

# レンガ造りの家

\* - \*

## 作り方

### 使ったブロック



=下の階層



=安山岩



=トウヒの木材



=レンガ



=安山岩ハーフブロック



=トウヒのハーフブロック



=石



=白のコンクリート



=トウヒの階段



=ガラス



=なめらかなクォーツの階段



=トウヒの木のドア



=檜の木のドア


## 階層 1


まずは安山岩と安山岩ハーフブロックで、下の写真のように土台を作り、内側を石とトウヒの木材で埋めます。





## 階層1

安	安	安	安	安	安	安	安	安	安	安	安	安	安	安
安														安
安														安
安														安
安														安
安														安
安														安
安														安
安														安
安														安
安	安	安	安	安	安	安	安							安
安							安							安
安							安							安
安	安	安	安	安	安	安	安							安
							安							安
							安							安
							安							安
							安	安	安	安	安	安	安	安
									安	安	安	安		
									安	安	安	安		
									安	安	安	安		

 = 安山岩

 = 安山岩ハーフブロック

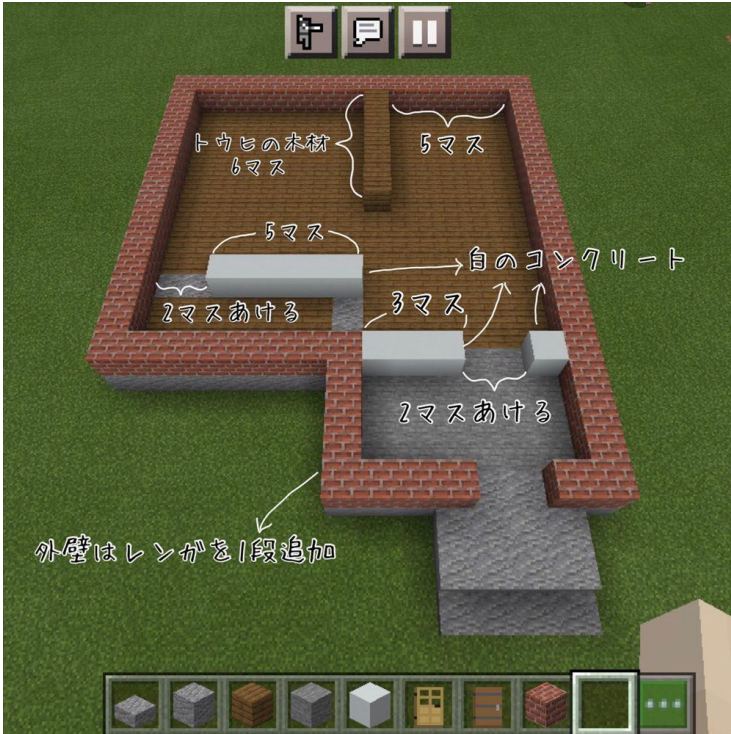
 = 石

 = トウヒの木材

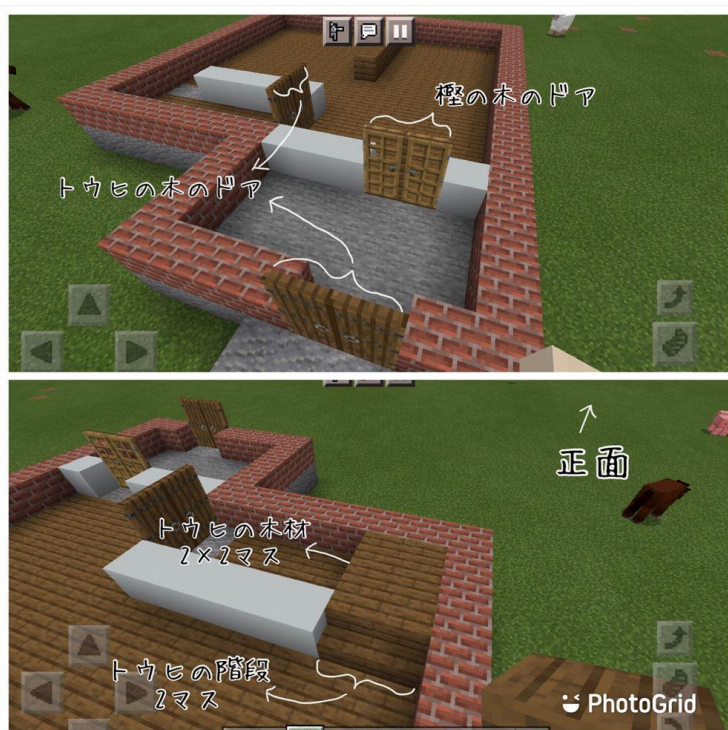


## 階層 2

外壁をレンガで、室内の壁は白のコンクリートで1段高くし、カウンターキッチンのカウンター部分をトウヒの木材で1段追加します。



トウヒと樅の木のドアを設置し、階段部分20トウヒの階段と木材で作ります。





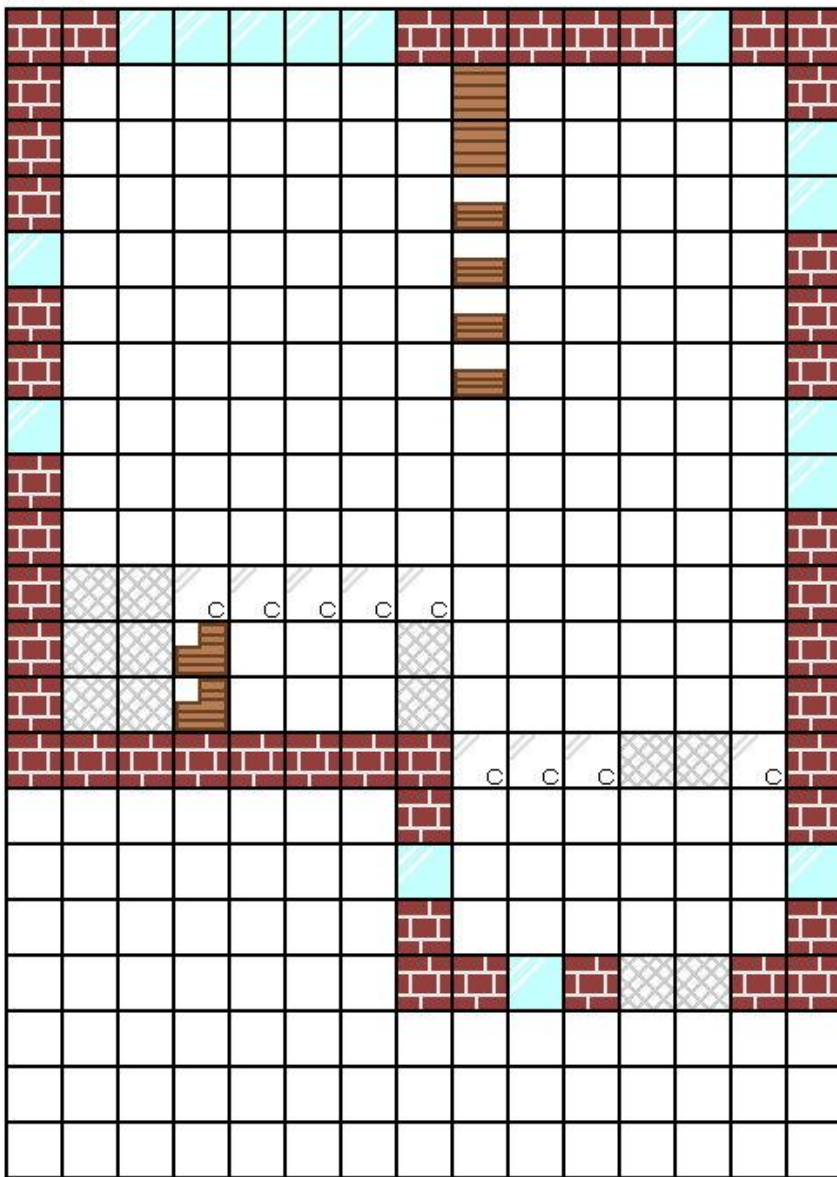


## 階層 3

外壁をレンガとガラスで1段高くし、室内の壁&カウンターも1段追加し、階段を設置します。



## 階層3



-  = 下の階層
-  = レンガブロック
-  = 白のコンクリート
-  = ガラス
-  = トウヒの木材
-  = トウヒのハーフブロック
-  = トウヒの階段(正位置)



