

# 美しく・まもる・そなえる家 プロジェクト

by TEAM KUNIZAKI

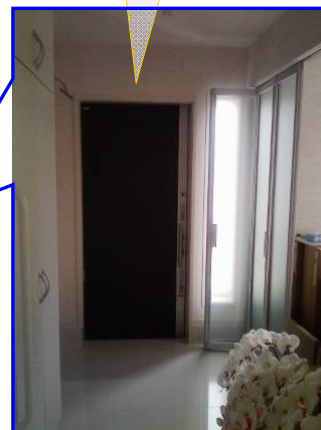
見学



- ・ 年月日：2008年6月28日(土)
- ・ 案内説明：國崎信江氏
- ・ 見学参加：廣井 慧 (報告) 藤吉洋一郎 天野 篤 水上知之

1/20

## ●外観



2/20

## ●リビング照明

照明のスイッチ  
1: 全灯  
2: 団欒時用(少し抑えた照明)  
3: キッチンのみ点灯  
4: 消灯



3/20

## ●緊急地震速報 起動デモ



緊急地震速報  
デモ用スイッチ

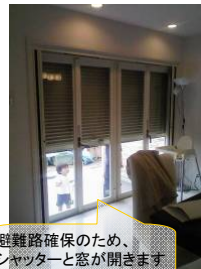
起動すると。。。



照明が点灯



IHコンロはOFF



避難路確保のため、  
シャッターと窓が開きます



ドアも自動で開放  
(4分経つと自動で閉まり  
ます。外出先からも携帯で  
状況が確認できます)

4/20

## ●避難路の確保

すべての部屋は避難路確保のため、2WAYの構造になっています。

1Fトイレの場合は。。。



5/20

## ●和室



和室の畳の下が収納庫になっています



6/20

## ●電源まわり

配電盤



コンセント



7/20

## ●階段



8/20



## ● 2Fのキッチン

天井にはホームスプリンクラー設置



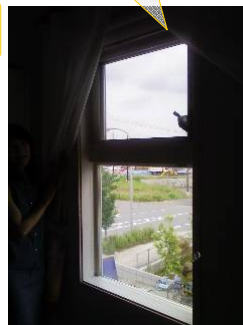
収納棚には耐震ラッチ



9/20

## ● 2Fの子ども部屋

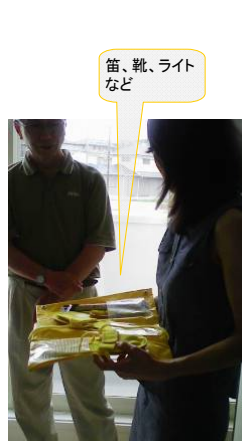
子ども部屋の照明



10/20

## ● 2Fのこども寝室

### こども用の避難用具



11/20

## ● 2Fのこども寝室

### 2段ベッド



12/20

## ● 2F

### 足元灯



13/20

## ● 2Fの寝室



14/20

## ● 2Fの浴室

### 入り口



### 浴室の避難路



15/20

## ● 2Fのトイレ

ドアが2つ  
(引き戸)

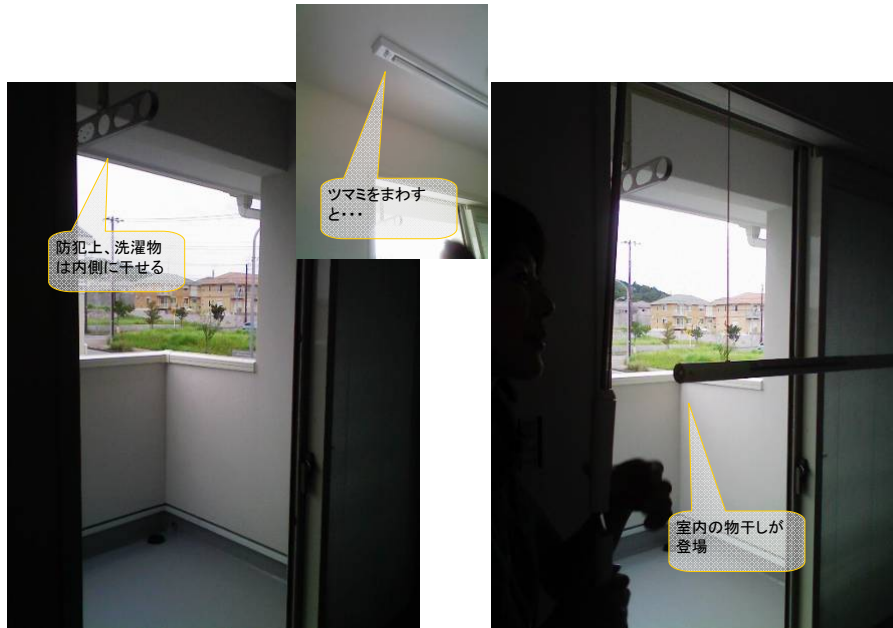


こちらのドアは袋になっていないので開かなくなった場合は、蹴破れる

16/20



## ● 2Fの物干し



17/20

## ● 2Fの窓



18/20

## ● 2F⇒1F 非常階段



ドアを開けると収納庫  
避難の途中で持ち出せる



隣の家の塀まで距離を確保し、  
不審者の侵入防止  
ここには防犯砂利を敷く予定

19/20

## ● 外装



20/20