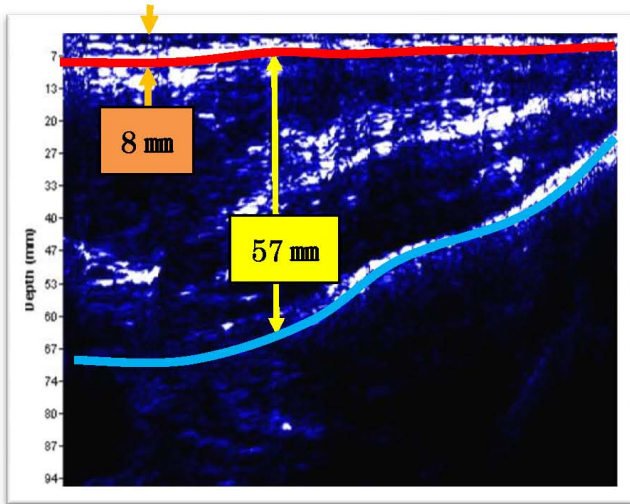
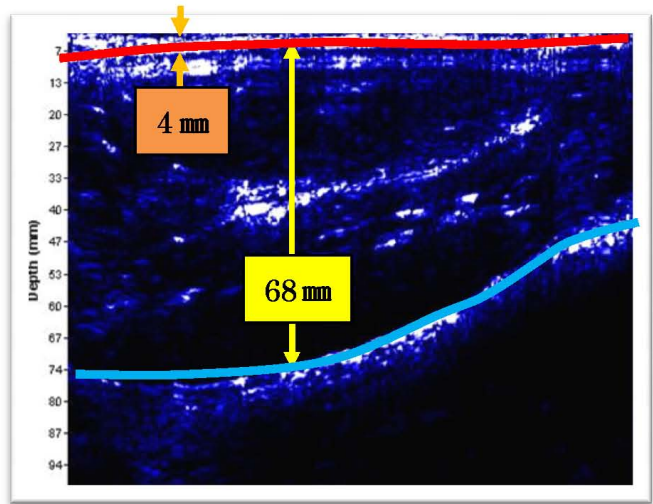


- 客観的な数値と具体的な形状のイメージで誰にでも簡単に理解可能
- クライアントも施術者にも納得できる治療効果の確認

✓ACL手術後のリハビリテーションで大腿四頭筋が、  
リハビリ開始前に比べて脂肪の厚みが半減、筋肉厚は全体で約3割の増加(形状も大きく変化)



リハビリテーション前



リハビリテーション後

- 多くの科学的研究による高い信頼性と妥当性の証明
- 世界トップスポーツチームによる採用実績

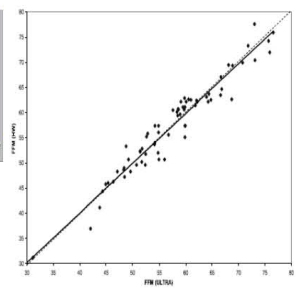
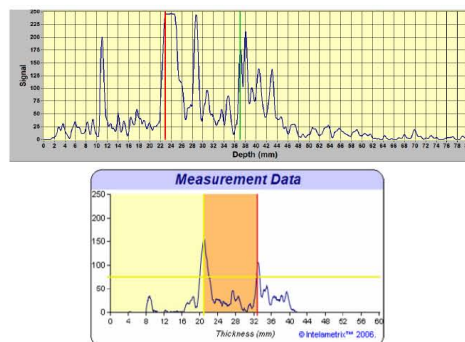


FIGURE 1—Comparison of fat-free mass (FFM) determined by hydrostatic weighing (HW) and ultrasound (ULTRA) in high school wrestlers. Linear regression ( $y = 0.9875x + 0.57$ , adjusted  $R^2 = 0.94$ ,  $SEE = 2.40$  kg,  $P < 0.001$ ). Solid line indicates line of best fit. Dashed line indicates line of identity.

(アパラチアン州立大学、ベッパードイン大学、オクロハマ大学、ブレーメン大学等々)



【構成内容】

- BodyMetrix 本体 (プローブ)
- エコー測定用携帯ジェル
- 日本語ソフトウェア
- 専用アタッチケース
- 周径囲計測用メジャー
- 日本語マニュアル