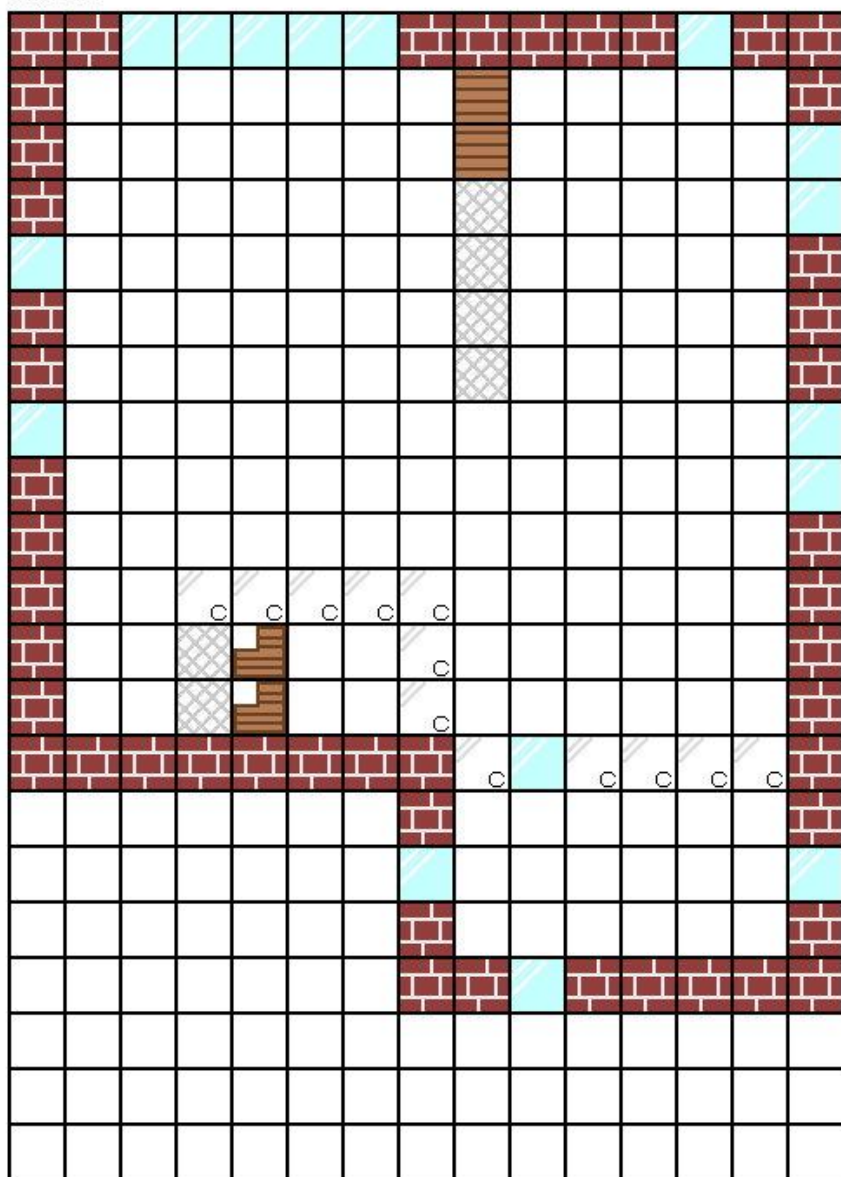
## 階層 4

外壁を1段高くし、室内の壁とカウンター部分も1段追加し、階段も追加します。





## 階層4



-  =下の階層
-  =レンガブロック
-  =白のコンクリート
-  =ガラス
-  =トウヒの木材
-  =トウヒのハーフブロック
-  =トウヒの階段(正位置)
-  =グロウストーン

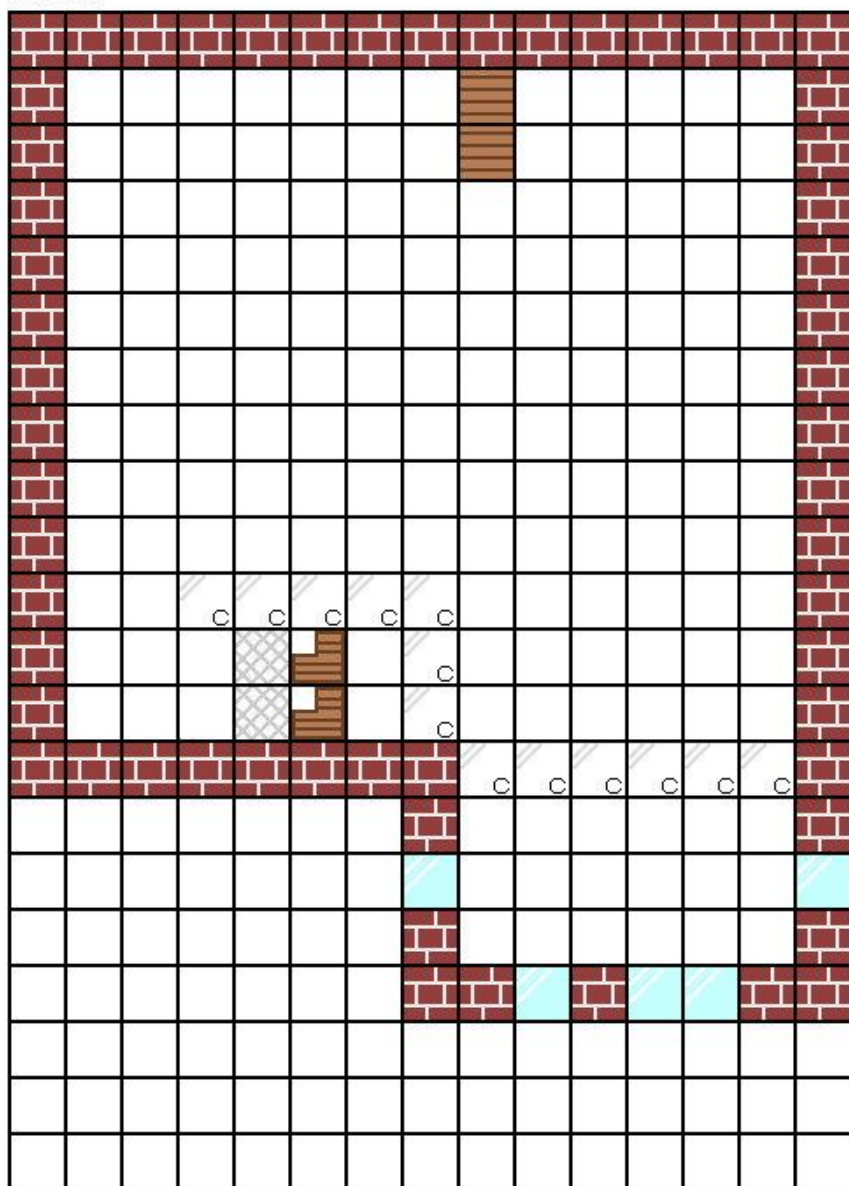
## 階層 5








外壁を1段高くし、室内の壁とカウンター部分も1段追加し、階段も追加します。





## 階層5



-  = 下の階層
-  = レンガブロック
-  = 白のコンクリート
-  = ガラス
-  = トウヒの木材
-  = トウヒのハーフブロック
-  = トウヒの階段(正位置)

