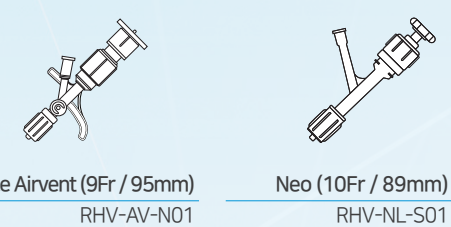


## Rotating Hemostasis Valves

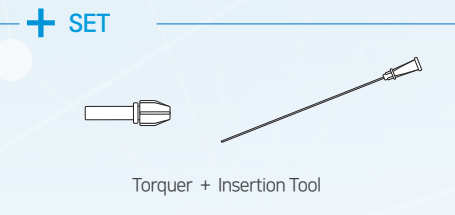
Y-connector

RHV-P (Push & Pull type)



Ace Airvent (9Fr / 95mm)  
RHV-AV-N01

Neo (10Fr / 89mm)  
RHV-NL-S01



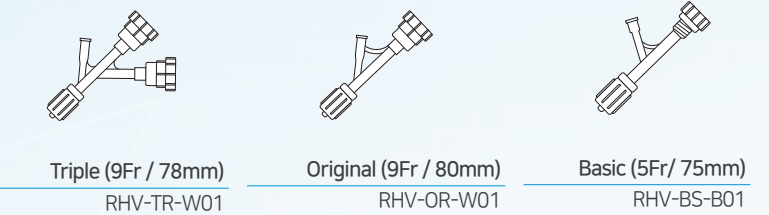
RHV-S (Screw type)



