

人体成分分析仪

人体成分分析仪：一个被认为是健康产业划时代的成果：减肥健康咨询管理系统，是您的健康顾问，它为每个测试者提供独立的健康分析数据。

工作原理：以全新 DXA 法统计为基础，测量人体成分：体脂肪、体重、BMI (身体质量指数)、非脂肪量等各项健康指数，有效指示客人的身体健康状况。

主要的型号及其特点：418B 型为高级型适用于要求更高的场所，可测量躯干整体数据及上肢、下肢数据；410 型、300 型为通用型测量躯干整体数据。<特点：日本专业产品，专业、精确。>

通过人体成分分析仪专业软件系统，您可以为客人找到身体状况改善的轨迹，从而制定新的节食和运动计划。

而这一新的健康管理系统会自动在客人身体分析数据的基础上为客人提供建议和知识。

系统提供与电脑连接的接口，使用者更可以配合专业饮食、保健顾问系统为客人提供周到的服务。

人体成分分析仪专业软件系统 NauFit 由几部分组成：

- * 专业测试仪主机(418B 型、410 型、300 型)
- * 专业咨询管理软件
- * 电脑 (由客户自行选购)
- * 彩色打印机 (由客户自行选购)

1、专业测试仪主机 (ISO9001 认证企业系列产品 专业用测量仪)

至今，判定肥胖是根据身高和体重计算出肥胖度。要准确地判断是否肥胖就必须知道脂肪组织的含量。但是体内脂肪量的判定并不是一件易事。体脂肪/体重仪是具有划时代意义的器械，它能在一分钟测量出体重和体脂肪量。从此，我们能轻松地测量体脂肪，为您的健康生活提重要的信息数据。

专业测试仪主机采用以全新 DXA 法 (dual energy X-ray absorptiometry) 统计得出的数据为基础，来测量身体脂肪、体重、BMI (身体质量指数)、非脂肪量等各项健康指数，有效指示客人的身体健康状况。

产品参数：

- * 内置全自动测量结果打印机
- * 最大秤量/分度值：200kg.0-200kg/100kg
- * 体脂肪率显示单位：0.1%
- * 尺寸：415mm*345mm*86mm
- * 电源 (专用变压器)：DC5V3.5A 中心负极插头
- * 包装数：1 台/箱
- * 消耗电流：17.5W 以下
- * 身高设定：90cm-249cm
- * 快速准确测出体重及身体脂肪率(最新型号更可测左右手、左右脚、身躯/全身)
- * 附属品：专用变压器、打印纸

2、主要功能

专业测试仪主机测量的各项健康指数通过电缆输入到电脑，由减肥健康咨询管理软件进行分析。

根据不同年龄层次进行细化，将年龄影响因素亦考虑在内，令测量结果更趋准确。

记录客户档案；

* 记录及统计客户测试结果；

* 分析测试数据，图形方式直观表示身体健康情况；

* 制定新的饮食方案；

* 制定运动计划；

* 预期体重、身体结果；

* 对比同一客户的身体状况的改善；

* 统计分析所有客户的测试结果。

3、 使用对象

1、 减肥健身中心

2、 健美中心

3、 医院

4、 研究机构

5、 有关专业的单位