

「フーリエ解析の基礎と応用」正誤表 (2023年12月13日改訂)

1刷の正誤表

| 頁 | 場所 | 誤 | 正 |
|-------|---------|--------------------------|-------------------------------|
| p.70 | 下から3行目 | $\frac{16}{945}$ | $\frac{16}{945}\pi^7$ |
| p.95 | 下から4行目 | $\cos(\frac{cn\pi}{l}x)$ | $\cos(\frac{cn\pi}{l}t)$ |
| p.95 | 下から4行目 | $\sin(\frac{cn\pi}{l}x)$ | $\sin(\frac{cn\pi}{l}t)$ |
| p.95 | 下から1行目 | $\cos(\frac{cn\pi}{l}x)$ | $\cos(\frac{cn\pi}{l}t)$ |
| p.95 | 下から1行目 | $\sin(\frac{cn\pi}{l}x)$ | $\sin(\frac{cn\pi}{l}t)$ |
| p.108 | 上から8行目 | dx | $d\xi$ |
| p.108 | 上から10行目 | dx | $d\xi$ |
| p.108 | 下から2行目 | dx | $d\xi$ |
| p.109 | 上から2行目 | dx | $d\xi$ |
| p.111 | 上から3行目 | $e^{-\xi a}$ | $e^{i\xi a}$ |
| p.207 | 上から7行目 | $=\lambda\mathbf{u}[l]$ | $=\lambda\hat{\mathbf{u}}[l]$ |
| p.221 | 下から2行目 | $W_t(x)$ | $W_t(y)$ |