

パイオキュアー

認証番号：224ADBZX00189000

根管治療用アタッチメントセット 取扱説明書

ごあいさつ

この度は、ナルコーム「パイオキュアー」(P-11)根管治療用アタッチメントセットをお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。本製品の機能を十分に発揮させて効果的にご利用いただくため、ご使用前に本説明書を一通りお読みください。

本書をお読みになる前に「パイオキュアー」(P-11)本体説明書も一通りお読みください。

また、お読みになった後は、必ず保管してください。操作中に使い方がわからなくなったり、機能についてもっと詳しく知りたい時にお役に立ちます。

パイオキュアーとは

電位差を利用してフッ素イオン等を歯質に導入する装置です。う蝕予防、又は根管治療用途での使用を意図しております。

もくじ

もくじ	1
安全上のご注意	2
別売付属品の名称	3
使用方法	4
根管治療	4
保守点検	7
清掃・消毒・滅菌	7

安全上のご注意

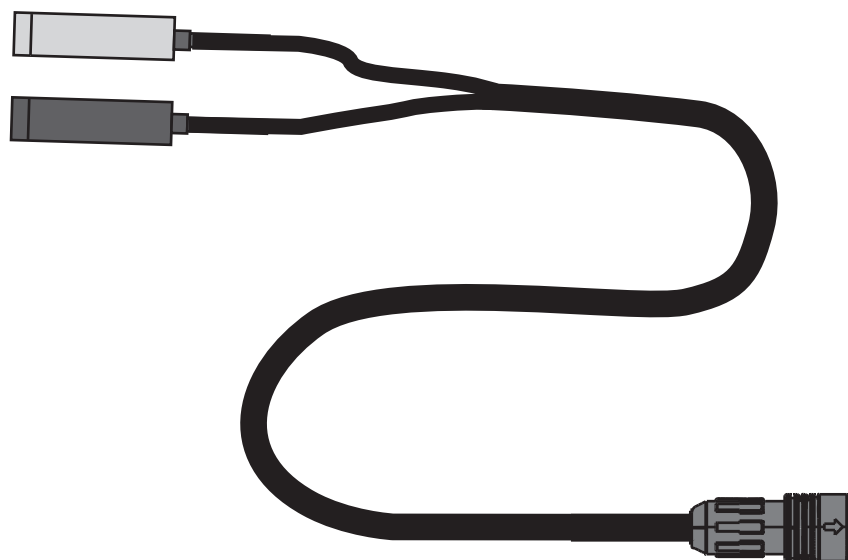
必ずお守りください

安全上のご注意については「パイオキュアー」(P-11)本体の説明書(2および3ページ)に記してあります。本体の説明書を必ず良くお読みになり、注意事項を守って正しくお使いください。

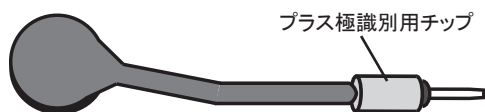
別売付属品の名称

付属品が揃っているかご確認ください。

治療用電極コード



PYO-J 治療用カーボン電極



プラス極識別用チップ

PYO-K 治療用電極針



材質

- ・カーボン (PYO-J)
- ・エポキシ接着剤 (PYO-J)
- ・シリコーンゴム (PYO-J、K)