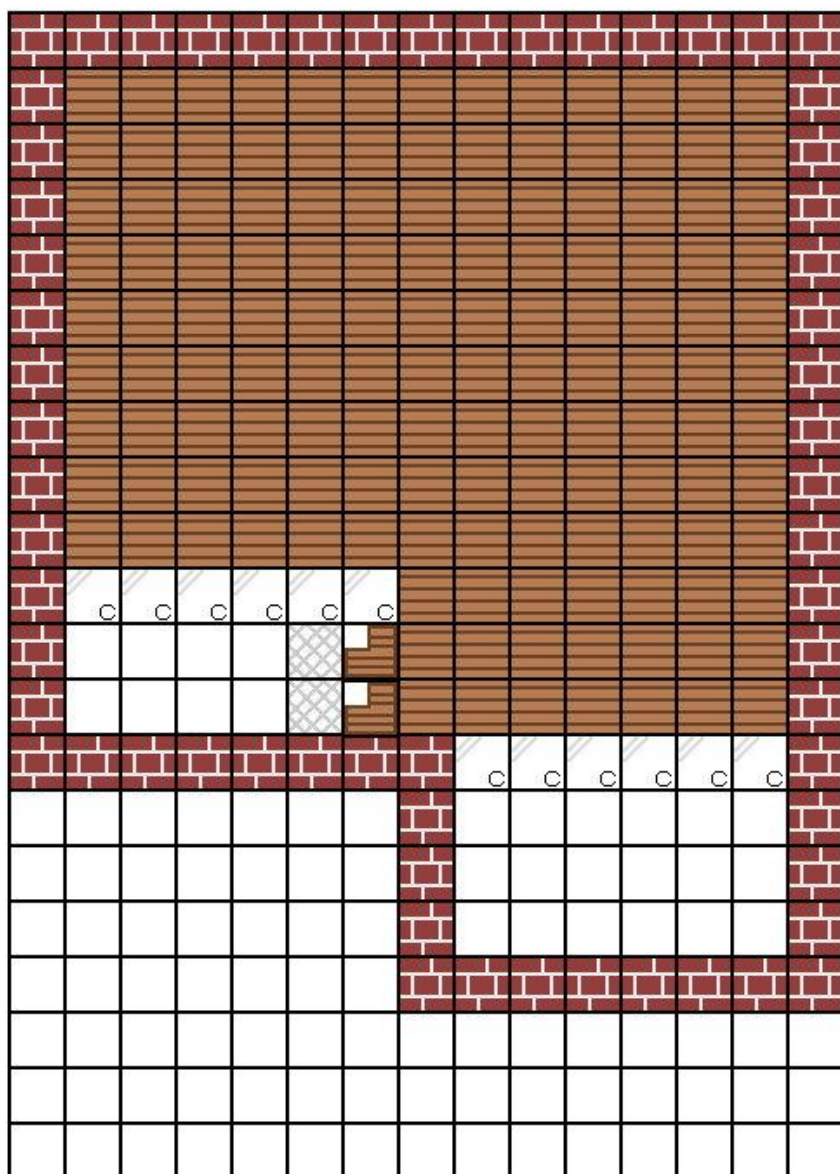
## 階層 6




外壁と室内の壁を1段高くし、階段を設置したら、トウヒの木材で2階の床を作ります。





## 階層6



-  = 下の階層
-  = レンガブロック
-  = 白のコンクリート
-  = トウヒの木材
-  = トウヒの階段(正位置)

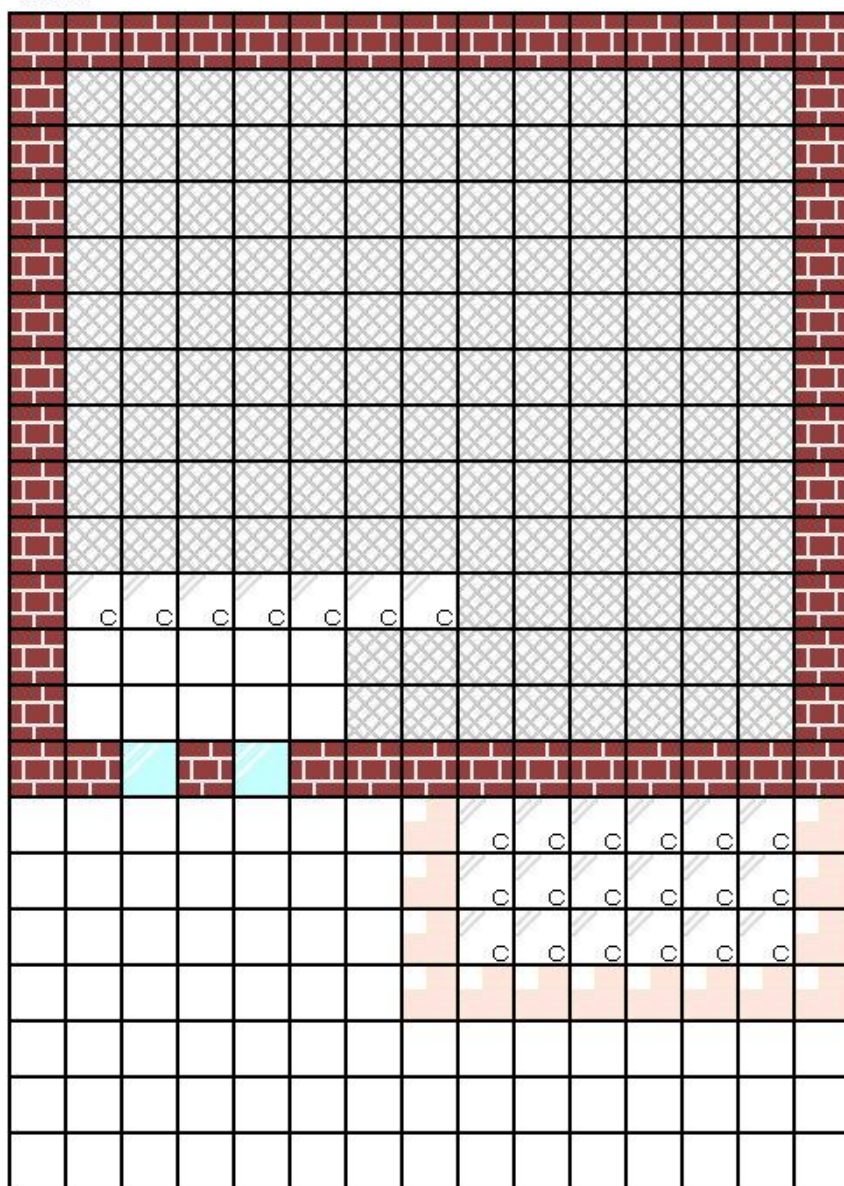
## 階層 7

外壁と室内の壁を1段高くし、玄関部分は白のコンクリートとなめらかなクォーツの階段で屋根を作ります。





## 階層7



-  = 下の階層
-  = レンガブロック
-  = 白のコンクリート
-  = ガラス
-  = なめらかなクォーツの階段  
(正位置)

