仕様書

【機器名】ホルミウム・ヤグレーザー

（本体仕様内容）　　本体　　１台

①波長　　　２．１μm

②最大平均出力　　１２０W

③パルスエネルギー　　０．２～３．８Ｊ以内

④起動　　ダブルフットスイッチ

⑤本体外寸　　幅　55cm以内　　奥行　120cm以内　　高さ　1250cm以内

（付属品）

①内視鏡用能動切除器具　　１台

②単回使用レーザーガイド用プローブ　　５本

（内径）230μm　（外径）390μm　（ファイバー長）3000mm

③単回使用レーザーガイド用プローブ　　５本

（内径）365μm　（外径）550μm　（ファイバー長）2500mm

④単回使用レーザーガイド用プローブ　　５本

（内径）550μm　（外径）750μm　（ファイバー長）2500mm

⑤レーザー処置用ファイバー　　３本

（内径）272μm　（外径）420μm　（ファイバー長）2900mm

⑥レーザー処置用ファイバー　　３本

（内径）365μm　（外径）550μm　（ファイバー長）2900mm

⑦レーザー処置用ファイバー　　３本

（内径）550μm　（外径）750μm　（ファイバー長）2900mm

⑧レーザー処置用ファイバー　　３本

（内径）940μm　（外径）1400μm　（ファイバー長）2900mm

⑨光ファイバーケーブルから被膜をはがすためのカッター　　１個

（レーザー処置用ファイバー200μｍ用　滅菌対応）

⑩光ファイバーケーブルから被膜をはがすためのカッター　　１個

（レーザー処置用ファイバー365μｍ用　滅菌対応）

⑪光ファイバーケーブルから被膜をはがすためのカッター　　１個

（レーザー処置用ファイバー550μｍ用　滅菌対応）

⑫光ファイバーケーブルから被膜をはがすためのカッター　　１個

（レーザー処置用ファイバー1000μｍ用　滅菌対応）

⑬光ファイバーケーブルの状態を確認するための拡大鏡　　１個

⑭光フィイバーケーブルに刻みをつけ、切断しやすくするためのカッター　　１個

　⑮光フィイバーケーブルを切断するためのはさみ　　１個

　⑯オートクレーブ専用滅菌ケース　　４個

（工　事）　手術室内電源工事　３部屋（手術室１～３）