

## 正 誤 表

2021年7月2日現在 最新の情報は、CG-ARTSの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.114 図5.22 [a]

**誤** [a] 2次微分フィルタ

**正** [a] 1次微分フィルタの組み合わせ

■P.123 図5.36 [b]

**誤**

$$\begin{bmatrix} \frac{k}{9} & \frac{k}{9} & \frac{k}{9} \\ \frac{k}{9} & 1+\frac{8}{9}k & \frac{k}{9} \\ \frac{k}{9} & \frac{1}{9} & \frac{k}{9} \end{bmatrix}$$

**正**

$$\begin{bmatrix} \frac{k}{9} & \frac{k}{9} & \frac{k}{9} \\ \frac{k}{9} & 1+\frac{8}{9}k & \frac{k}{9} \\ \frac{k}{9} & \frac{k}{9} & \frac{k}{9} \end{bmatrix}$$

■P.160 図7.12 [a] [b]



[a] 入力画像

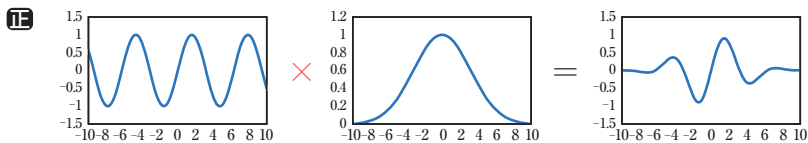
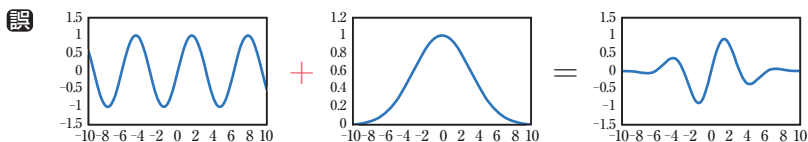
[b] ガイド画像



[a] 入力画像

[b] ガイド画像

■P.216 図10.4 キャプション



**誤** 正弦波にガウス関数をたたみ込んで

**正** 正弦波にガウス関数を掛け算して

■P.228 12行目

**誤** ballon

**正** balloon