

院内用イオントリートメント装置

PRO VITALIONT

[プロビタリオン]

スーパービタリオンの後継機
高い浸透性*と導入率の安定化を実現
皮膚への刺激が弱く、不快感を与えません

*角質層まで



PRO VITALIONT

[プロビタリオン]



施術メニューの定番

1台で、フェイシャルにもボディにも使えて、持ち運びに便利なコンパクトサイズ

仕様

最大出力	2.4 mA
消費電力	4 W
外形寸法 (本体)	300(W) × 335(D) × 105(H) mm
本体重量	2.5 kg
定格電源	AC100 V、50 / 60 Hz
製造元	(株) インディバ・ジャパン
販売元	(株) ジェイメック

PRO VITALIONT の特長

脱分極パルス波形

皮膚浸透性の高い電気波形。^{1,2)} マイナス、もしくはプラスのパルス電流が断続的に流れた後に、一定の割合で極性が逆のパルス電流が流れることで、電位の膜を緩和し、効率よく浸透します。

高い周波数 10,000Hz

周波数が低いと、皮膚への刺激が強くなり、ピリピリしますが、プロビタリオンの周波数は、10,000Hzと高いため、患者様に不快感を与えません。³⁾ また、周波数が高くなることで、透過量^{*}も高まります。^{1,2)}

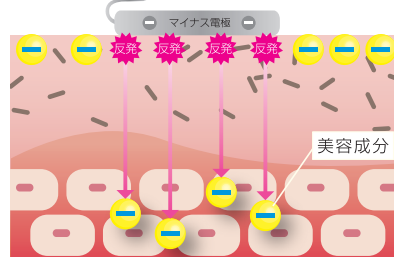
^{*}角質層まで

高い出力 2.4mA

2.4mAという高出力機能により、フェイスはもちろん、ボディにも専用溶剤を浸透^{*}させることを可能にしました。

^{*}角質層まで

<イメージ> マイナスモードを使用した場合



イオンの反発力を利用し、ビタミンCなどの美容成分を皮膚の深部まで浸透^{*}させます。

^{*}角質層まで

フェイシャルにもボディにも

大小2種類のローラースティックが標準装備され、フェイシャルだけでなく、ボディへの施術にもお使いいただけます。

簡単操作

操作方法が分かりやすくシンプルなため、はじめての方でも簡単にお使いいただけます。

軽量コンパクト

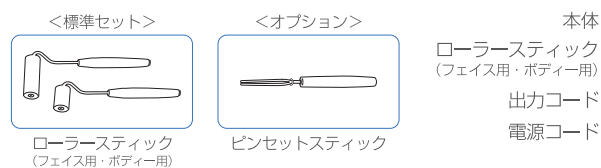
清潔感のあるコンパクトなデザインで場所を取らず、軽量なため、持ち運びも容易です。

<参考文献>

- 鈴木晴恵, イオンフォレーシスを用いた色素沈着症の治療, 日美外報 Vol.20, 46-67, 1998
- 秋本真喜雄, 尾見徳弥, 高周波直流/パルス型イオンフォレーシス装置の開発とその皮膚科学への応用, Aesthet. Dermatol. Vol.16, 37-44, 2006
- 田中隆二, 市川健二, 産業安全研究所安全資料, 電撃危険性と危険限界, 労働省産業安全研究所, 1970

商品の仕様、外觀および価格は改良のため、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

標準セット内容



< 総販売元 >



株式会社インディバ・ジャパン

本社 〒152-0003 東京都目黒区碑文谷5-15-1 1F・B1F
TEL.03-5768-8871 (代) FAX.03-5768-8872

大阪営業所 〒550-0014 大阪府大阪市西区北堀江2-2-24 PRADIPA北堀江10F
TEL.06-6536-0115 FAX.06-6536-0116

福岡営業所 〒812-0036 福岡県福岡市博多区上呉服町111-16 TAKAI B.L.D 602号
TEL.092-283-5610 FAX.092-283-5620

<https://www.indiba.co.jp/>

JMEC 株式会社ジェイメック

東京本社 〒113-0034 東京都文京区湯島3-31-3 湯島東宝ビル
TEL.03-5688-1803 FAX.03-5688-1805
札幌営業所 TEL.011-748-4311 FAX.011-748-4312
名古屋営業所 TEL.052-238-1045 FAX.052-238-1046
大阪営業所 TEL.06-6388-1866 FAX.06-6388-1151
九州営業所 TEL.0957-35-8300 FAX.0957-35-8301

<https://www.jmec.co.jp>