

# 仕 様 書

## 1. 品 名

皮膚良性色素性疾患治療用レーザー装置 ALEX II

## 2. 製造業者

シネロン・キャンデラ株式会社

## 3. 構成内容

皮膚良性色素性疾患治療用レーザー装置 ALEX II 一式

### 【内訳】

(1) 本体	1 台
(2) フットスイッチ	1 個
(3) ファイバー	1 本
(4) 保護ゴーグル	3 個
(5) 保護めがね	<del>8 個</del> → 7 個
(6) ペーシェントゴーグル	1 個
(7) 延長電源コード (2.5m以上)	1 本

## 4. 仕 様

(性能等に関する要件)

皮膚良性色素性疾患治療用レーザー装置に関して以下の条件を満たすこと。

- (1) 発振波長は690nm～800nmであること。
- (2) 照射時間が50ナノ秒以内であること。
- (3) 均一な照射が行えるようファイバー導光であり、症例に応じて照射エネルギーの切り替えが可能な装置であること。
- (4) 照射回数は、毎秒1ショットから5ショットまで選択でき、かつ連続照射が出来ること。
- (5) 本体重量は150kg以内であること。
- (6) 空調による温度及び湿度の調整を必要としない装置であること。

(性能・機能以外の要件)

設置、保守、その他については、以下の要件を満たすこと。

- (1) 設置にあたり、当院が用意した一次側設備以外に必要な改修工事等があれば当院担当職員と協議の上で落札者において施行すること。
- (2) 本調達に伴う、撤去、搬入、据付、配線、配管及び調整については、当院担当職員と事前協議の上で落札者において施行すること。
- (3) 装置の搬出・搬入のためのルート確保、養生等は納入業者が実施すること。
- (4) 障害時において、復旧のための通報を受けてから、速やかに現場で対応できる体制であること。
- (5) 本システムの運用を円滑に実現するための技術的サポート体制が整備されていること。

- (6) 納入後1年間は、無償で保守作業を実施すること。
- (7) 取り扱い説明に関する導入時の教育訓練を当院担当職員に十分に行うこと。取り扱い説明、教育訓練の実施に関する日程調整や回数については、当院担当職員と協議し決定すること。
- (8) 導入装置の日本語版の取扱説明書を1部備えること。また、取扱説明書をPDFファイル形式化したものも提供すること。
- (9) 導入された装置が仕様書に記載された要件を満たしているか判断するため、落札者が正常に動作することを示し、当院担当職員の承認を得た上で引き渡すこと。
- (10) その他定めのない事項については、当院担当職員と協議のうえ、その指示に従うものとする。