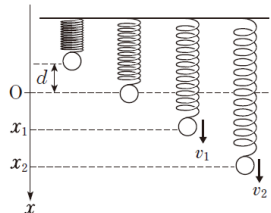
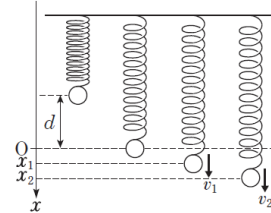


「センサー物理基礎 3rd Edition」の訂正につきまして

本書には次のところに誤りがあります。深くお詫び申し上げますとともに、下記のように訂正の上、ご使用いただきますようお願い申し上げます。

(株)新興出版社啓林館編集部

| 本編 | | | |
|----|----------|---|---|
| 頁 | 箇所 | 誤 | 正 |
| 7 | 問題⑦解答 | $\tan\theta = \frac{5}{15}$ | $\tan\theta = \frac{5}{12}$ |
| 69 | 問題 111 図 |  |  |
| | 27-28 行目 | 点 O を重力と弾性力の合力の位置エネルギーの基準として考えると、力学的エネルギーは、 <u>式(ウ)のように</u> (㊹) エネルギーを含まず、 | 点 O を位置エネルギーの基準として考えると、力学的エネルギーは、 <u>式(ウ)のように見かけ上</u> (㊹) エネルギーを含まず、 |
| | 31 行目 | で表すことができますね。 | で表したようにみえることがわかりますね。 |