475

Q = CV より、(電気容量の式) $Q = 3.0 \times 10^{-8} C \text{ , } C = 2.0 \times 10^{-11} F$ を代入して、 $3.0 \times 10^{-8} = 2.0 \times 10^{-11} \times V$ $\therefore V = 1.5 \times 10^{3} V$