7mini (7Fr / 50mm)  
RHV-7M-W01

9mini (9Fr / 54mm)  
RHV-9M-W01

Y-nut (7Fr / 64mm)  
RHV-YN-W01



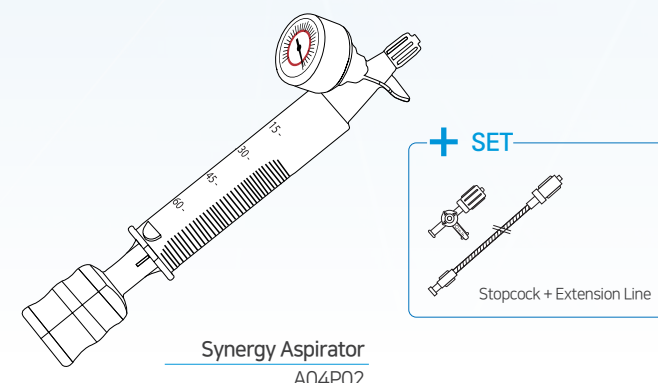
Triple (9Fr / 78mm)  
RHV-TR-W01

Original (9Fr / 80mm)  
RHV-OR-W01

Basic (5Fr / 75mm)  
RHV-BS-B01

## Synergy Aspirator

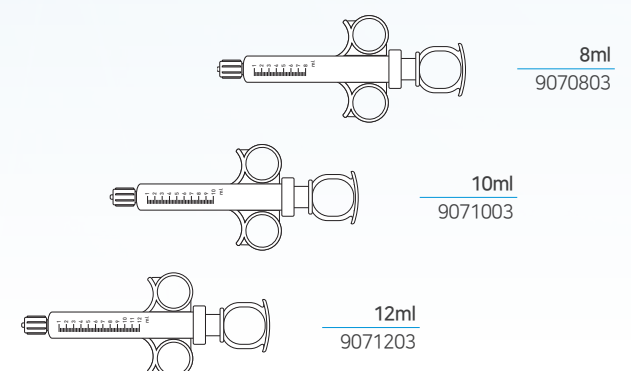
Manual Aspiration Device



Synergy Aspirator  
A04P02

## Control Syringe

Ring plunger & Ring grip with rotating male luer adaptor



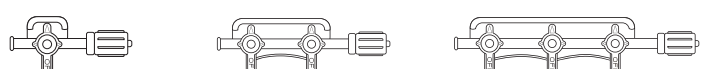
8ml  
9070803

10ml  
9071003

12ml  
9071203

## Manifolds

Apparatus for non-implantable type vascular connection



	1 Port	2 Port	3 Port
ON Type	3010105	3010205	A03N03
OFF Type	3020105	3020205	A03NC3

## 1way / 3way

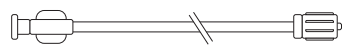
Not melting against anticancer agent



	1way	3way
	A03C01	A03C02

## Extension Line

Direct Injection Medication Equipment

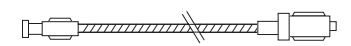


Injection Tubing, Non-Braided, Pressure 500 PSI  
(34 BAR) Fixed Male to Female

9050501 500psi/100mm 4 inch ML/FL

?

9050520 500psi/2000mm 78 inch ML/FL

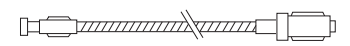


High Pressure Line, Braided, High Pressure 1200 PSI  
(83 BAR) Rotating Male Adaptor

9051201 1200psi/100mm 4 inch ML/FL

?

9051226 1200psi/2600mm 102 inch ML/FL



High Pressure Line, Braided, High Pressure 1500 PSI  
(103 BAR) Rotating Male Adaptor

9012481 1500psi/1200mm 48 inch ML/ML

9012482 1500psi/1200mm 48 inch ML/FL

9051501 1500psi/2000mm 78 inch ML/FL



## R&D 중심 기업

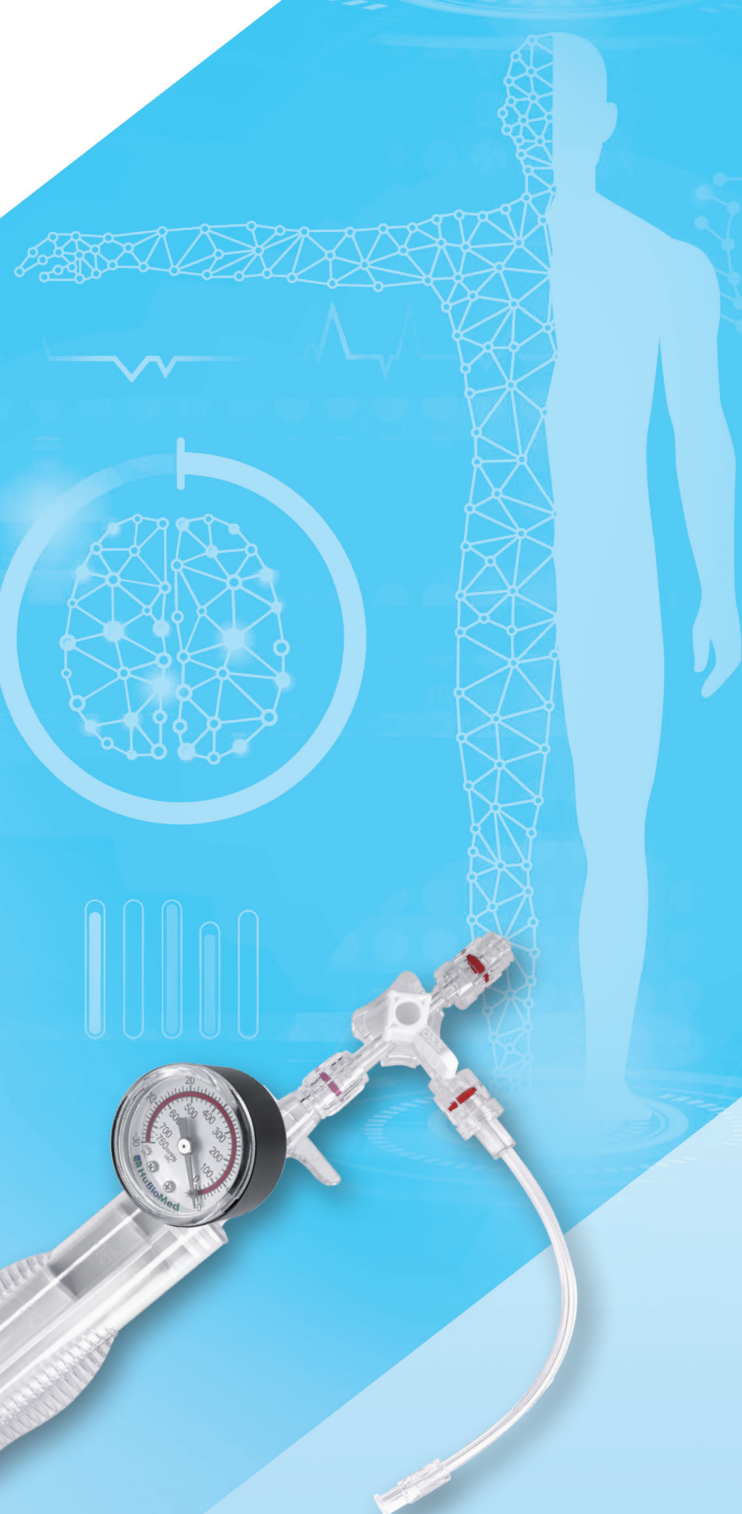
창의적인 아이디어 & 설계  
기술 중심의 제품개발로  
다양한 의료기기에 대해 연구합니다.

