

論理回路入門（第4版） 正誤表

本書の内容に以下の誤りがございました。お詫びして訂正いたします。

お手持ちの本の「刷数」とこの表の「該当刷数」が一致する箇所をご参照ください。お手持ちの本の「刷数」の調べ方は[こちら](#)

(2021年12月15日更新)

| 該当刷数 | 頁 | 行数など | 誤 | 正 |
|------|---|------------------|--|---|
| 1 | 7 | 例題 1.3 解答 最下行 | $(0. C \dots 6)_{16}$, $(0. 1100 \dots 011)_2$, | $(0. C \dots 6)_{16}$, $(0. 1100 \dots 0110)_2$, |