

中空糸型透析器

## ニプロ中空糸型透析器PES 「PES-K $\alpha$ ecoシリーズ」

### 新発売のご案内

拝啓 平素は格別のお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、この度ダイアライザ“ニプロ中空糸型透析器PES「PES-K $\alpha$  ecoシリーズ」”を新たに発売することとなりましたのでご案内申し上げます。何卒、ご高承のうえ、一層のご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

敬 具

#### 特 長

- 透水性に優れるポリエーテルスルホンを採用
- アルブミン漏出を抑えたダイアライザ
- BPAの溶出リスクなし



#### 仕 様

品 名	PES-13K $\alpha$ eco	
商品コード	65-136	
JANコード	4987458651366	
膜面積(m <sup>2</sup> )	1.3	
有効長(mm)	245	
血液容量(mL)	78	
クリアランス (mL/min)	尿素	194
	クレアチニン	187
	リン	176
	VB <sub>12</sub>	133
	ミオグロビン	54
UFR(mL/hr/mmHg)	46.9	
中空糸	材質	ポリエーテルスルホン
	内径( $\mu$ m)	200
	膜厚( $\mu$ m)	40
滅菌方法	ガンマ線滅菌	

医療機器承認番号：22700BZX00362000  
高度管理医療機器 クラスⅢ、機能区分Ⅰa型

■性能測定条件

JIS T 3250による  
クリアランス測定条件：Q<sub>e</sub>=200mL/min、Q<sub>b</sub>=500mL/min、Q<sub>f</sub>=10mL/min  
試験液は水溶液

UFR測定条件：Q<sub>e</sub>=200mL/min、Q<sub>b</sub>=0mL/min、TMP=40~90mmHg  
試験液は牛血液（Ht=32±2%、TP=6.0±0.5g/dL）  
※その他の膜面積につきましては順次追加いたします。

#### 発売時期

5月16日