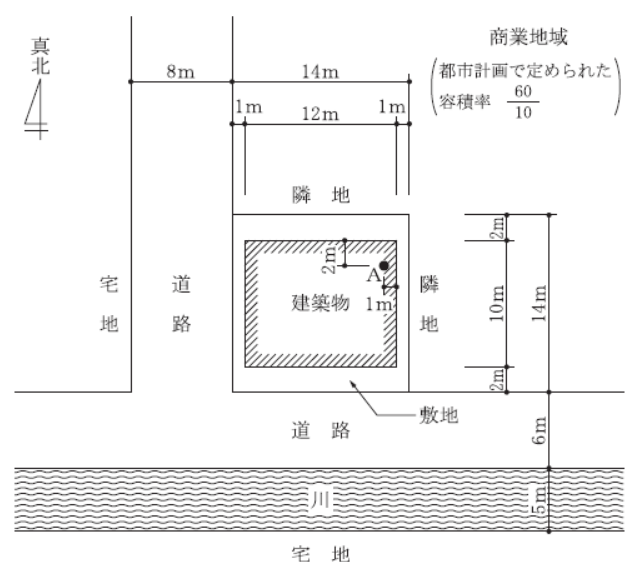


日頃より弊社書籍をご利用いただきましてありがとうございます。

上記書籍において誤植がありましたので、本書は下記をご確認の上、訂正してお使いいただけますようお願い申し上げます。ご迷惑をおかけして申し訳ございません。

2024年6月
TAC 建築士講座

頁	誤	正
法規 項目別問題集 P227 No.625 解説の差替え	<p>下記をテキストへ切り張りしてください。</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>設問の軒の高さ10mの木造の建築物は、法6条1項二号に該当し、法20条1項二号に該当するため、同号イに基づく令81条2項により、高さ31m以下の場合は同項二号イの「許容応力度等計算」又はより高度な構造計算(時刻歴応答解析、限界耐力計算、保有水平耐力計算)を行わなければならない。</p> </div>	
法規 項目別問題集 P338 No.847 問題の差替え	<p>P338 No.847 の問題は、下記の資料で問題を回答してください。 ※解説に訂正はありません。</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 10px;"> <p>図のように、敷地に建築物を新築する場合、建築基準法上、A点における地盤面からの建築物の高さの最高限度は、次のうちどれか。ただし、敷地は平坦で、敷地、隣地及び道路の相互間に高低差はなく、また、図に記載されているものを除き、地域、地区等及び特定行政庁による指定等並びに門、塀等はないものとし、日影による中高層の建築物の高さの制限及び天空率に関する規定は考慮しないものとする。なお、建築物は、すべての部分において、高さの最高限度まで建築されるものとする。</p>  <p>The diagram shows a plot of land with a building footprint. The plot is bounded by a road to the west (width 8m), a road to the east (width 6m), and a river to the south (width 5m). The building footprint is 14m wide and 10m deep. A point A is marked at the corner of the building. The plot is surrounded by residential land (宅地) and commercial land (商業地域). The commercial land has a zoning of 'Commercial District' (都市計画で定められた) and a floor area ratio of 60/10. The plot itself is 14m wide and 14m deep. The building footprint is 14m wide and 10m deep. The building footprint is 14m wide and 10m deep. The building footprint is 14m wide and 10m deep.</p> <p>1. 31.5 m 2. 34.5 m 3. 36.0 m 4. 38.5 m</p> </div>	