

2011年工学部第2問

$$\boxed{2} \quad x_1 = 0, x_2 = 2 \text{ とし}$$

$$2x_{n+2} - 3x_{n+1} + x_n = 0 \quad (n = 1, 2, \dots)$$

により数列  $\{x_n\}$  を定める。このとき、以下の問いに答えよ。

- (1)  $y_n = x_{n+1} - x_n$  とおくととき  $y_{n+1}$  を  $y_n$  を用いて表せ。
- (2)  $y_n$  を  $n$  を用いて表せ。
- (3)  $x_n$  を  $n$  を用いて表せ。