

機 器 仕 様 書

物件名		走査型超広角眼底撮影装置・光干渉断層計				
No	機器名	機器構成及び仕様	数量	(指定)メーカーおよび機種	設置場所	その他条件
1	走査型超広角眼底撮影装置	広角カラー・自発蛍光撮影・赤外光・外眼部撮影・ステレオ撮影	1	カールツァイスメディテック(株) CLARUS	眼科 外来	バージョンアップ等でFA・IA撮影が可能となること
2	解析PC	モニター一体型PC タッチスクリーン操作	1	カールツァイスメディテック(株) CLARUS専用PC		
3	電動光学台	テーブルサイズ 940(W)×700(D)mm	1	カールツァイスメディテック(株) CLARUS専用光学台		
4	光干渉断層計	OCT解析・OCT-Angiography解析 前眼部解析・長眼軸長正常眼データベース・各種解析レポート	1	(株)ニデック RS-3000 Advance2		
5	前眼部観察用アダプタ	RS-3000シリーズ専用	1	(株)ニデック		
6	電動光学台	テーブルサイズ 450(W)×450(D)mm	1	(株)ニデック OT-450		
7	PCラック	専用ラック 450(W)×620(D)mm 又は 272(W)×620(D)mm	1	(株)ニデック		
8	モニタ	操作画面表示用 モニタアーム付	1	EIZO(株) FlexScan S2133		
9	プリンタ	カラーレーザープリンタ	1	CANON(株) LBP7100		(参考型番) 同等品可

※ 以上、搬入・据付・配線・配管・調整及びシステム接続等、通常に使用できるためのすべての費用を含む。

設置場所は、納入予定日の当院保有機器の状況により変更する場合がある。