

## 仕様書（耳鼻咽喉科診療セット一式）

別紙1

## 【機器構成内容】

品名	メーカー	数量
耳鼻咽喉科診療セット	第一医科株式会社	一式
(構成内容)		
耳鼻科診療ユニット ステラFU-STE NS片側		1
耳鼻科治療椅子 癒 FTC-1 (コード・フットスイッチ)		1

## 【性能・機能に関する要件】

1 耳鼻科診療ユニットに関しては、以下の要件を満たしていること。
1-1 本体
1-1-1 本体外寸は、1000(幅)×680(奥行)×790(高)mm以内であり、照明装置装着時の高さは2500mm以内であること。
1-1-2 本体重量は照明装置装着時、120kg以下であること。
1-1-3 器械バット及び薬瓶架が装備されていること。
1-1-4 システムパネルカラーは、クリアハーフブルーであること。
1-1-5 スイッチパネルは、ブルーであること。
1-1-6 スイング扉カラーは、ホワイトであること。
1-2 スプレー装置に関しては、以下の要件を満たしていること。
1-2-1 スプレーは綿巻シリコン管（抗菌）のフリージョイント式で、直先3本、曲先1本を装備していること。
1-2-2 スプレー本体は取り外しの上、オートクレーブ滅菌が可能であること。
1-3 吸引装置に関しては、以下の要件を満たしていること。
1-3-1 吸引装置のモーターはオイルフリー吸引モーターであること。
1-3-2 吸引装置は綿巻シリコン管（抗菌）の滑車式であること。
1-3-3 吸引瓶の材質は硬質ガラスで、容量は3000mLであること。
1-4 通気装置に関しては、以下の要件を満たしていること。
1-4-1 通気装置は押しボタン式であること。
1-5 通気装置に関しては、以下の要件を満たしていること。
1-5-1 コンプレッサーはオイルフリーコンプレッサーであること。
1-5-2 タンクはステンレス製タンクであること。
1-5-3 自動ドレン排出機能を有すること。

1-6	喉頭鏡ヒーターに関しては、以下の要件を満たしていること。
1-6-1	喉頭鏡ヒーターは熱風送風式であること。
1-6-2	喉頭鏡ヒーターの過熱保護部品としてサーモスタット及び温度ヒューズを有すること。
1-7	診療椅子との連携に関しては、以下の要件を満たしていること。
1-7-1	第一医科製診療椅子との連携操作が可能な事
1-8	使用電源に関しては、以下の要件を満たしていること。
1-8-1	AC100V(50/60Hz)、15A以下の電源で使用できること。
2	耳鼻科診療椅子に関しては、以下の要件を満たしていること。
2-1	本装置は座面高さが床面から450mm～750mmの範囲で電動にて昇降が可能。
2-2	左右回転は、正面から左右160度以上、電動で回転が可能。
2-3	1回のスイッチ操作で上下（昇降）・左右（回転）・寝起し（リクライニング）が原点位置まで自動で復帰する機構を備えている。
2-4	頭部支頭器はあらゆる位置で固定できるよう、ボタンを押すことで電磁ロックが解除され自在に動き、ボタンを離すと電磁ロックで固定することが出来る。
2-5	背もたれ部分の可動は90°以上ありフラットになる。
2-6	電動格納式キャスター内蔵である。
2-7	動作はフットスイッチにて上下、回転動及び背もたれ部スイッチにて上下、寝起動(リクライニング)が出来る。
2-8	回転は電磁ロック解除ボタンを押すことにより手動でも動作可能である。
2-9	第一医科製耳鼻診療ユニットステラ型と連動しユニット側からも上下、回転操作が出来る。
2-10	診療椅子の色は、標準色であること。