

訂正とお詫び

下記の図書について、内容の一部に訂正がございます。深くお詫び申し上げますとともに、以下のよう
に訂正いたします。

2024年度版(令和6年度版) 1級建築施工管理技士 第一次検定 テキスト

頁	該当箇所	誤	正
159	3.高強度コンクリート	高強度コンクリートは、設計基準強度が、 <u>36</u> N/mm ² ～	高強度コンクリートは、設計基準強度が、 <u>48</u> N/mm ² ～

1級建築施工管理技士 第一次検定 分野別過去問題集 2024年度版(令和6年度版)

別冊(解答冊子)

頁	該当箇所	誤	正
68	第2編 第6章 コンクリート工事 問題5 コンクリートの調合(1)	高強度コンクリートは、JASS5において設計基準強度が <u>36</u> N/mm ² ～	高強度コンクリートは、JASS5において設計基準強度が <u>48</u> N/mm ² ～
75	第2編 第7章 鉄骨工事 問題2 高力ボルト接合(4)	～ナット回転量が120° ± <u>45</u> ° の範囲に～	～ナット回転量が120° ± <u>30</u> ° の範囲に～
89	第3編 第2章 石工事 問題3 石工事(1)	外壁乾式工法の石材は、 <u>最大寸法を幅1,000mm、高さ800mm</u> とし、重量を70kg以下とする。	外壁乾式工法の石材は、 <u>幅及び高さ1,200mm以下</u> とし、重量を70kg以下とする。

以上