

お詫びと訂正

建物の高さ（階高）に関してはテキスト本文P.38の断面図の書き方が正しく、巻末の予想設計製図課題の解答例では寸法記入にミスがありました。誠に申し訳ありませんでした。受験生の皆様は本文P.38の寸法を正としてご理解いただくようお願い申し上げます。

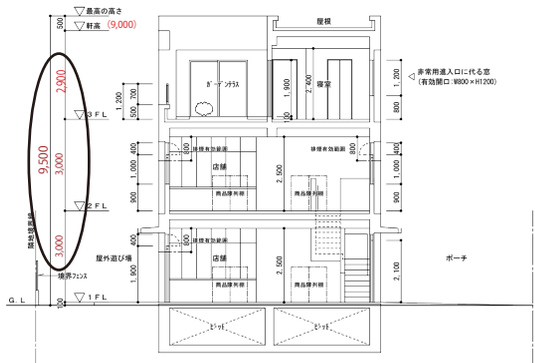
また、実際の試験においては1FLをGL+100、1F階高3000、2F階高2900、3F階高2900とするなど軒高を9000以下になるよう設計してください。

以下、階高を9,000以下とする例を掲載しましたので、ご参考のほどよろしくお願いいたします。

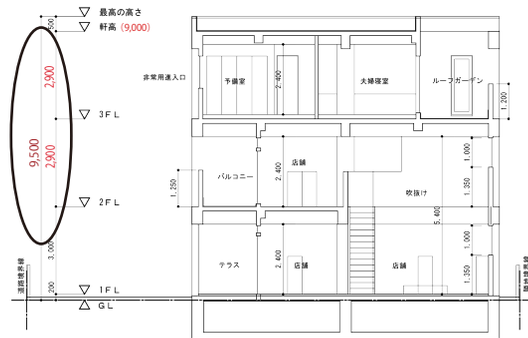
彰国社／2015年8月3日

階高を調整し軒高を9,000以下にする

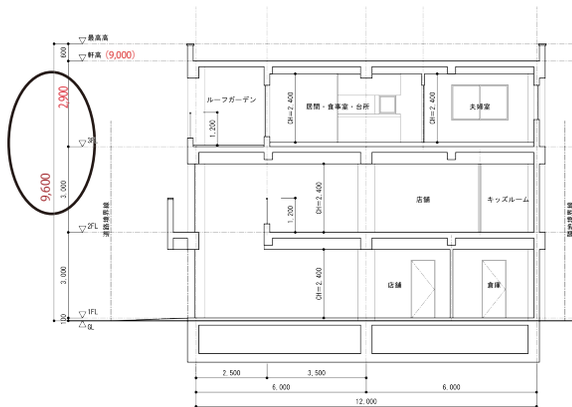
課題 A



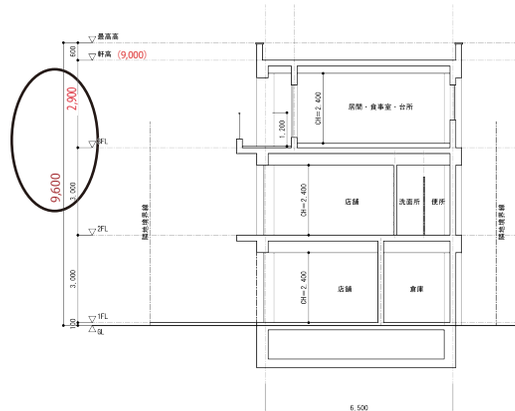
