

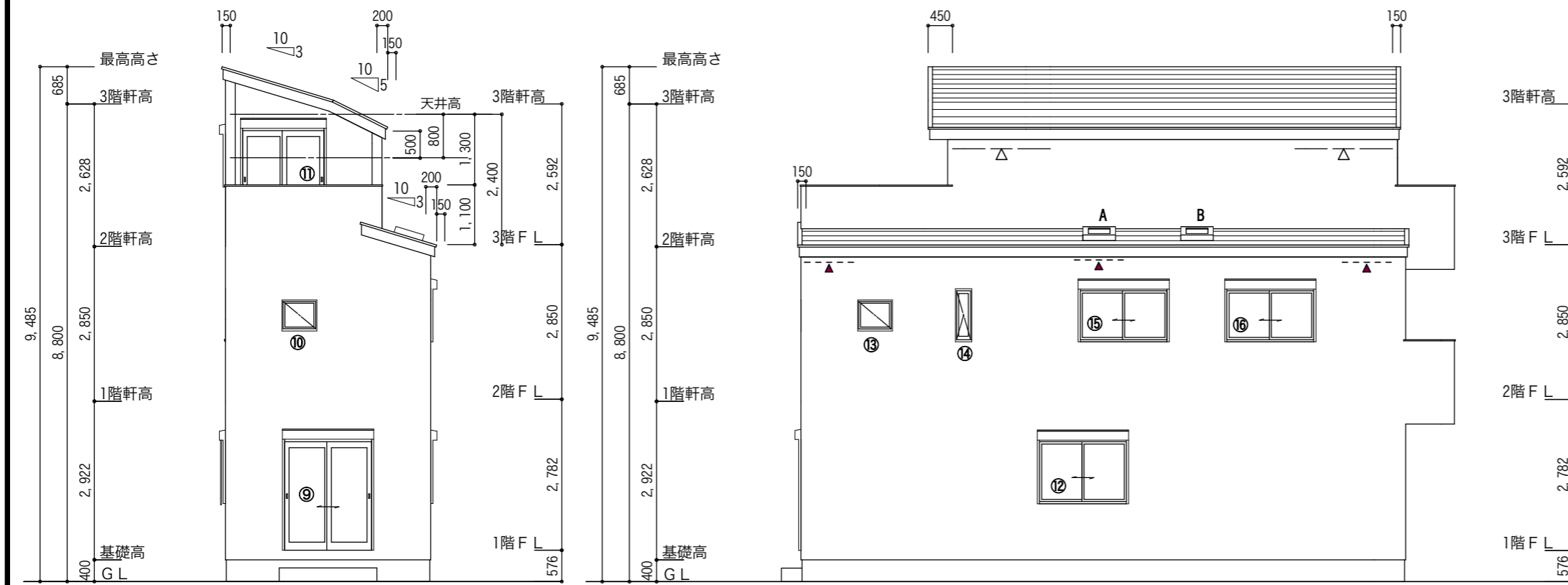
A1点 :  $9.485 - (2.050 \times 0.3) = 8.870$   
 $8.870 - (0.80 + 0.35) \times 0.5 = 8.295$   
 制限高 :  $1.553 \times 1.0 + 7.000 = 8.553$  ○ K

南側 立面図 S:1/100

東側 立面図 S:1/100

外部仕上表 (木造3階建) 軒上部東立て	
屋根	平形屋根スレート (NM-9567) 防水措置 : アスファルト-フィング 940 重ね : 上下100mm・左右200mm以上
軒裏	パルプ 繊維混入セメント板 t=14 (QF045RS-9122)
外壁	防火サイディング t=14 一部 t=16 (通気工法) (QF045BE-9226) 防水措置 : 透水防水シート 重ね : 上下90mm・左右150mm以上
バルコニー	不燃材 (スライムボード) : 床勾配1/50 一般部立上り : 水上より250mm以上 NM-1981 開口部立上り : 水上より120mm以上

備考 ※床下換気は基礎パッキン ア20使用  
 ※バルコニー部分は屋根断熱工法とする



北側 立面図 S:1/100

西側 立面図 S:1/100

変更事項

神戸市長田区大谷町① 1棟

Date 2020/08/22

Drawn 二級建築士事務所 兵庫県知事登録第02A02021号 由正設計工房  
 二級建築士 兵庫県知事登録 100239号 小林 宏明

Scale (A3版) 1/100

図面名

立面図-1

No.

07