

1. 入力層（0層），中間層（1層），出力層（2層）からなるニューラルネットワークを考える．入力層には3つのノード，中間層には4つのノード，出力層には2つのノードがあるとする．授業スライド（4ページ，5ページ）の例を参考にして，このニューラルネットワークを図示せよ．ただし，ノードを省略せず全てのノードを図示し，各ノードへの入出力，ウェイトパラメータ，バイアスパラメータを明記すること．