

仕 様 書

〔 空調機用フィルター取替業務 〕

第 1 業務の内容

愛媛県立南宇和病院に設置している空気調和機フィルター（高性能(HEPA)及び中性能）の取替など次の業務を行う。

1 高性能（HEPA）フィルターについて

（1）業務内容

- ① 高性能（HEPA）フィルターの取替（I C U系統、既消毒室系統）
- ② 交換作業前後の風量測定
- ③ 交換後のリーク測定
- ④ 各部屋（場所）の清浄度測定
- ⑤ 撤去フィルターの搬出、産業廃棄物処分

（2）高性能フィルター 設置場所、規格、数量等

室名	型式	寸 法	定格風量	数量
【I C U系統】				
I C U（リカバリー）	1D-600	610×610×150D	18CMM	5 枚
	1D-320	610×305×150D	8.5CMM	2 枚
	1LD-40	610×305×150D	12CMM	1 枚
医師記録室	1D-320	610×305×150D	8.5CMM	1 枚
看護師控室 旧：看護師更衣室（2）	1D-600	610×610×150D	18CMM	1 枚
看護師控室 旧：医師当直室	1D-320	610×305×150D	8.5CMM	1 枚
前室（3）	1D-110	305×305×150D	3.9CMM	1 枚
【既消毒室系統】				
医師更衣室	1LD-40	610×305×150D	12CMM	1 枚
看護師更衣室（1）	1D-320	610×305×150D	8.5CMM	1 枚
中材前室	1LD-130	610×762×150D	36CMM	2 枚
既消毒室	1LD-130	610×762×150D	36CMM	4 枚
器材庫	1D-600	610×610×150D	18CMM	1 枚

*捕集効率は全て 99.97%以上のこと。

2 中性能フィルターについて

(1) 業務内容

- ① 中性能フィルターの取替（生理検査、X 線、2 階事務室、南側病室、RI、既消毒の 6 系統計 14 枚）
- ② 撤去フィルターの搬出、産業廃棄物処分

(2) フィルター取替場所、規格、数量

系 統 名	系統番号	寸 法	定格風量	数量
生理検査	AC-6	610×610×292D	2,100CMH	1 枚
X 線	AC-8	610×610×292D	6,100CMH	1 枚
		610×305×292D		2 枚
2 階事務室	AC-10	610×610×292D	5,800CMH	1 枚
		610×305×292D		2 枚
南側病室	AC-16	610×610×292D	7,300CMH	2 枚
		610×305×292D		2 枚
RI	AC-20	610×610×292D	4,600CMH	1 枚
		610×305×292D		1 枚
既消毒	AC-21	610×610×292D	2,200CMH	1 枚

第 2 その他

- 1 工事着手までに仕様書・工程表を提出すること。
- 2 業務終了後は完成写真・報告書を提出すること。
※処分費等を含む場合は、完成写真・報告書と併せてmanifestoの写し等の適切に処分したことがわかる資料を添付すること。
- 3 機器損料、養生清掃は本業務に含まれるものとする。
- 4 高性能（HEPA）フィルター取替時の服装は、滅菌処理した服装（マスク、帽子を含む。）とする。
- 5 工事工程は病院と協議のうえ、診療機能への影響を最低限に抑えるものとする。また、他工事に影響を与える場合は事前に連絡すること。
- 6 南宇和病院での作業中に使用する電気、水は無償支給とする。