になる予定の場所からパチリ

今後のスケジュール

- 2015年11月・・・内装、雨どい、洗面台・キッチン、外部配管、太陽電池パネル、太陽熱温水器設置
 - 2015年12月・・・外構、施工検査、見学会、引渡
- 木の家でぼろろん♪とギターを弾く予定。(ケン)

