

わかりやすい鉄骨の構造設計第五版 正誤表 (2024. 11. 1)

| | ページ | 行、箇所 | 誤 | 正 |
|----|---------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| 1 | 158 | 下から2行目の式中 | $-2 \times 12.5 \times 7.5$ | $-4 \times 12.5 \times 7.5$ |
| 2 | 158 | 下から3行目の式中 | 1972mm ² | 1785mm ² |
| 3 | 159 | 上から1行目の式中 | 1972 | 1785 |
| 4 | 159 | 上から1行目の式中 | 789kN | 714kN |
| 5 | 169 | 上から5行目 | (8.19)式 | (8.18)式 |
| 6 | 189 | 8.35式、図8.46(b) | $dt'/3 + D/6 \leq e < D/6$ | $D/6 < e \leq (D/6) + (dt'/3)$ |
| 7 | 236 | 表10.1.15 脚注 | 返信距離 | 偏心距離 |
| 8 | 239 | 下から1行目 | fb | σb |
| 9 | 244 | 下から10行目 | 775kN・m | 773kN・m |
| 10 | 246 | 下から12行目の式中 | dt | dt' |
| 11 | 251 | 10.1.15 保有水平耐力の検討 (参考) の5行目 | 建築基準法施行令第82条の4に基づき… | 建築基準法施行令第82条の3に基づき… |
| 12 | 297 | 表 A.6-1の右上 | R=2:5tで計算 | R=2.5tで計算 |
| 13 | 298,299 | 表 A.6-2の右上 | R=3:5tで計算 | R=3.5tで計算 |