## 생명공학 선도기업

고객의 Needs를 반영하여  
안전한 시술이 가능한 제품을 생산합니다.

## 휴머니즘 기업

인류의 건강과 행복을 추구하며  
사회에 공헌하기 위해 노력합니다.



ADD. 경기도 성남시 분당구 판교로 700(아탑동, 테크노파크) D동 701호

T. 031-609-1212

F. 031-609-1215

E. hbmsales@hubiomed.co.kr Web. www.hubiomed.co.kr



## THE WORLD'S FIRST MANUAL ASPIRATION DEVICE

음압계를 통해 압력을 확인하며 혈관내의 혈전을 흡인해 제거하는 '수동식 혈전 흡인기'로 응급 혈전 제거 시술 시, 쉽고 빠른 대응이 가능한 제품입니다.

### SYNERGY ASPIRATOR



**LOCKING SYSTEM**  
전구간에 스텝 홀더가 있어 사용이 편리합니다.

#### • 음압계가 있어 정확한 수치를 보면서 압력 조절 가능

음압계의 수치를 통해 혈전이 제거가 되었는지 바로 확인할 수 있습니다. 음압계의 압력이 올라가면 혈전이 카테터로 흡인이 되고 있다는 것을 의미하며, 압력 수치가 '0'으로 떨어지면 혈전이 제거되었음을 알 수 있습니다.

#### • 밀대를 견고하게 고정해주는 Locking System

시술 시 몸속 음압으로부터 밀대가 빨려들어가지 않게 고정시키는 스텝 홀더가 전구간에 있어 사용자의 편리성을 극대화합니다.

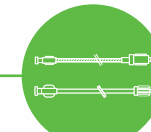
#### • 시술 시 미끄러짐을 방지하는 안전한 디자인

그립감이 좋은 손잡이는 혈전 제거 시술 시 미끄러짐 등을 구조적으로 방지합니다.



### 매니폴드

래버 동작이 부드러운 고압용  
(Manifolds)



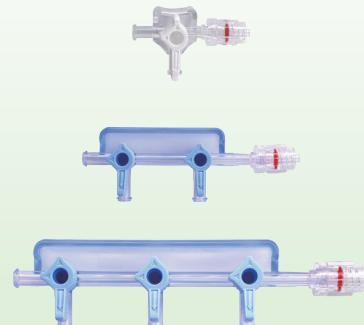
### 익스텐션 라인

빠른 유속과 압력을 지탱하는  
(Extension Line)



