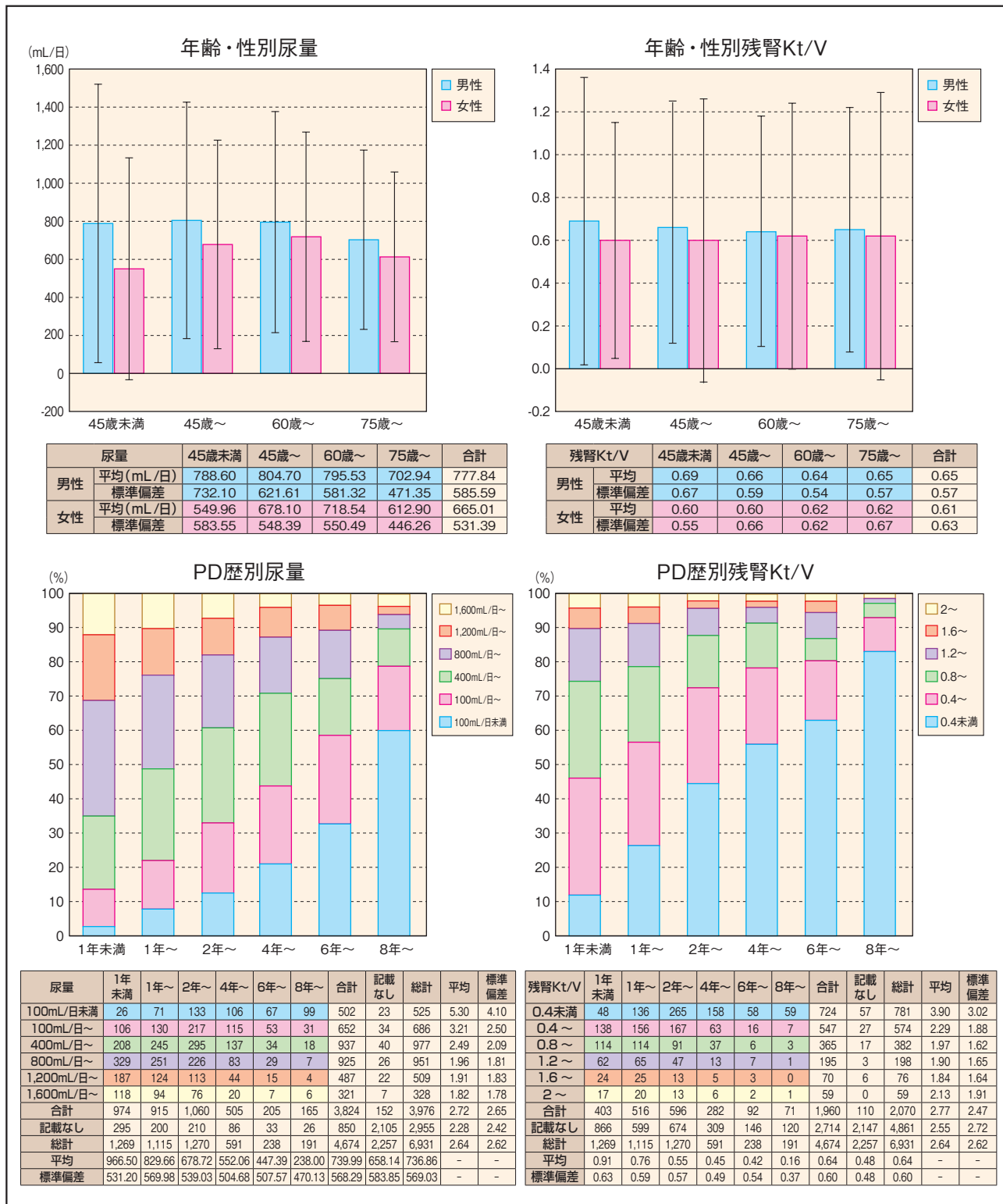


5) 腹膜透析

(4) 残存腎機能（尿量および残腎Kt/V）（図表32）



集計対象：腹膜透析単独患者

解説

PD単独患者を対象として、残存腎機能を尿量および残腎Kt/Vで評価した。平均尿量は男性778mL、女性665mLで、男性が多かった。年齢別では明らかな差はなく、PD歴が長くなると尿量は減少する傾向を示した。PD歴8年以上では尿量100mL未満が60.0%を占めた。

残腎Kt/Vについて、男性で平均0.65、女性は0.61であった。年齢別では明らかな差はなく、PD歴が長くなるほど、尿量と同様に残腎Kt/Vも低下する傾向を示した。特にPD歴8年以上では、残腎Kt/V0.4未満を83.1%に認めた。