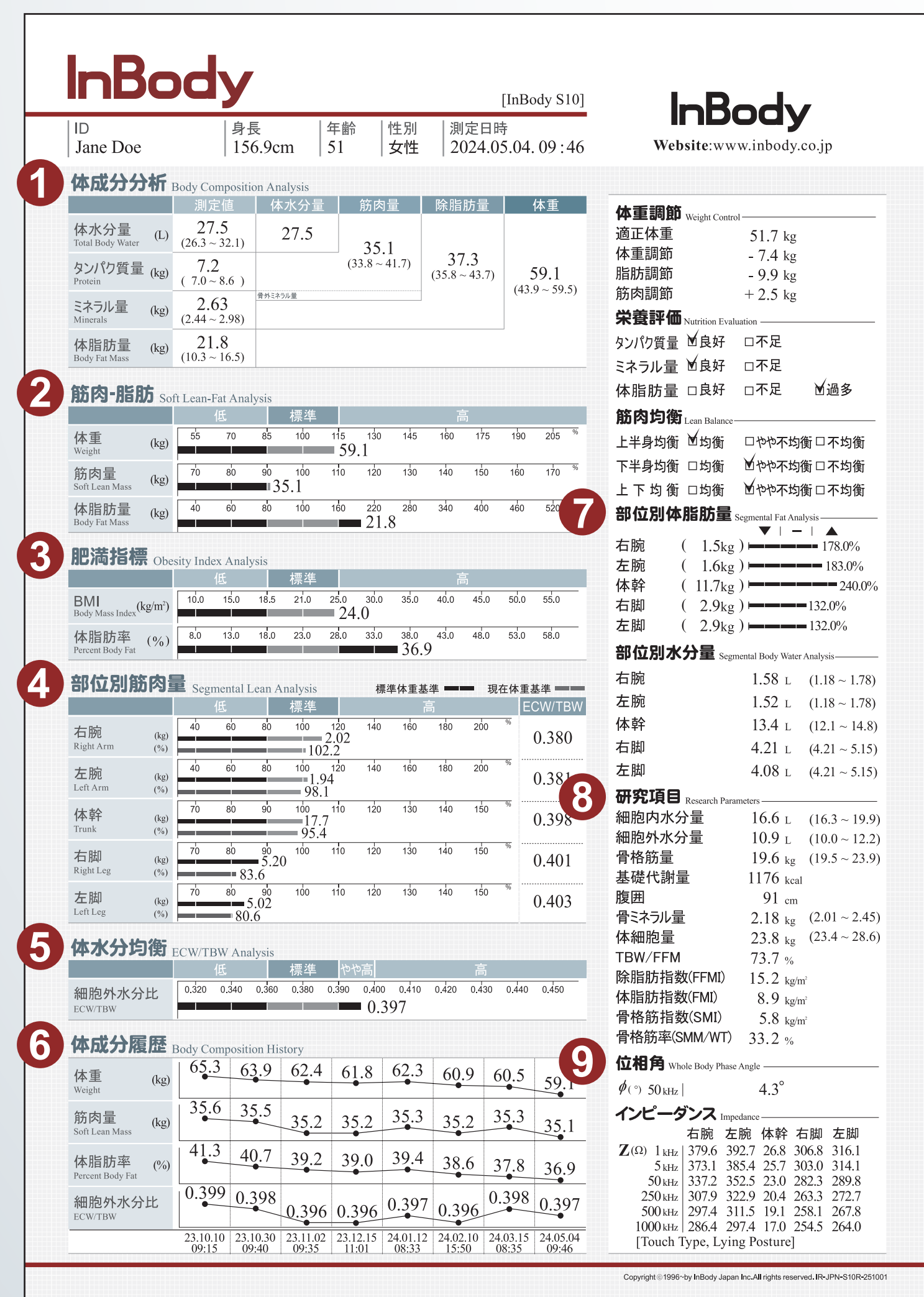


体を構成する基本成分である体水分・タンパク質・ミネラル・体脂肪を定量的に分析し、栄養状態に問題がないか、体がむくんではいないか、身体はバランスよく発達しているかなど、人体成分の過不足を評価する検査です。



体の4大構成成分（体水分・タンパク質・ミネラル・体脂肪）の現状を表示します。

筋肉量と体脂肪量が体重に対して適切であるかをグラフで提供します。

BMIと体脂肪率の両方から体型や肥満度の把握ができます。

四肢・体幹の筋肉量を表示し、各筋肉の発達具合をグラフで提供します。

全身・部位別の体水分均衡が崩れているかどうか把握することができます。

測定ID毎に直近データを8件まで表示して、体の変化が一目で分かります。

四肢・体幹の体脂肪量を表示し、標準体重に対する脂肪量の多さをグラフで提供します。

栄養評価や生活習慣の指導に役立つ項目を提供します。骨格筋量・骨ミネラル量・体細胞量・基礎代謝量などがあります。

細胞レベルの栄養評価ができ、生命予後や重症度の指標として活用されています。

二次元コードを読み取ると、製品紹介や結果用紙の見方をYouTubeで見ることができます。

