

# 核医学施設向けセフティキャビネット-クラスIIタイプB2

タイプ		クラスIIタイプB2		
気流方式		オールフレッシュ		
循環気率		0%		
型名		SC-852B2CTC	SC-1302B2CTC	SC-1802B2CTC
外形寸法	幅	850mm	1300mm	1800mm
	奥行	780mm (蛍光灯カバー部 80mm 除く)		
	高さ	1980mm	2340mm	2420mm
ワークエリア	幅	700mm	1150mm	1650mm
	奥行	600mm		
	高さ	630mm		
性能	集塵要素	給気：HEPA フィルタ、排気：HEPA フィルタ		
	集塵効率	0.3 $\mu$ m にて 99.99%以上 (PAO 法 スキャンテスト合格品)		
	風速	吹出し	平均 0.3 ~ 0.4m/s	
		流入	平均 0.5 ~ 0.6m/s	
	排気風量	約 780m <sup>3</sup> /h	約 1140m <sup>3</sup> /h	約 1620m <sup>3</sup> /h
	照度	650Lx 以上		
	騒音	約 60dB (A)	約 56dB (A)	
	消費電力消費 (ファン運転・蛍光灯点灯時)	540W	560W	280W <sup>*1.</sup>
	電源	AC100V × 15A (50/60Hz 2 口以上)		本体用： AC100V × 15A (50/60Hz 2 口以上) 排気ファン用： AC200V × 15A (50/60Hz 1 口以上)
	作業台耐荷重	約 400kg		
材質・構造	本体	ボンデ鋼板製 メラミン焼付塗装 ボディ：ホワイトグレー色 蛍光灯カバー：ダークネイビー色		
	ワークエリア	ステンレス (SUS-304) 製 ヘアライン仕上げ		
	テーブル	ステンレス (SUS-304) 製 取り外し清掃可能		
	吹出し整流板	ステンレス (SUS-304) 製		
	蛍光灯	10W × 2 灯(直管 20 型)	40W × 2 灯	65W × 2 灯
	殺菌灯	15W × 1 灯	15W × 2 灯	15W × 2 灯
	内部コンセント	防滴埋込型 2 口 E 極付 × 1 個		
	外部コンセント	1 口 E 極付 × 1 個		
	ファン (給気用)	DC ブラシレスファン	4 極開放型シロッコファン	インバータ制御
	重量 (本体)	220kg	380kg	510kg <sup>*2.</sup>
保安装置	前面扉開放警告ランプ&ブザー、差圧計、プレッシャーランプ、ランプインターロック、漏電ブレーカー			