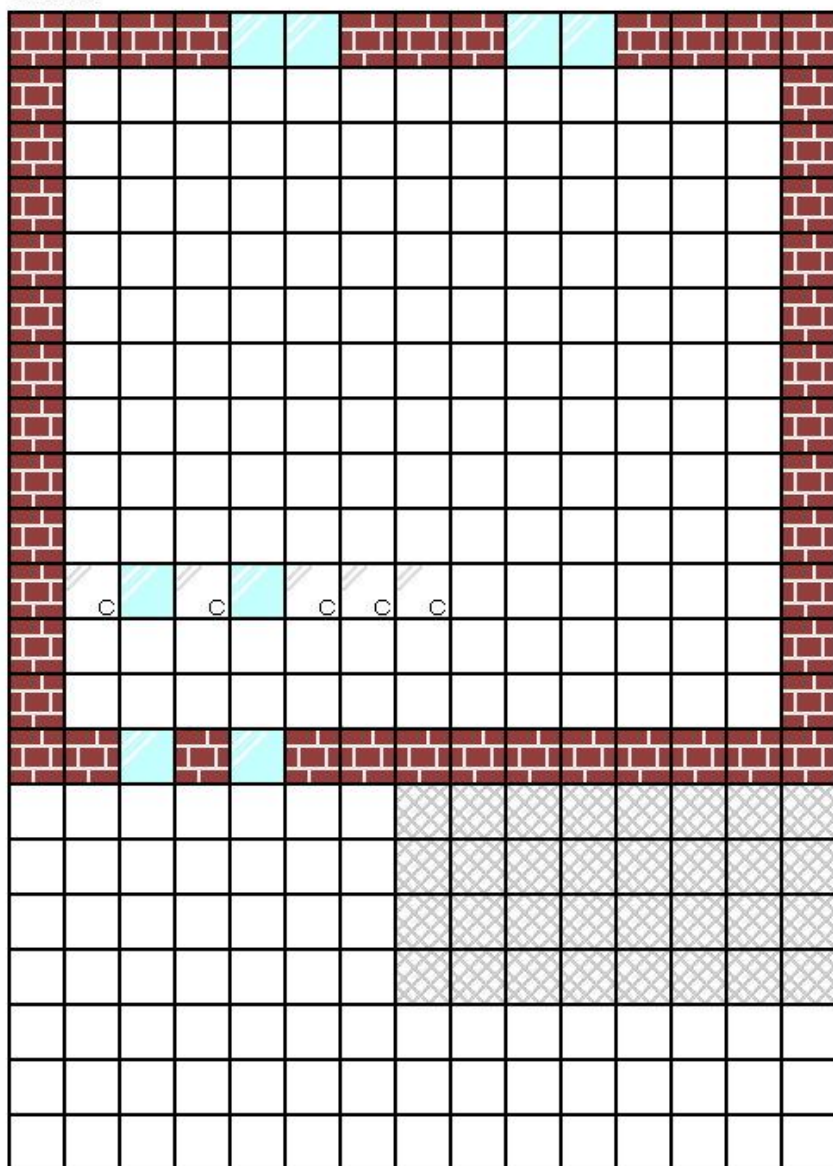
## 階層 8 と 9

外壁と室内の壁を 1 段高くします。



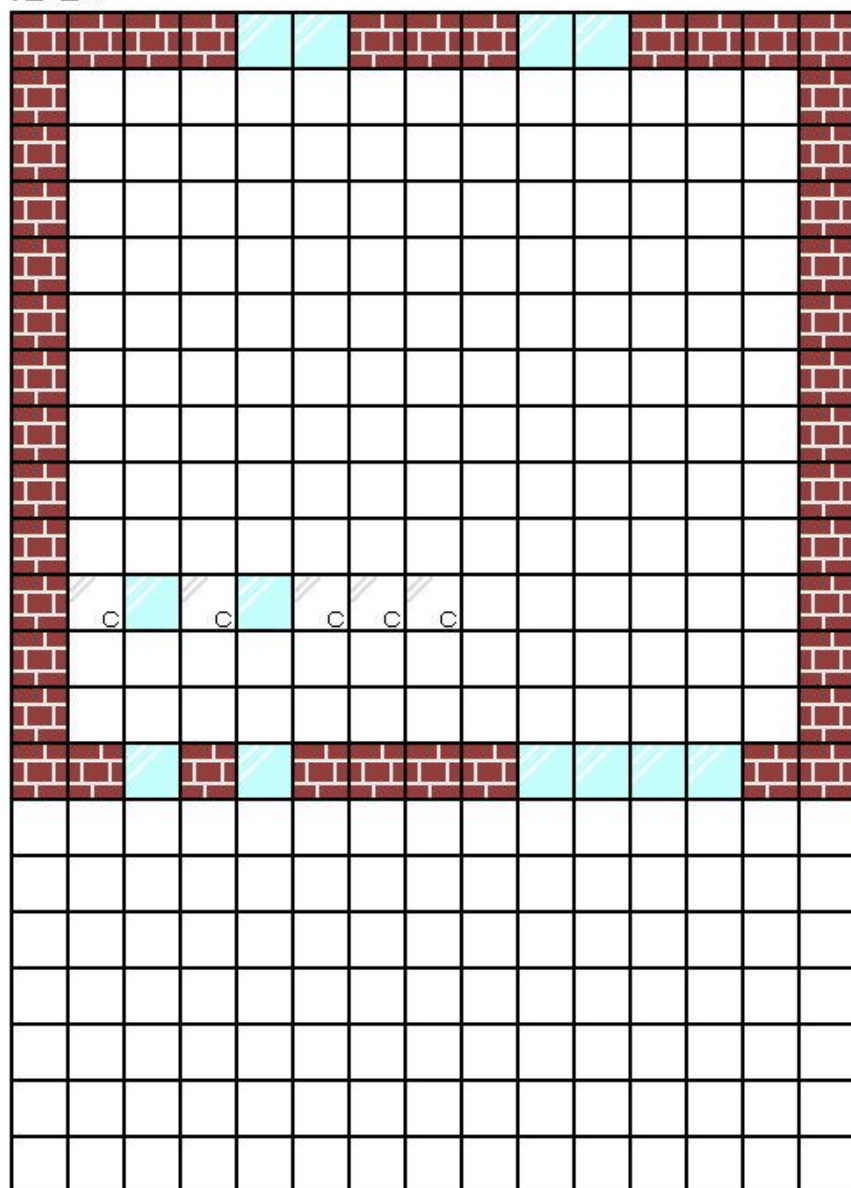




## 階層8





-  =下の階層
-  =レンガブロック
