

あなたのお声をお聞かせください

Q1：(ホームズの家、ファースの家)を購入する前にどんなことで悩んでいましたか？

以前の家はそこそこ広く部屋数も多かったのですが、昔の家の考え方で間取りが作られているため、暗い廊下やたくさん扉が有り、部屋の移動に何回も扉を開け閉めする必要がありました。30年前に家を設計するときにも広い居間や居間と連続した空間のダイニング等を提案したのですが、大空間の部屋を作つてどうやって効率よく冷暖房すればよいのか解決方法が見つからず、断念しました。当時はファース工法のような高断熱・高気密の手段もなく、普通のグラスウールの断熱で細かく分断された部屋を個々で冷暖しながら、これが普通なんだ、鳥取の自然環境ではこういう間取りでなければ家は作れないのだと思っていました。

Q2：何がきっかけで、この(ホームズの家、ファースの家)を知りましたか？

今回の家の設計に当たっては、30年前に果たせなかつた間取りをどうしても実現したいと、前の家を建てた工務店（ファース工法の工務店ではない）に相談したところ、それなら家全体を魔法瓶化、冷暖房して広い快適空間を作つた家があると紹介していただいたのがファースの家でした。

普通では考えられないことですが、紹介していただいた工務店は当家とは長いつきあいがあり、私の要望を本当に真剣に考えいただいた結果、私の要望をかなえるために自分のところでは施工出来ない工法を紹介してくださいました。大変感謝しています。

Q3：(ホームズの家、ファースの家)を知ってすぐに購入しましたか？しなかつたとしたらなぜですか？

当時は、ファース工法の言葉もその内容も知らず（今でもマイナーな工法なので世間一般の認知度は0に等しい）、また、最初紹介していただいた家の方からは良いことばかり聞かされたので、何かうさんくさい工法ではないかと心配したのですが、その後、見学先からホームズさんを紹介され、さらに数件のファースの家を見学いたしました。併せて、ファース工法の核となる高断熱、高気密、調温湿の仕掛けを調べました。建築の決断までにあまり時間的余裕がないため、残念ながらその性能が他の工法と比較してどの程度良い悪い、コスト的に見合うのかどうかを数値的に比較するまでには至りませんでしたが、仕掛けそのものは比較的単純で、そのコンセプトも理解しやすいものでしたので、まあこの工法でつくればうまくいくのかなという気持ちになりました。

Q4：何が決め手となってこのホームズの家、ファースの家を購入しましたか？

最後の決断ポイントとしては、見学に行ったファースの家にお住まいの方の笑顔でした。私が見学したお宅には築10年を経過した少々古いお宅も含まれていましたが、どこお家のご主人も「どや顔」笑顔でしたし、お年寄りも子供たちもみんな笑顔でした。この自信と笑顔はこの工法を選んでとても満足だということ物語っており、私の家の建築後は皆さんと同じような満足が得られるであろうと思いはせることが出来たことがとても大きいといえます。

Q5：実際に使ってみていかがですか？

気密性能、断熱性能、調温、調湿の基本的な性能は、他の同様の工法に引けを取らない大変すばらしいものだと思います。ただ、FAS工法といえども、完璧ではありません。実際に住んでみて、FAS工法の基本性能の高さ故の細やかな調整を季節毎に気長に少しづつしていく必要があるとも感じています。その調整方法を沢山準備して、それぞれのお宅にコストのかからない、最も適した方法を選択、施していくことが、FASの家と末長くつきあっていく方法だと思います。

平成21年11月完成

鳥取市