

正 誤 表

書 名：1 級土木施工 過去問題と解説 2017 年版

コ ー ド：978-4-86418-072-6

発行日・版刷：2017 年 3 月 6 日 第 1 版第 1 刷

正誤表作成日：2017 年 6 月 30 日

ページ	訂正箇所	誤	正
59	【No.59】 解答番号	(3)	(1)
62	【No.13】 解答番号	(2)	(3)
191	【No.2】 解説	右のように変更	まさ土, シラスなどの盛土材料は, 一般に粘着性に乏しく, 降雨や融雪などによる浸食や崩壊が起きやすい. まさ土やシラスは水が浸入しやすく排水性が良い半面, せん断強度の低下や大きな圧縮沈下が発生する場合がありますので, 地下排水工を十分に設置するとともに, 十分な転圧を行うことが大切である.