



データ構造とアルゴリズムを 演習できるサイト VisuAlgo

(人工知能, プログラミング等のオンラインサービス)

URL: <https://www.kkaneko.jp/pro/online/index.html>

金子邦彦





「リスト」を演習できる オンラインサイトの紹介



リストとは、順序の付いたデータの並び



① ウェブブラウザを起動する

② 次の URL を開く

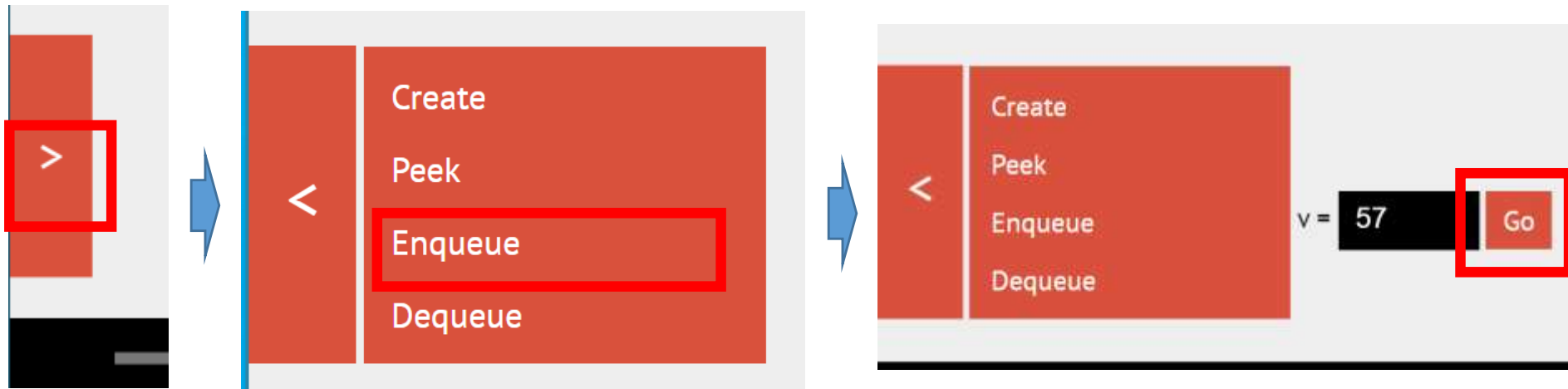
<https://visualgo.net/ja>

③ 「**Linked List** (連結リスト)」をクリック

The screenshot shows the Visualgo website homepage. At the top, there is a navigation bar with the Visualgo logo and a language dropdown menu set to 'ja'. Below the logo, the tagline 'visualising data structures and algorithms through animation' is displayed. A search bar is located in the center. To the right, there are two user profile icons and a 'Lulu Buy Now!' button. Below the search bar, there is a 'NUS Computing' logo and a featured story link. A 'Do You Know?' section provides information about the latest features of Visualgo. At the bottom, there is a grid of algorithm categories: 'Sorting', 'Bitmask', and 'Linked List'. The 'Linked List' category is highlighted with a red border.



- ④ 説明が出る場合がある. **ESC** キーを押して, 説明を消す
- ⑤ 左下のメニューで「**Enqueue** (入れる)」をクリックし, 「**Go**」をクリック





⑥ 末尾に挿入されるので，確認する

