

正 誤 表

2019年2月27日改訂 最新の情報は, CG-ARTS Webサイトをご覧ください.  
<http://www.cgarts.or.jp/book/index.html> (各書籍のREAD MOREをご覧ください)

■P.85 式3.37

誤 
$$s = \int_{t_0}^{t_1} \left| \frac{dC(t)}{dt} \right| = \int_{t_0}^{t_1} \sqrt{\left( \frac{dx(t)}{dt} \right)^2 + \left( \frac{dy(t)}{dt} \right)^2 + \left( \frac{dz(t)}{dt} \right)^2}$$

正 
$$s = \int_{t_0}^{t_1} \left| \frac{dC(t)}{dt} \right| dt = \int_{t_0}^{t_1} \sqrt{\left( \frac{dx(t)}{dt} \right)^2 + \left( \frac{dy(t)}{dt} \right)^2 + \left( \frac{dz(t)}{dt} \right)^2} dt$$

■P.125 1行目

誤 双方向反射率分布関数

正 双方向反射率分布関数

■P.141 ⑥のタイトル

誤 双方向反射率分布関数

正 双方向反射率分布関数

■P.141 2行目

誤 双方向反射率分布関数

正 双方向反射率分布関数

■P.141 図4.22

誤 双方向反射率分布関数

正 双方向反射率分布関数

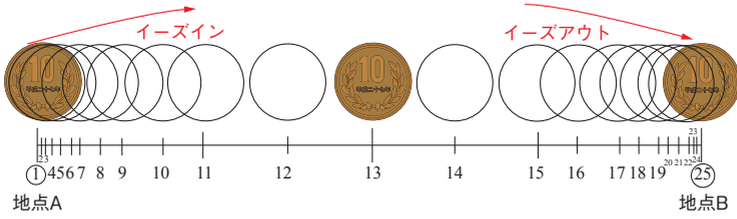
■P.177 傍注81 3行目

誤 7-1-3

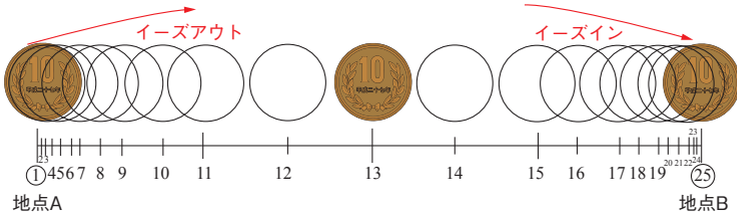
正 7-1-4

■P.211 図5.12 [b]

誤

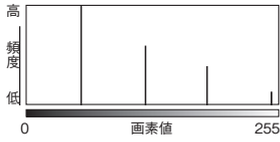


正



■P.267 図6.39 [b]

誤



正

