

計算力学技術者 2 級問題集(振動分野)2019 年度版(第 4 版 3 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