



# インテバイオステーション(クリーンエア循環モデル)

## 循環方式 国内IVF施設 導入率No.1



ATシリーズ



AIMシリーズ

採卵 移植 ICSI / IMSI ヒェゾICSI 紡錘体観察 凍結 融解 PGTA  
 インキュベーター埋め込み可能 パスボックス取付け可能

### 特長

- **ハイレベルなクリーン環境**
- **フラットな作業**  
 作業面に凹凸が無い設計のため、繊細な培養作業への安全性を高めた仕様となっております。またステージウォーマーが標準装備されており、作業中の胚へのストレスを軽減します。
- **顕微鏡作業に最適**  
 風量とダウンライトはバリエブルに調整できます。
- **オプションで処置室との間にパスボックスをつけることができます。**  
 弊社、営業担当にお問い合わせください。



スライド式パスボックス取付け例

(寸法単位=mm)

型 式	実体顕微鏡 2台埋め込み仕様		実体+倒立顕微鏡 埋め込み仕様	
	AITT-180	AITT-200	AIMT-180	AIMT-200
外形寸法	D757×H1920(ガラス開閉時最大H2,220)			
	W1,800	W2,000	W1,800	W2,000
作業空間寸法	D610×H750			
	W1,750	W1,950	W1,750	W1,950
LEDランプ	7W×6本	7W×8本	7W×6本	7W×8本
ダウンライト	15W×2(調光可)			
風速	0~0.4m/秒 可変式			
製品重量	355kg	385kg	355kg	385kg
電源	AC100V 50/60Hz			
サーキットブレーカー	15A 15A(コンセント)			
価 格 (税別)	¥3,960,000	¥4,400,000	¥4,230,000	¥4,500,000

※顕微鏡及び顕微鏡用プレートウォーマーは価格に含まれておりません。  
 ※顕微鏡取付費は別途必要となります。  
 ※AIMシリーズ、AIMTシリーズの価格には除振台は含まれておりません。  
 ※本製品の各データは、当社基準で測定されております。

(寸法単位=mm)

型 式	実体顕微鏡埋め込み仕様					倒立顕微鏡埋め込み仕様				
	AT-100	AT-130	AT-160	AT-180	AT-200	AIM-100	AIM-130	AIM-160	AIM-180	AIM-200
外形寸法	D757×H1,920(ガラス開閉時最大H2,220)									
	W1,000	W1,300	W1,600	W1,800	W2,000	W1,000	W1,300	W1,600	W1,800	W2,000
作業空間寸法	D610×H750									
	W950	W1,250	W1,550	W1,750	W1,950	W950	W1,250	W1,550	W1,750	W1,950
LEDランプ	7W×4本	7W×5本	7W×6本		7W×8本	7W×4本	7W×5本	7W×6本		7W×8本
ダウンライト	15W×2(調光可)									
風速	0~0.4m/秒 可変式									
製品重量	220kg	280kg	320kg	355kg	385kg	220kg	280kg	320kg	355kg	385kg
電源	AC100V 50/60Hz									
サーキットブレーカー	12A 3A(コンセント)			15A 15A(コンセント)		12A 3A(コンセント)			15A 15A(コンセント)	
価 格 (税別)	¥2,260,000	¥2,480,000	¥2,640,000	¥3,080,000	¥3,330,000	¥2,520,000	¥2,720,000	¥2,860,000	¥3,130,000	¥3,680,000

※顕微鏡及び顕微鏡用プレートウォーマーは価格に含まれておりません。※顕微鏡取付費は別途必要となります。※AIMシリーズ、AIMTシリーズの価格には除振台は含まれておりません。  
 ※本製品の各データは、当社基準で測定されております。

※表示価格に消費税は含まれておりません。