## 『技術者のためのねじの力学 -材料力学と数値解析で解き明かす-』正誤表

このたびは本書をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本書には下記のような誤りがありました。ここに訂正し、謹んでお詫び申し上げます。

ページ	箇所	誤	正
89	式(3.21)の 下2行目	式(3.6), 式(3.13)を用いる。…	式 $(3.13)$ を用いる。 $\cdots$ $(式(3.6)$ は $\eta_4$ を導出するのに必要な式であるため)
184	上から 1行目	グリップ長さがある程度 <mark>大き</mark> くなると, …	グリップ長さがある程度 <mark>小さ</mark> くなると, …
206	下から 7行目	の関係について, <mark>Juker</mark> は, …	の関係について, Junkerは, …
333	索引【お】の項 末尾	の谷の径 <b>7</b>	の谷の径 6
335	索引【り】の項 2項目目	リード角 7, 10	リード角 <b>6</b> , 10