

[目次](#) [前回](#) [次回](#) [略解](#)

## 計算科学☆演習 II

樋口さぶろお\*<sup>1</sup> 配布: 2011-07-22 Fri 更新: Time-stamp: "2011-07-22 Fri 18:35 JST hig"

### 14 略解:ラグランジュ表現とオイラー表現

#### 14.1 略解:

1. 6 人なのでサイズは 6.  
各要素は,  $x[] = \{1, 1, 3, 3, 3, 8\};$ . (順序はこうでなくてもいい)
2. 座標が  $x = 0, 1, 2, \dots, 9$  の計 10 点なので, サイズは 10.  
各要素は  $u[] = \{0, 2, 0, 3, 0, 0, 0, 0, 1, 0\};$ . (順序はこうである必要).

---

\*<sup>1</sup> Copyright ©2011Saburo HIGUCHI. All rights reserved.