

粉体工学叢書 第3巻 「気相中の粒子分散・分級・分離操作」  
 (978-4-526-05580-5) 【正誤表】

| 位置             | 誤               | 正                                 | 備考             |
|----------------|-----------------|-----------------------------------|----------------|
| p.5 3行目        | $\Psi$          | $\psi$                            | $\Psi$ がイタリック体 |
| p.18 図1.2 図中   | $F_v$ (式(2))    | $F_v$ (式(1.43))                   |                |
| p.18 図1.2 図中   | $F_{ce}$ (式(9)) | $F_{ec}$ (式(1.50))                | $F$ の添字も反対     |
| p.18 図1.2 図中   | $F_w$ (式(16))   | $F_w$ (式(1.57))                   |                |
| p.116 式(5.26)中 | $v$             | $v^2$                             | 2乗が抜けている       |
| p.159 表7.1中    | B 保持力           | $B$ 保持力                           | Bがイタリック体       |
| p.191 7行目      | ナビエ・ストークス式      | ナビエ・ストークス<br>(Navier-Stokes)<br>式 |                |
| p.154 21行目     | 保ったまた           | 保ったまま                             |                |
| p.195 図8.19    | $\eta$          | $\triangleleft \eta$              | 3箇所あります        |