



光量がさらに
パワーアップ

ポケット型 静脈検出ライト ベインライトLEDプラス

Veinlite LED+®

NEW

ベインライトLEDプラス (Veinlite LED+®) は
ベインライトシリーズの最上級モデルです。

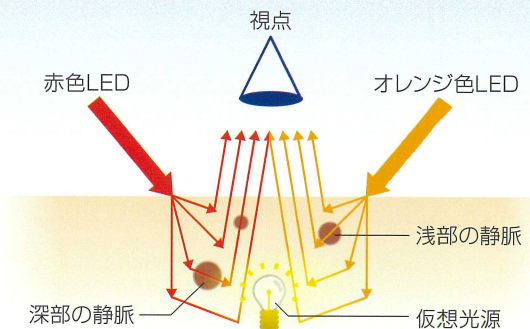


Side-Transillumination

サイドトランスイルミネーション (側射透過法)

サイドトランスイルミネーション法により静脈組織内の小域内に光が均等に行き渡り、影をつくることなく直接細かい静脈をはっきり検出できます。

サイドトランスイルミネーション (Side-Transillumination) は米国トランスライト社の特許です。



■ 広視野での観察が可能

開口部を大きくしたことにより調べたい静脈の部位を広い視野にとらえることができ、容易にす早く静脈を見つけ出すことができます。

■ 透過用高輝度LEDの採用

ベインライトLEDプラス (Veinlite LED+®) は、28個の高輝度LEDが本体の周囲に張りめぐらされており、全てのLEDが環の中心に向かうよう取り付けられて、皮膚下で焦点が合うよう設計されています。

■ 選べる二色の高輝度LEDライト

- オレンジ色のLEDライト …… 浅静脈や白い皮膚の患者に有効
- 赤色のLEDライト …… 深静脈や浅黒い皮膚の患者に有効

2個のスイッチが付いています。

皮膚の色に合わせてどちらか一方のLEDの点灯、あるいは2色同時の点灯が可能です。

■ 安心して使用できるコールドライト採用

■ 突然の電池切れの心配のないローバッテリーインジケータ内蔵



■ 用途

- 小児、成人の各種静脈検出
- 高齢者の静脈検出
- 救急現場での静脈検出
- 薬剤注入現場での静脈検出
- 静脈切除手術および手術中のマッピング
- 硬化療法の網状静脈の検出

■ 主な仕様

- LED数 28個 (オレンジ色LED22個、赤色LED6個)
- 充電器 付属
- バッテリー 充電式リチウムイオン
- サイズ 99 (L) × 57 (W) × 22 (H) mm
- 質量 78g (電池込)



付属品

小児用アダプタ

照射領域の小域化



ライトシールド

頭上照明の遮断



ディスポカバー

感染防止



医療機器 製造販売届出番号：07B1X00001000017

※改良のため仕様を変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

ホームページ <http://www.kohkenmed.co.jp>

コーケンメディカル

検索

コーケンメディカル株式会社

本社：〒113-0033 東京都文京区本郷3-42-5
 PHONE(03)3811-7317 FAX(03)3818-9168
 札幌営業所：〒001-0901 北海道札幌市北区新琴似1条8-21-12
 PHONE(011)763-1611 FAX(011)763-1626
 福島営業所：〒960-8201 福島県福島市岡島字上ノ平1-12
 PHONE(024)572-7322 FAX(024)572-7324
 東京営業所：〒113-0033 東京都文京区本郷3-42-5 ポア本郷ビル
 PHONE(03)3811-7317 FAX(03)3818-9168
 名古屋営業所：〒465-0092 愛知県名古屋市中区社台1-60 エイコービル
 PHONE(052)772-9370 FAX(052)772-9372
 大阪営業所：〒540-0024 大阪府大阪市中央区南新町2-2-10 大平第2ビル
 PHONE(06)6942-0106 FAX(06)6942-0104
 広島営業所：〒730-0802 広島県広島市中区本川町2-3-22 ナカシマビル
 PHONE(082)208-5591 FAX(082)208-5592
 愛媛営業所：〒799-1353 愛媛県西条市三津屋南2-59 越智ビル
 PHONE(0898)64-5531 FAX(0898)64-5530
 福岡営業所：〒811-3101 福岡県古賀市天神1-25-1 アコーンズ古賀
 PHONE(092)410-0916 FAX(092)410-0917
 製造販売：株式会社コーケン 〒113-0033 東京都文京区本郷3-42-5

お問い合わせ