

ヒカリが導く、新たなスタンダード



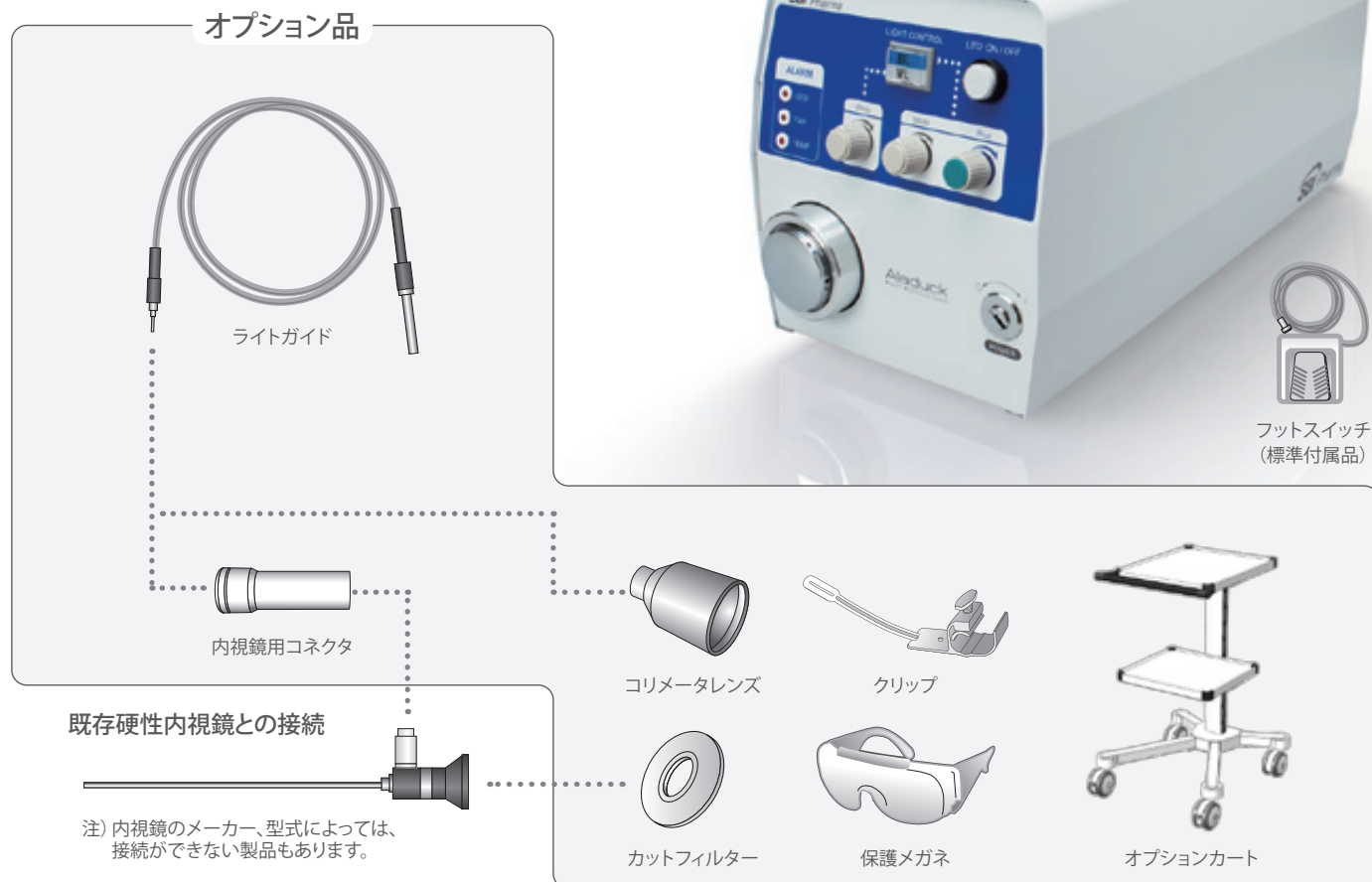
2色LED光源装置

Aladuck[®]
A Light Assistance system

Aladuckシステムの構成

Blue/Whiteの2つのLEDを搭載

Blue LEDピーク波長：400～410nm



仕様

2色LED光源	Aladuck LS-DLED
LED	Blue LED (ピーク波長：400～410nm) White LED
主な機能	青色光と白色光の光量比率調整可能 青色光と白色光の切り替えをフットスイッチで操作
電源	AC 100V 50/60Hz
外形寸法	170(W)×187(H)×380(D)mm (突起物含まず)
質量	6.1kg

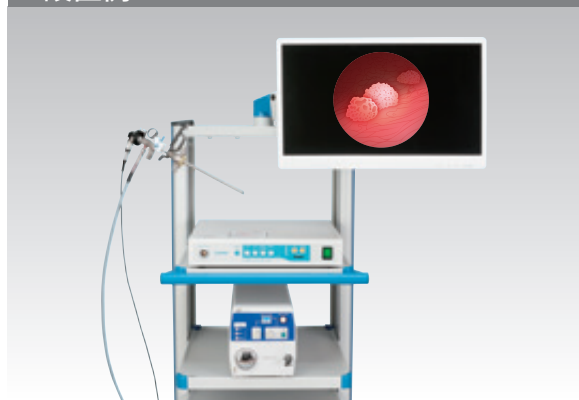
一般的名称：外部電源式内視鏡用光源装置 (汎用光源)

薬事販売名：2色LED光源 Aladuck LS-DLED

医療機器届出番号：13B1X10205SK0020

販売店

設置例



TAKEI

販売元 株式会社武井医科光器製作所
〒113-0034 東京都文京区湯島1-2-12
Tel: 03-3255-0711 Fax: 03-3255-0717

SBI Pharma

総販売元 SBIファーマ株式会社
〒106-6020 東京都港区六本木1-6-1-20F
Tel: 03-6229-0095 Fax: 03-3589-0761

製造販売元 ケーディークロート株式会社
〒143-0015 東京都大田区大森西2-17-18

外観及び仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

LS-DLED-176J-120-01