xyz 空間において,x 軸を軸とする半径 2 の円柱から,|y|<1 かつ |z|<1 で表される角柱の内部を取り除いたものを A とする.また,A を x 軸のまわりに  $45^\circ$  回転してから z 軸のまわりに  $90^\circ$  回転したものを B とする.A と B の共通部分の体積を求めよ.