

他 人体寸法測定システム

SYMCAD (シムキャド) II

TELMAT Industrie (仏)

担当 Mr.Gilbert Dudkiewicz

E-mail sylvie.henry@telmat.fr <http://www.telmat.com>

利用者がキャビン内へ入ると、自動位置調整装置により自動音声システムが最適なポジションを指示し、自動測定が開始。測定開始まで1分とかからず、内蔵の自動寸法計測装置により、0.5秒で体全体の寸法データが取得できる。また、110部位以上の各部寸法データを30秒以内で抽出処理する。人体モデルの各部から寸法データが自動的に抽出できるため、データのスムージングや加工操作を必要とせず、取得したローデータ上で直接計測される。また、特殊な光学処理により下着の色や皮膚のしみを判別しないのでプライバシーにも配慮。プティックやショップで、簡単な操作で適切なサイズを特定したり、また、オーダーメイドの服を製作できる。

