

## 正 誤 表

書 名：2020 年版 1 級電気工事施工管理技術検定試験模範解答集

コ ー ド：978-4-86418-097-9

発行日・版刷：2019 年 11 月 25 日 第 1 版第 1 刷

正誤表作成日：2020 年 2 月 6 日

ページ	訂正箇所	誤	正
3	No.2 解答	$e = M \frac{\Delta i}{\Delta t} [\text{V}]$ $M = e \frac{\Delta t}{\Delta i} = \dots$	$e_2 = M \frac{\Delta i}{\Delta t} [\text{V}]$ $M = e_2 \frac{\Delta t}{\Delta i} = \dots$
22	最下行	…10 mm <sup>2</sup> 以上で	…14 mm <sup>2</sup> 以上で
32	No.42 解説 2 行目	$L_0 = L_{u1} + B_{u2} + L_{u2} + l_1 \times L_1$	$L_0 = L_{u1} + B_{u1} + L_{u2} + l_1 \times L_1$