

## 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 <sup>2</sup> ～	高強度コンクリートは、設計基準強度が、 <u>48</u> N/mm <sup>2</sup> ～

### 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	問題5 コンクリートの調査(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 <sup>2</sup> ～	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 <sup>2</sup> ～
75	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～

以上