

中空糸型透析器

## ファインネフロン®「FA-F 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「ファインネフロン®「FA-F 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

- 非対称構造ATA®膜による優れた生体適合性
- β2-MGの高い除去性能と適度なAlb漏出量
- PVP・BPAフリー



### 仕 様

医療機器承認番号：ファインネフロン 22800BZX00022000  
高度管理医療機器 クラスⅢ、機能区分Ⅱa型

品 名		FA-150F eco	FA-170F eco	FA-190F eco	FA-210F eco
商品コード		65-602	65-604	65-606	65-608
JANコード		4987458656026	4987458656040	4987458656064	4987458656088
膜面積(m <sup>2</sup> )		1.5	1.7	1.9	2.1
有効長(mm)		227	236	245	254
血液容量(mL)		90	105	115	125
クリアランス (mL/min)	尿素	199	200	200	200
	クレアチニン	197	198	198	199
	リン	193	196	197	198
	VB <sub>12</sub>	170	177	182	186
	ミオグロビン	120	128	136	141
UFR(mL/hr/mmHg)		67.1	72.4	77.7	81.1
中空糸	材質	ATA®膜 トリアセテート			
	内径(μm)	200			
	膜厚(μm)	25			
滅菌方法		ガンマ線滅菌			

■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)