

## 前立腺癌の診断補助

# S2,3PSA%

## PSAの糖鎖構造変化を 検査に活用



- 癌性糖鎖変異により存在比率が増加するS2,3PSA%を、約9分で自動測定します
- 前立腺癌と良性の前立腺疾患との識別精度を向上します
- 前立腺癌の悪性度を表すグリーンスコアのGrade Groupと相関性を示します

体外診断用医薬品 承認番号 30400EZ00061000

前立腺特異抗原キット

ミュータスワコー **S2,3PSA・i50**



全自動蛍光免疫測定装置ミュータスワコー i50

**μTASWako i50**

医療機器届出番号 27B3X00024000017

Caliper 本製品は、マイクロチップ電極表面に接するCaliper Life Sciences社O  
基本組成物に、蛍光抗体COLBA-EATA法を利用して開発された製品です。

【製造販売元】

**富士フイルム 和光純薬株式会社**

〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号

【問い合わせ先】

臨床検査薬 カスタマーサポートセンター

Tel: 03-3270-9134(ダイヤルイン)