### 컨트롤 실린지

약물주입시, 미세한 조절이 가능한 고압용  
(Control Syringe)



### SPECIFICATIONS

ON/OFF type / 500 psi



### SPECIFICATIONS

500 psi / 1200 psi / 1500 psi

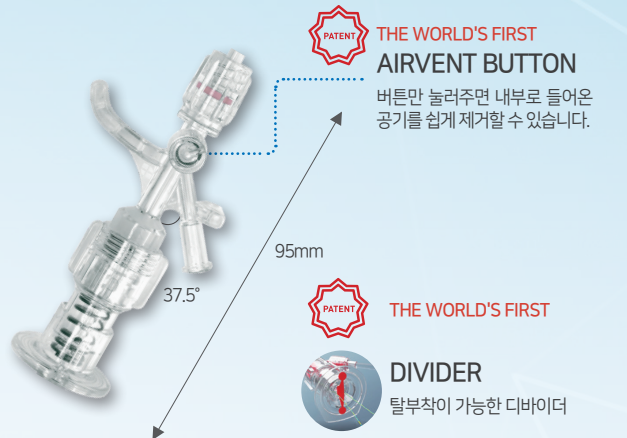


### SPECIFICATIONS

8ml / 10ml / 12ml

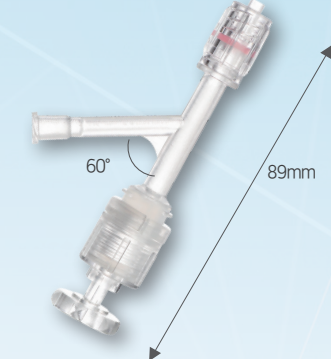
## ROTATING HEMOSTASIS VALVE (Y-connector)

### RHV-P (Push & Pull type)



#### Ace Airvent (9Fr)

- Airvent button 하나로 유입된 공기 제거
- 밸브의 독립동작으로 카테터 꼬임현상 방지
- 디바이더를 활용해 카테터 분할 삽입 가능
- 더블락킹 시스템을 통한 손쉬운 누액 방지
- 인체공학적 설계에 의한 손쉽고 안정된 그립감



#### Neo (10Fr)

- 10Fr 구경을 통한 다양한 기구 삽입
- 한손으로 다루기 쉬운 Lock-open 기능
- 원터치 방식의 편리성에 의한 효율적인 카테터 삽입 시스템
- 더블락킹 시스템을 통한 손쉬운 누액 방지

### RHV-S (Screw type)

#### Mini RHV



#### 7mini (7Fr)

- 짧은 길이로 병변점까지의 구간 최소화
- 사이드 포트의 각도 효율화를 통해 추가 삽입되는 Catheter의 진입성 향상
- 두 개 이상의 RHV를 연결하는 시술에 특화



#### 9mini (9Fr)

- 7mini의 장점을 가진 9Fr 구경의 RHV



#### Y-nut (7Fr)

- 7Fr 구경의 전세계 보편적 형태의 RHV



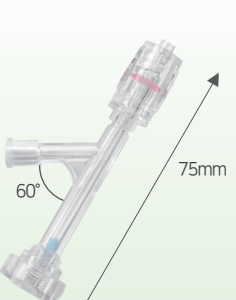
#### Triple (9Fr)

- 2개 Head를 통하여 다수의 Catheter, Guide wire 삽입 가능
- 사이드 포트 위치의 최적화로 약물의 역류 현상 방지 및 카테터의 움직임 최소화



#### Original (9Fr)

- 9Fr 구경을 가진 스탠다드 형태의 RHV



#### Basic (5Fr)

- 5Fr 구경을 가진 범용적 형태의 RHV

휴바이오메드의 RHV는 한국 선생님들의 의견을 받아 한국에서 개발하고 생산하는 국산 제품입니다.

휴바이오메드의 RHV는 Valve를 완전히 Open 했을 때 제품으로부터 Valve가 이탈되지 않아 구조적 안정성을 확보한 제품입니다.