

お口の粘膜に含まれる水分量が
2秒で手軽に測定できます。



お口の水分量を測ってみましょう。



お口の中の水分量が少ないと
「口臭」「食べ物が飲み込みにくい」「むし歯になりやすい」などの
原因の一つとして考えられています。

口腔水分計ムーカス®

MUCUS

株式会社 ヨシダ

手軽に口腔内の水分量をチェック。

MUCUS
口腔水分計ムーカス®

約2秒で測定できます。

患者さんへの負担が少なく、
チェアタイムや術者の手間をかけることなく気軽に測定できます。

測定結果は数値で表示

測定結果は数値と5段階レベルサインの両方で表示。

口腔内の乾燥状態が一目瞭然です。

唾液がでにくい患者さんにも使えます。

舌の上にセンサーを当てるだけの簡単測定。

唾液が出にくい患者さん、高齢者の方にも測定可能です。

ハンディタイプで持ち運びも容易です。

重さ60g、電源駆動だから、訪問診療時や病院など場所を選ばずで使用できます。



口腔水分計[ムーカス]の正しい使用方法

◎測定前の準備



1 まず専用カバーの袋に先端のセンサーを入れます。



2 裏台紙をはがします。



3 誤飲防止のシールを器械に貼付します。



4 これで準備は完了です。

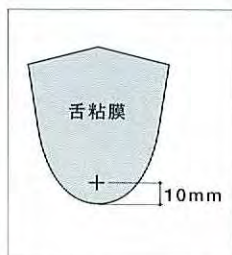
◎専用センサーカバー
●120枚入/標準価格：4,000円

◎実際に測定してみましょう

●測定



舌尖端から約10mmに、センサー部を垂直、一定圧(200g程度)で当てて測定します。



●水分量表示とインジケーター表示



数値	レベルサイン
30%以上	■■■■■
29.0~29.9%	■■■■
27.0~28.9%	■■■■
25.0~26.9%	■■■■
24.9%以下	■■■■

※数値29.0未満、レベルサイン4未満の場合は口腔内が乾燥状態であることが疑われます。

約2秒で測定値が表示されると同時に水分量の目安インジケーターも表示します。測定値表示は次回測定時まで保持されます。

このカタログの表面は院内掲示用ポスターとしてご利用ください。

- 一般的名称：体成分分析装置 ●販売名：口腔水分計ムーカス® ●電源：単4形アルカリ乾電池1.5V×2個 ●電源：DC3V ●測定周波数：60~140KHz
- 測定範囲：00.0~99.8 (相対値のため単位はない) ●測定誤差範囲：±2 (表示値) ●外形寸法：21.5mm×238mm×41mm ●重量：60g (電池含)
- 承認番号：22200BZX00640000 ●標準価格：48,000円

※本製品の仕様など、予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。※価格には消費税は含まれておりません。

●お問い合わせは下記まで

株式会社ヨシダではISO9001とISO13485を取得しています。
詳しくはヨシダホームページをご覧ください。<http://www.yoshida-dental.co.jp>

◎発売元：株式会社 **ヨシダ**

〒110-8507 東京都台東区上野7-6-9 TEL.03-3845-2931 (器材営業本部)

◎製造販売元：株式会社ライフ



(01)02747937008386
2010年10月/新/20/60/改