

2013年 歯・薬学部（前期）第2問

2 3次方程式  $x^3 + (2m - 7)x^2 + (9 - m)x - m - 3 = 0$  が、異なる3つの正の解をもつとき、定数  $m$  の値の範囲を求めなさい。