使用方法

根管治療

【禁忌・禁止】

下記の医用電子機器との併用は、誤動作を招く恐れがありますので使用しないでください。

- ・ペースメーカー、埋込型除細動器などの電磁障害の影響を受けやすい体内埋込型医用電気機器。
- ・心電計などの装着型医用電気機器。

把持電極は手のひら以外では使用しないでください。火傷の恐れがあります。

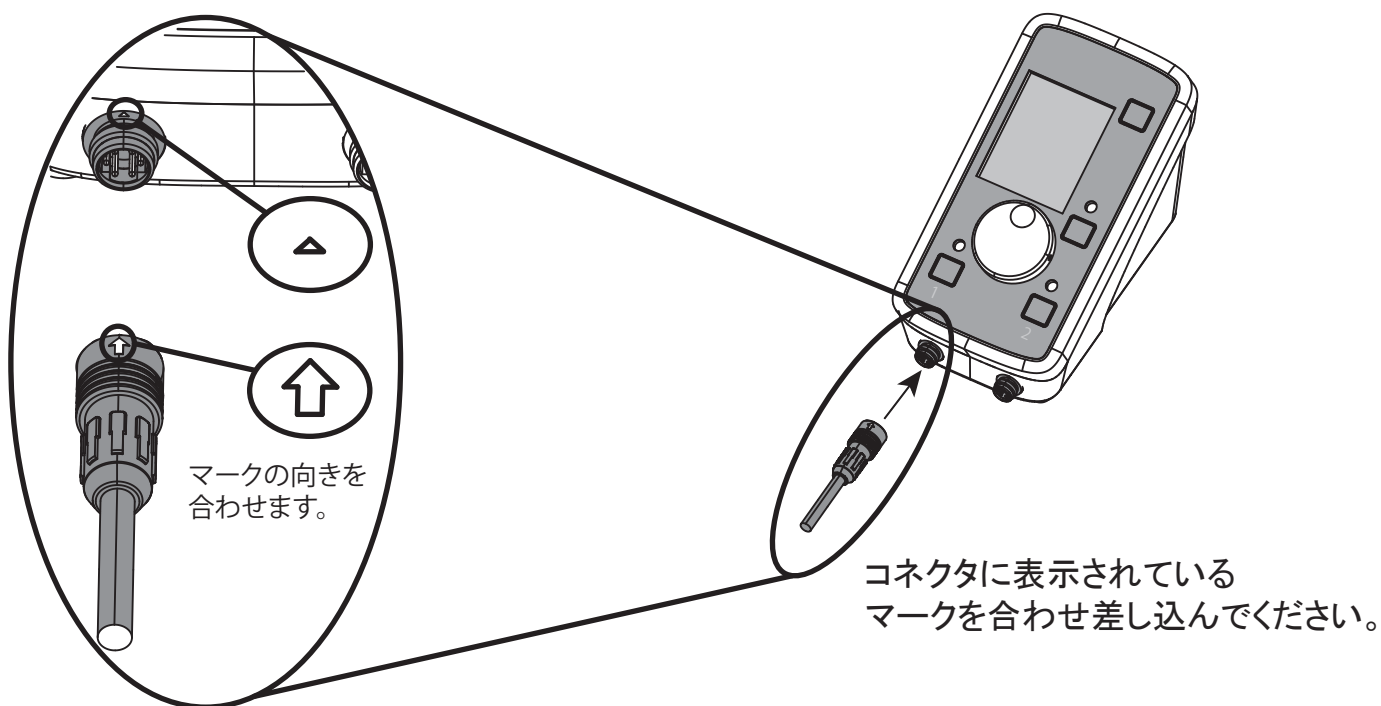
アタッチメントの金属部分を唇、舌等に接触させないでください。火傷の恐れがあります。

また、電極を2つ接続して使用する場合は、1人の患者さんに対し、1つの電極のみを使用してください。複数接続すると、火傷の恐れがあります。

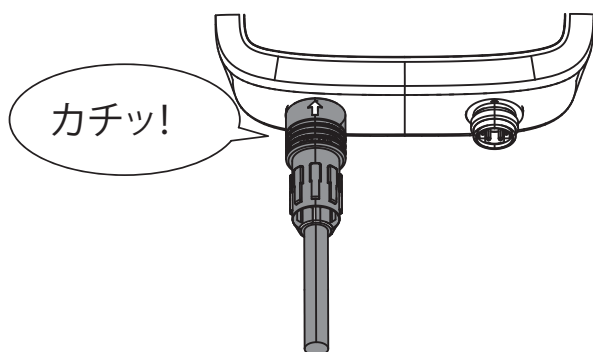
本製品は高酸素濃度雰囲気での使用は意図しておりません。高酸素濃度雰囲気での使用はしないでください。

- 1 電極コード接続口(CH1)に治療用電極コードを接続します。
コネクタに表示されている矢印の向きを合わせ差し込んでください。

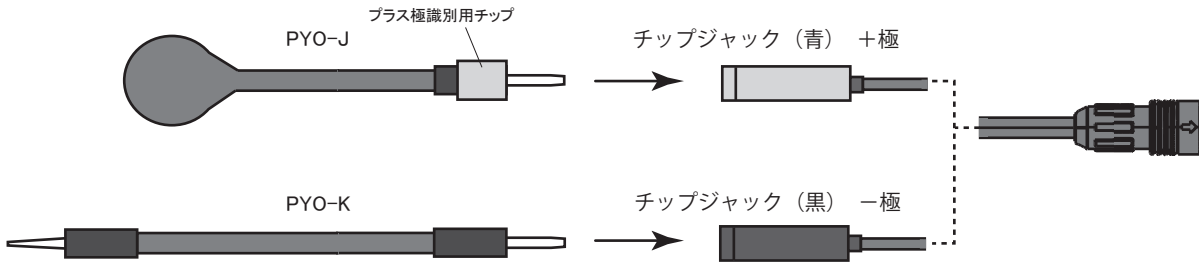
※ 電極を1本でご使用される場合は、電極コードは必ずCH1の接続口に接続してください。
CH2は電極1本使用では動作いたしません。



”カチッ”と音がするまで差し込んでください。



2 前準備として、PYO-J、Kを治療用電極コードに接続してください。



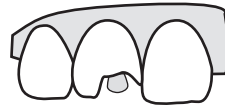
重要

チップジャックとPYO-J、PYO-Kの接続を間違えないよう注意してください。
 チップジャック (青)→PYO-J (カーボン電極) と接続
 チップジャック (黒)→PYO-K (電極針) と接続