課題 B



課題 C

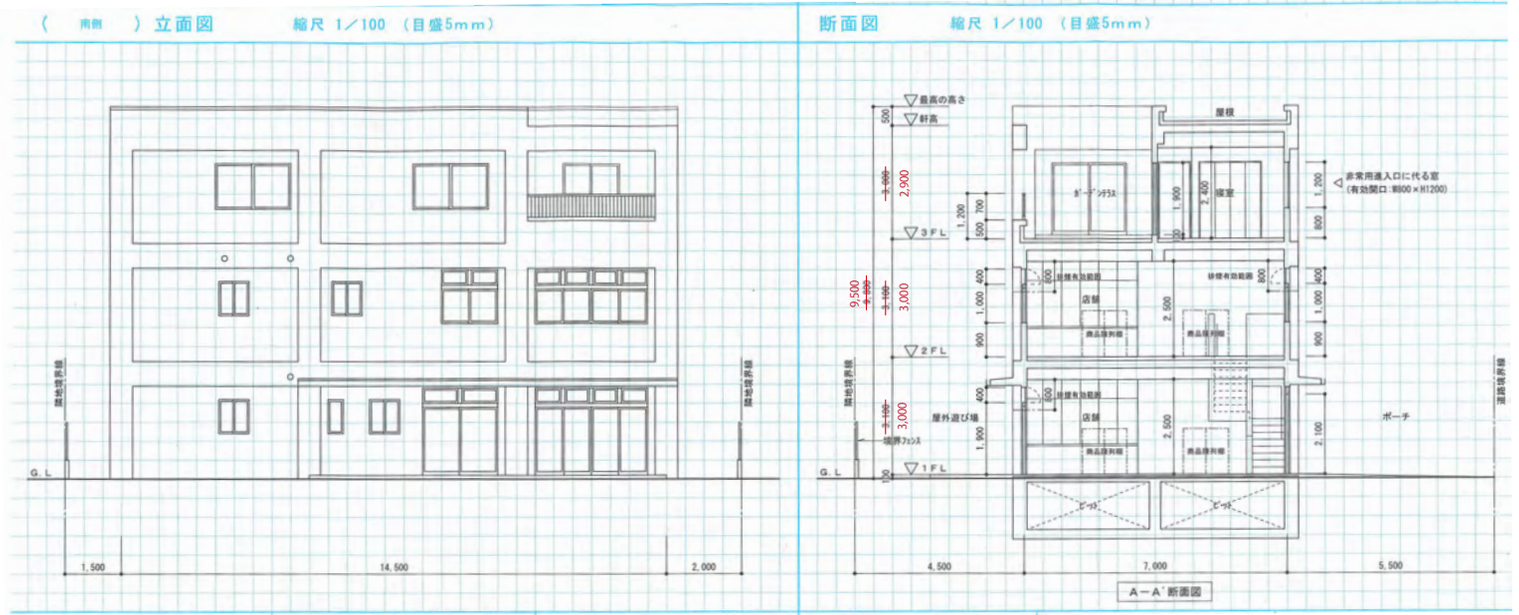


課題 D

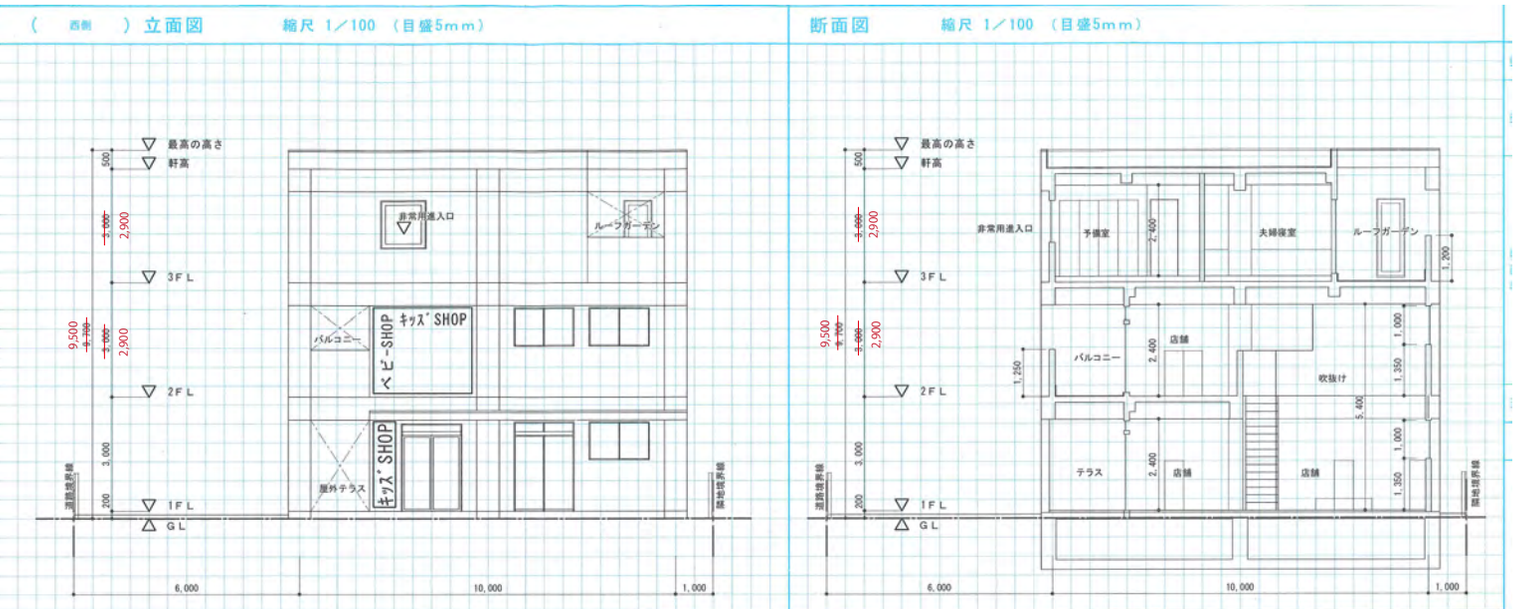


訂正例

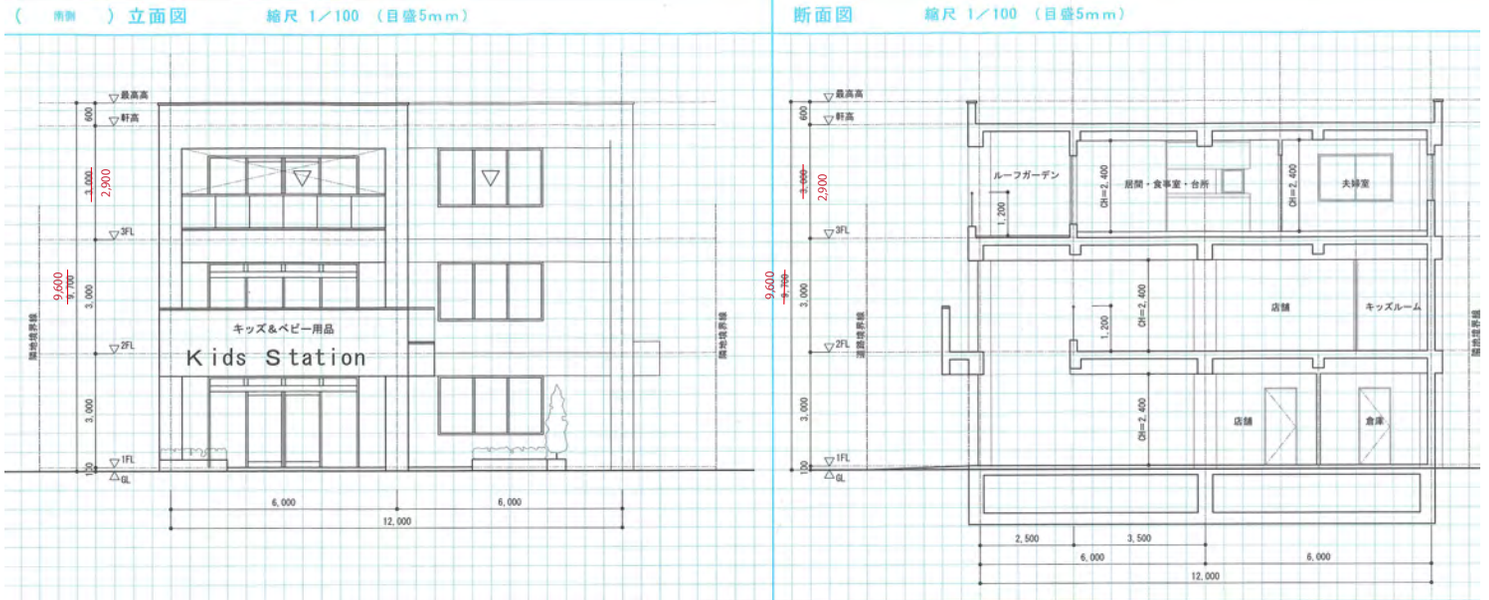
<予想設計製図課題 A>



<予想設計製図課題 B>



<予想設計製図課題C>



<予想設計製図課題D>