-  =白のコンクリート
-  =ガラス

## 階層9


 =下の階層

 =レンガブロック

 =白のコンクリート

 =ガラス

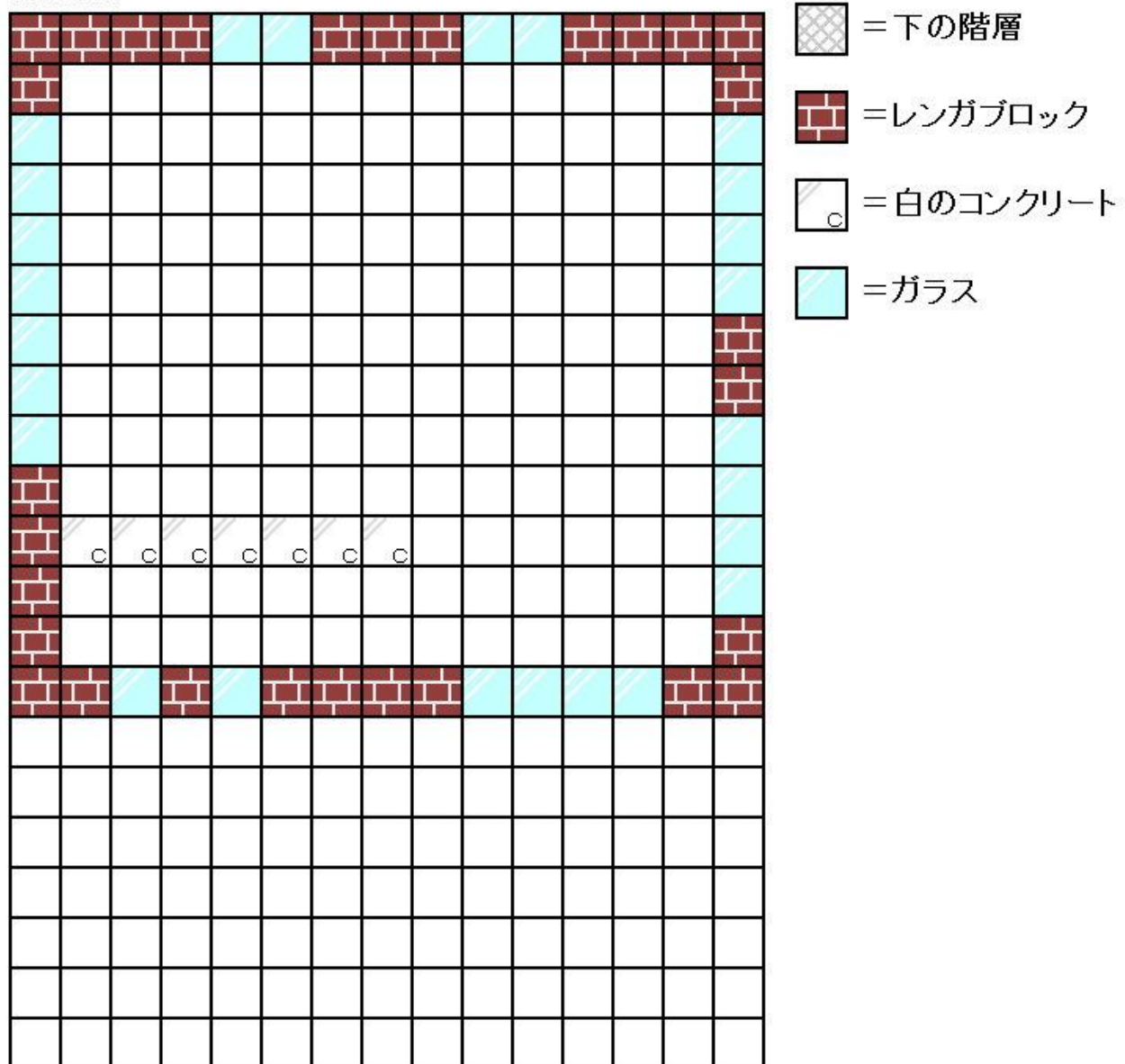


## 階層 10 と 11

外壁と室内の壁を 1 段高くします。

