

NCU-3600-V

無菌治療室管理加算1の施設用として
天吊り型のクリーンユニットを開発。
ISOクラス6に必要な風量・風速で低騒音を実現。
患者様に配慮した空調システムです。



- ◆ 低騒音でISOクラス6を実現。（標準運転モード：37dB）
- ◆ 40型LED照明付き。
- ◆ インバータ制御により省エネ化。
- ◆ EMC適合評価を実施。

仕様

空調方式	垂直層流方式	
集じん方式	HEPAフィルタ0.3μm 99.97%	
運転モード	標準/強 2段切り換え	
処理風量[m ³ /min]※1	標準	21
	強	36
吹出風速[m/s]※2	標準	0.20
	強	0.35
騒音値[dB]	標準	37
	強	49
機外静圧[Pa]	標準	15以下
	強	40以下
入力電源	単相AC200V 50/60Hz	
消費電力[W]※3	標準	150
	強	390
質量[kg]	190	

※1 吹出風速は、処理風量と吹出面積から求めた計算値です。
 ※2 吹出し面から1m離れた位置での無菌室内の値です。
 ※3 LED照明点灯時。

外形寸法図

