

イオン浸透式鼓膜麻醉器

IOP-25

—— 高機能でコンパクトなデザインへ ——



イオン浸透式鼓膜麻醉器 IOP-25
商品コード：20511001
(乾電池付属)

安定した微弱電流により麻酔液の浸透を促進させます。

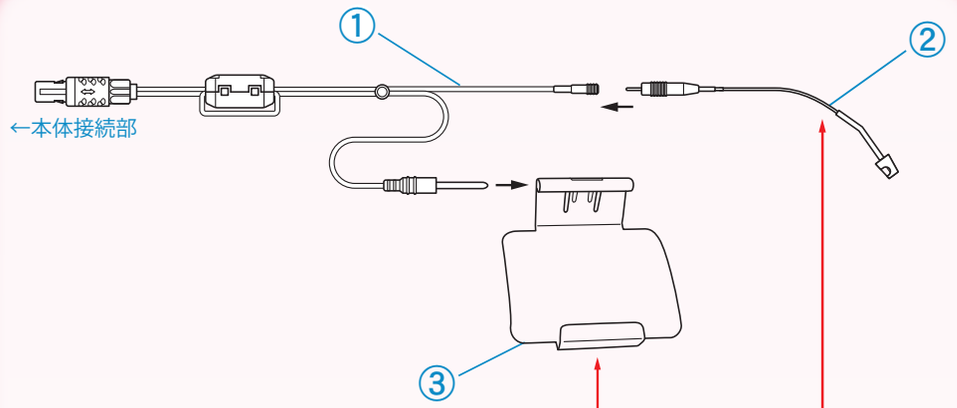
安心のお知らせ機能

- ・ イヤー電極～アーム電極間の装着状態に問題があると、アラーム音でお知らせ
- ・ 設定時間^{*1}が経過すると電流を速やかに低減^{*2}。終了をメロディ音でお知らせ
- ・ 電池残量が低下すると、パネルが点滅してお知らせ

*1 通電時間および通電電流を標準設定値(11分・500 μ A)以外に変更できます。

*2 電流の立下り 15 秒

IOP-25 構成



※ご使用前に必ず消毒・滅菌してください。

◆ 付属品 ◆

① 電極コード (ODU)
EC -110 (ODU)



商品コード: 20511101
数量: 2

② イヤー電極 小
AC-226T



商品コード: 20511511
数量: 1

*先端直径 3.5mm
*中継リード線の素材が異なります。
T: 黒色 → 軟め H: 銀色 → 硬め

AC-226H



商品コード: 20511512
数量: 1

③ アーム電極
AR-2KAN



商品コード: 20511301
数量: 1

* 上記アーム電極およびアームマジックバンドは、弊社旧製品IOP-15Sにはご使用になれません。

アームマジックバンド
MB-BLUE45



商品コード: 20511203
数量: 2

テスト棒 (ODU)
TP -16 (ODU)



商品コード: 20511401
数量: 1

* 電源確認・断線確認の際
使用いたします。

◆ オプション ◆

イヤー電極 極小
AC-24T

商品コード: 20511513
*先端直径 3.0mm

AC-24H

商品コード: 20511514

■ 仕様

通電時間	標準設定: 11分 変更可能範囲: 7~20分 (30秒ステップ)
通電電流	標準設定: 500μA 変更可能範囲: 300~800μA (10μAステップ)
定電流駆動電極抵抗範囲	0~25kΩ (電極接触抵抗+身体抵抗)
本体寸法 (mm)	W96×D154×H33
本体質量	250g (乾電池を除く)
電気的定格	電源: 単三形乾電池×4 (DC6V, 0.25VA)

■ 機器の分類

電撃に対する保護の形式による分類	内部電源ME機器
電撃に対する保護の程度による装着部の分類	BF形装着部を持つ機器
水の有害な浸入に対する保護の程度	IPX0
作動(運転)モード	連続作動(運転)機器

■ 薬事情報

販売名	イオン浸透式鼓膜麻酔器 IOP-25
一般的名称	イオン浸透式鼓膜麻酔器
リスク分類	管理医療機器
特定保守管理医療機器 該当の有無	非該当
設置管理医療機器 該当の有無	非該当
認証番号	228AFBZX00020000



永島医科器械株式会社

URL <https://www.ent1910.jp>

[本社]〒113-0033 東京都文京区本郷 5-24-1 TEL(03)3812-1271^(代)FAX(03)3812-1323
 [東京支社]〒113-0033 東京都文京区本郷 5-3-4 TEL(03)3812-1271^(代)FAX(03)3816-2824
 [名古屋営業所]〒460-0013 名古屋市中区上前津 2-13-21 1F TEL(052)331-3325 FAX(052)331-3326
 [大阪営業所]〒541-0055 大阪市中央区船場中央 2-1-4-325 TEL(06)6484-6123 FAX(06)6484-6122
 [九州営業所]〒802-0001 北九州市小倉北区浅野 1-2-39-802 TEL(093)342-8526 FAX(093)342-8527

※本カタログ記載の形状及び仕様は予告なく変更することがあります。本カタログの製品の色は印刷の都合上実物と異なることがあります。



本社・第二工場・第三工場に適用

2602-01-K06