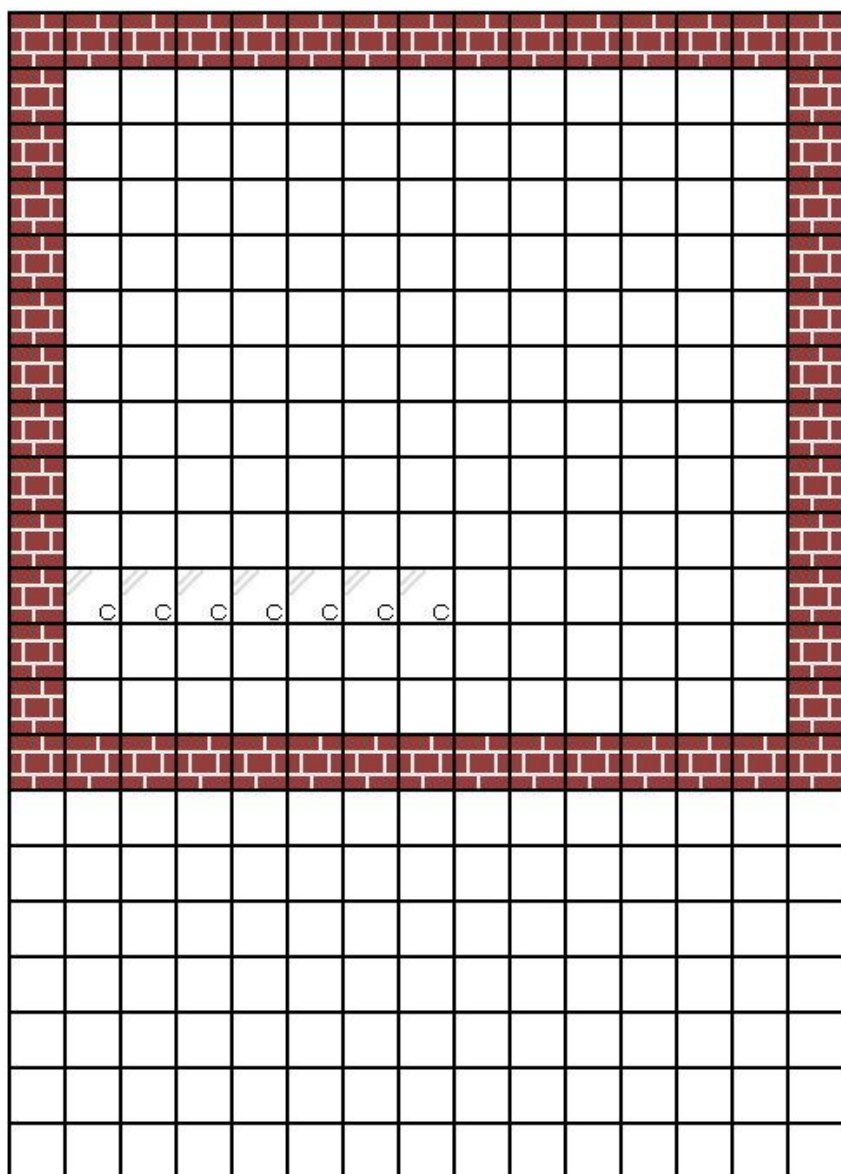





## 階層10





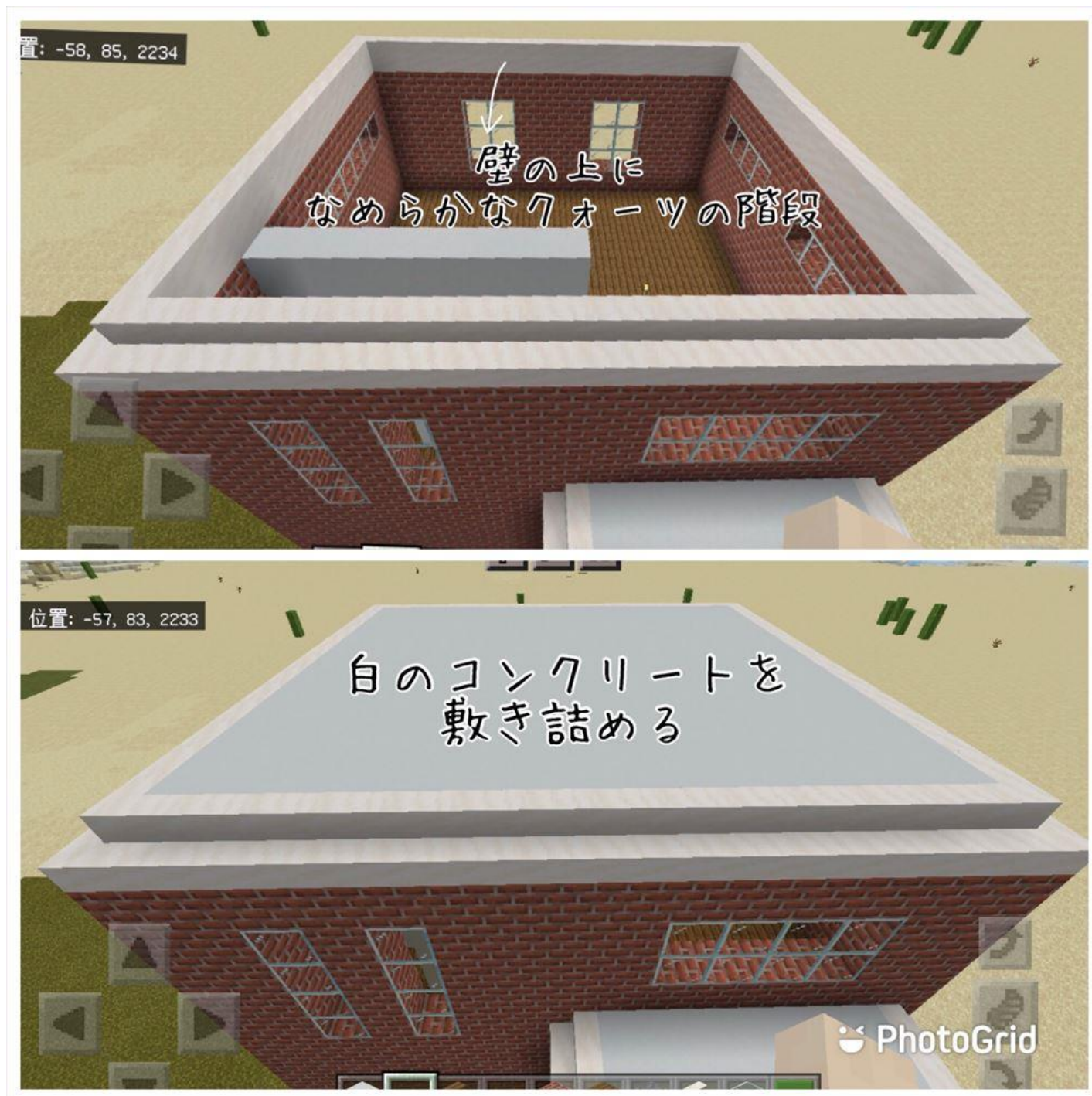
## 階層11



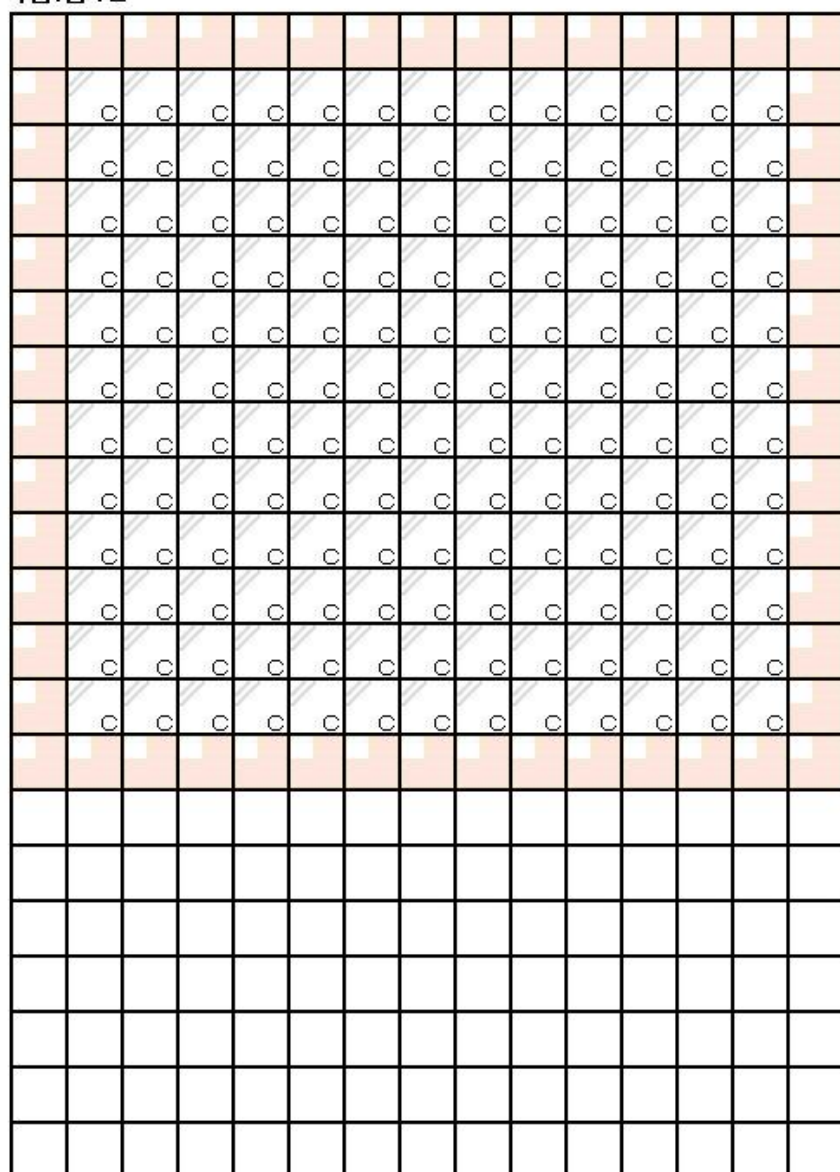
-  = 下の階層
-  = レンガブロック
-  = 白のコンクリート




## 階層 12

外壁の上になめらかなクォーツの階段をぐるっと1周置き、内側は白のコンクリートで屋根を作ります。



## 階層12



-  = 下の階層
-  = 白のコンクリート
-  = なめらかなクォーツの階段  
(正位置)