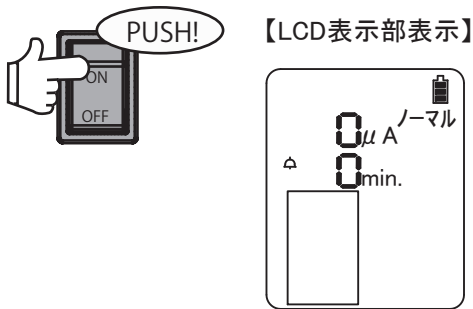
参考

弊社製品はフッ化ナトリウム液「ネオ」(PYO-4A(別売))での使用を想定しております。
 ヨードヨード亜鉛では電極極性が逆になりますのでご注意ください。

3 根管にフッ化ナトリウム液「ネオ」(PYO-4A)を浸した綿栓を挿入してください。



4 前準備が完了したら、電源スイッチをONにしてください。
 LCD表示部に表示が現れます。
 この時、選択されている動作モードが”ノーマル”であることを確認してください。



選択されている動作モードの確認

LCD表示で選択されている動作モードを確認できます。

選択モード表示

動作モードは

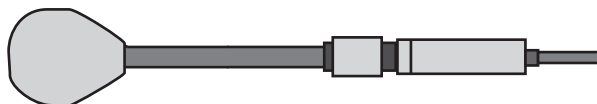
- ・ノーマル
- ・メモリ1
- ・メモリ2
- ・メモリ3

の4種類あり。
 ”MODEスイッチ”(6ページ参照)を押すごとに切り替わります。

重要

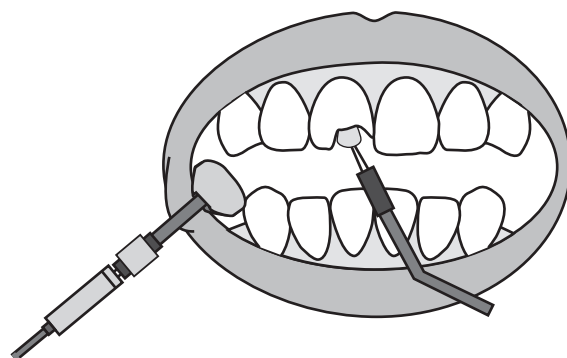
START/STOP LEDが点灯状態では動作モードは変更できません。
 動作モードを変更する場合はSTART/STOPスイッチをおしてSTART/STOP LEDを消灯してください。

5 PYO-Jを水で湿らせたガーゼで包みます。

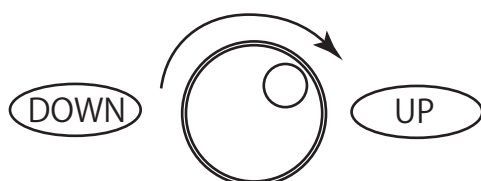


PYO-Jを患者の歯列の頬側面と頬の間に挟みます。

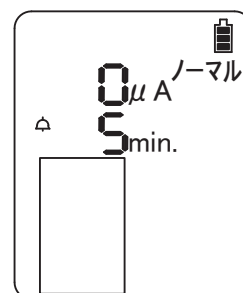
PYO-Kを綿栓に差し込みます。



ロータリーエンコーダを回し、タイマー時間を設定してください。
通常5分程度です。



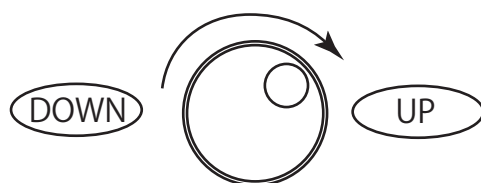
【LCD表示部表示】



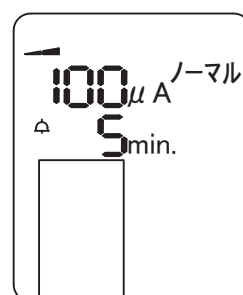
9 START/STOP スイッチをONにしてください。
START/STOP LEDが青色に点灯します。



10 ロータリーエンコーダを回し、出力電流値を設定してください。



【LCD表示部表示】



根管治療の電流値及び時間について

導入時間は通常5分程度です。診療に合わせて適宜設定してください。

出力電流値は0から徐々に上げ、患者が電気による疼痛を感じたら少し下げて、疼痛を感じない電流値で導入してください。※なるべく多くの電流を流したほうが治療効果は得られます。

電流値が低い場合は時間を増やして導入してください。

保守点検

保守方法等については「パイオキュアー」(P-11)本体の説明書をご覧ください。

清掃・消毒・滅菌

	清掃	消毒	滅菌	
	中性洗剤水拭き	アルコール清拭	EOG滅菌	高圧蒸気滅菌
治療用電極コード	○	○	×	×
PYO-J,K	○	○	○	○

製造販売元：**株式会社ナルコーム**

〒384-2107 長野県佐久市蓬田1251番地239
TEL 0267-51-5155(代) FAX 0267-58-0557

営業部：〒271-0091 千葉県松戸市本町20-8 松戸本町第2ビル7階
TEL 047-364-7656(代) FAX 047-364-7657

URL <http://www.narcohm.co.jp> Mail : info@narcohm.co.jp