

計算力学技術者 2 級問題集(振動分野)2023 年度版(第 4 版 7 刷)正誤表

| p. | 項目 | 誤 | 正 |
|-----|----------------|---|---|
| vii | FEM(振動工学・音響工学) | 電気・電子のための有限/境界要素法 波動問題への 適用 | 電気・電子のための有限/境界要素法 波動問題への 応用 |
| 109 | 問 10-19 | (a)個算出される。(a)個 以上 の場合は | (a)個算出される。(a)個 より大きい 場合 |
| 165 | 問 5-15 | $\begin{bmatrix} k & -k & 0 \\ -k & k+k & -k \\ 0 & -k & k \end{bmatrix}$ | $\begin{bmatrix} k & -k & 0 \\ -k & k+k & -k \\ 0 & -k & k \end{bmatrix}$ |
| 172 | 問 8-6 | 並進方向を拘束する のか | 並進方向を拘束する のが |
| 178 | 問 9-14 | 一方, 時間刻み幅を 大 きした | 一方, 時間刻み幅を 大 きくした |