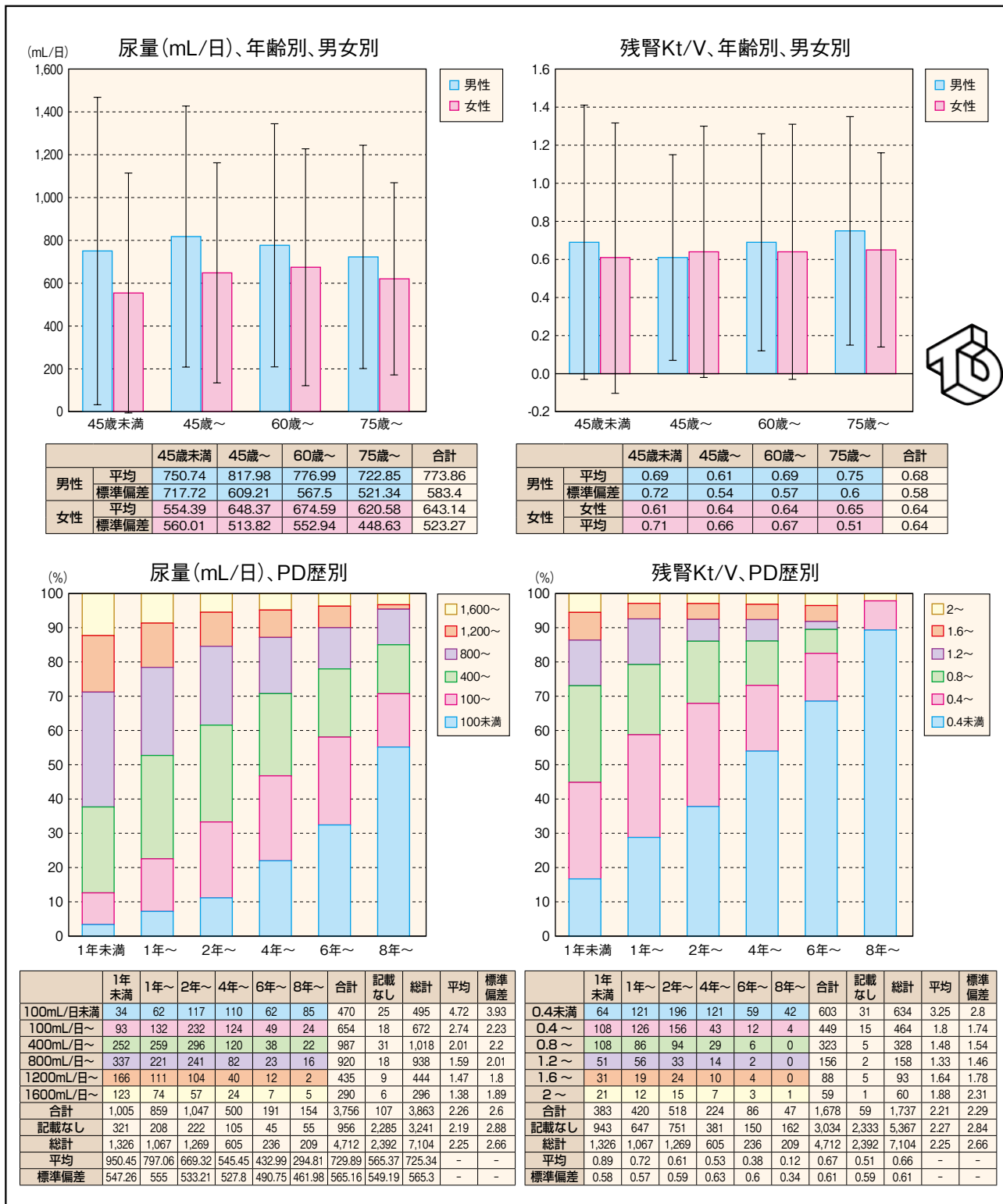


### 3) 腹膜透析

#### (4) 残存腎機能（尿量および残腎Kt/V）（図表42）



集計対象：腹膜透析単独患者

#### 解説

残存腎機能について、尿量および残腎Kt/Vにて評価した。尿量は女性に比べて男性で多い傾向を認めた。年齢層別でみると、明らかな差を認めなかった。残腎Kt/Vについて、おおむね男性で高い傾向を認めた。年齢層別では、明らかな差はなかった。

PD歴と残存腎機能との関係は、PD歴が長くなるほど、尿量も残腎Kt/Vも低下する傾向を示した。特にPD歴8年以上では、尿量100mL未満が50%以上を占め、残腎Kt/V 0.4未満は89%に認めた。