

新・公害防止の技術と法規 2024 大気技術編

正誤表

頁・行	誤(旧)	正(新)
097・表Ⅲ.5.3-2・ 液体燃料・軽油・ 硫黄	0.03～0.50	0.001以下
228・下 2～1	…中位径が0.1～0.3 μm 程度で、密度は3.1 kg/m ³ 前後、かさ密度は0.13kg/m ³ 程度である。	…中位径が0.1～0.3 μm 程度で、密度は3,100kg/m ³ 前後、かさ密度は130kg/m ³ 程度である。
274・上 7	粒子帯電量を $q_d(500r^*)=6.28^*$ とすると	粒子帯電量を $q_d(500r^*)=6.2q^*$ とすると
354・上 5	…、図IV.5.7-1を参考に、…	…、図IV.5.8-1を参考に、…