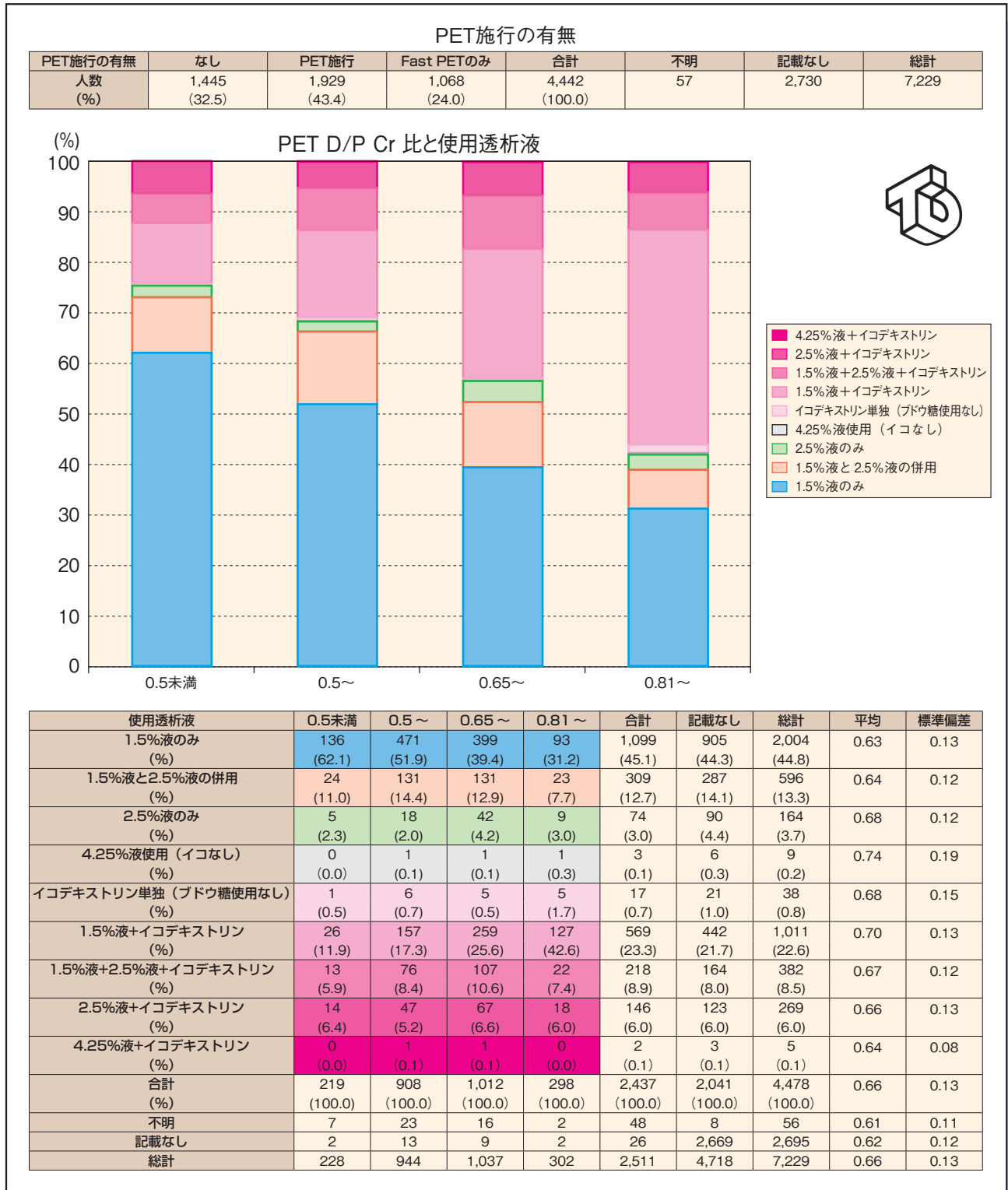


3) 腹膜透析調査

(4) 腹膜平衡試験 (PET) D/P Cr 比 (図表40)



集計対象：腹膜透析単独患者

解説

腹膜平衡試験 (PET) 施行の有無について回答が得られた4,442名のうち、PET施行1,929名 (43.4%)、Fast PET施行1,068名 (24.0%) と併せて67.5%でPETが行われていた。

使用透析液に関する調査では4,478名から回答が得られた。1.5%もしくは2.5%ブドウ糖液のみ使用している患者は2,764名 (61.7%) で4.25%ブドウ糖液使用患者は14名 (0.3%) とごく少数であった。イコデキストリン使用患者は1,705名 (38.1%) であった。イコデキストリンの使用割合はD/P Cr 比0.5未満で24.7%、0.5 ~ 0.65で31.6%、0.65 ~ 0.81で43.4%、0.81 ~ で57.7%とD/P Cr 比が高くなるにつれて増加していた。