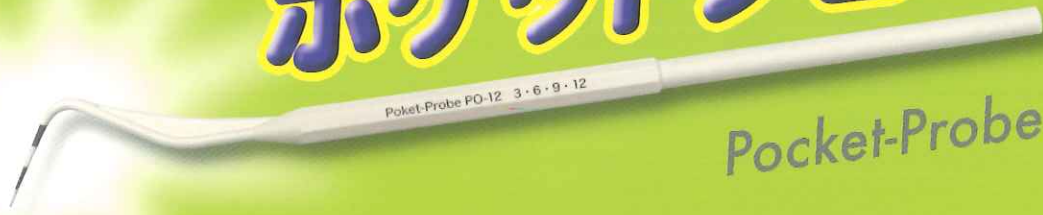


# ポケットプローブ



# コンタクトプローブ



十分な強度と柔軟さを持った特殊プラスチック製で、インプラント体にも対応しています。

## 高い識別能力

高感度で縁下歯石を識別し、歯根面形態の探査も出来ます。

## インプラントに

特殊プラスチック製のため、インプラント体に傷をつけず安心して使用できます。

## 柔軟性材料

金属製に比べて柔軟性があり、患者さんに痛みを与えずに分岐部や遠心面等の計測も容易です。

## 読みやすい目盛り

見やすく計測が容易です。

## 経済的

滅菌や薬液消毒が可能で経済的です。

## ■ ポケットプローブ



十分な強度と柔軟さを持つ特殊プラスチック製。  
インプラント体にも対応し、見やすく計測が容易に行えます。

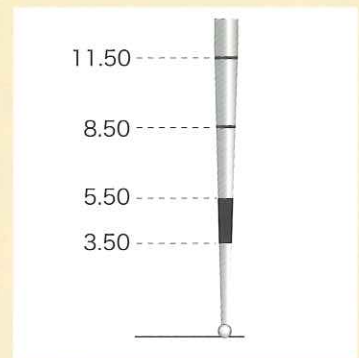
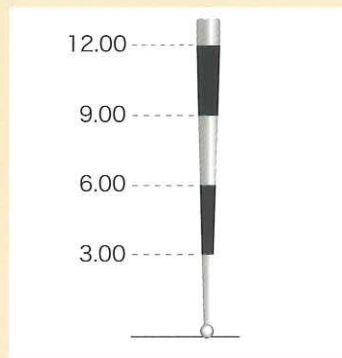
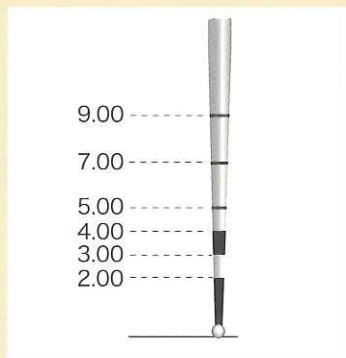
## ■ コンタクトプローブ



コンタクトプローブはコンタクトポイントが接触した時20gになる様設計されているので、プロービングにより数値のバラツキがなく正確な歯周ポケットの測定が可能です。  
適正なプローブ圧が確認出来ます。

## 種類

ポケットプローブ、コンタクトプローブ共にマーキングの異なる次の3種類のタイプが用意されています。



ポケットプローブ	PO-9	PO-12	PO-11.5
コンタクトプローブ	CO-9	CO-12	CO-11.5

## 包装

各タイプ：1袋12本入り

一般医療機器 届出番号  
13B2X00142000007 (ポケットプローブ)  
13B2X00142000006 (コンタクトプローブ)

JANコード  
PO-9 : 4560233602588 CO-9 : 4560233602618  
PO-12 : 4560233602601 CO-12 : 4560233602632  
PO-11.5 : 4560233602595 CO-11.5 : 4560233602625

製造販売元

 日本歯研工業株式会社

本社〒141-0031 東京都品川区西五反田5-1-10 Tel. 03-3492-0927 Fax. 03-3493-8722  
支社〒553-0001 大阪市福島区海老江1-5-67 Tel. 06-6458-7071 Fax. 06-6458-7140  
<http://www.nipponshiken.com/>