

## SLA Ventilator

大好評



本器は、マウス・ラット等小動物専用に新たに開発された人工呼吸器です。性能の向上、使いやすさ、さまざまな実験ニーズに対応できる拡張性を追求しました。

### ● 性能

マイクロコンピュータと高性能電磁弁の採用で、制御の安定性と信頼性を高めました。  
1分間最大250回の呼吸数まで正確に作動します。

### ● 使いやすさ

本体はコンパクト設計で、実験台の上においても邪魔になりません。  
気道内圧をモニタリングし、設定値以上の圧力になった場合にはアラームで知らせる機能を標準で備えています。

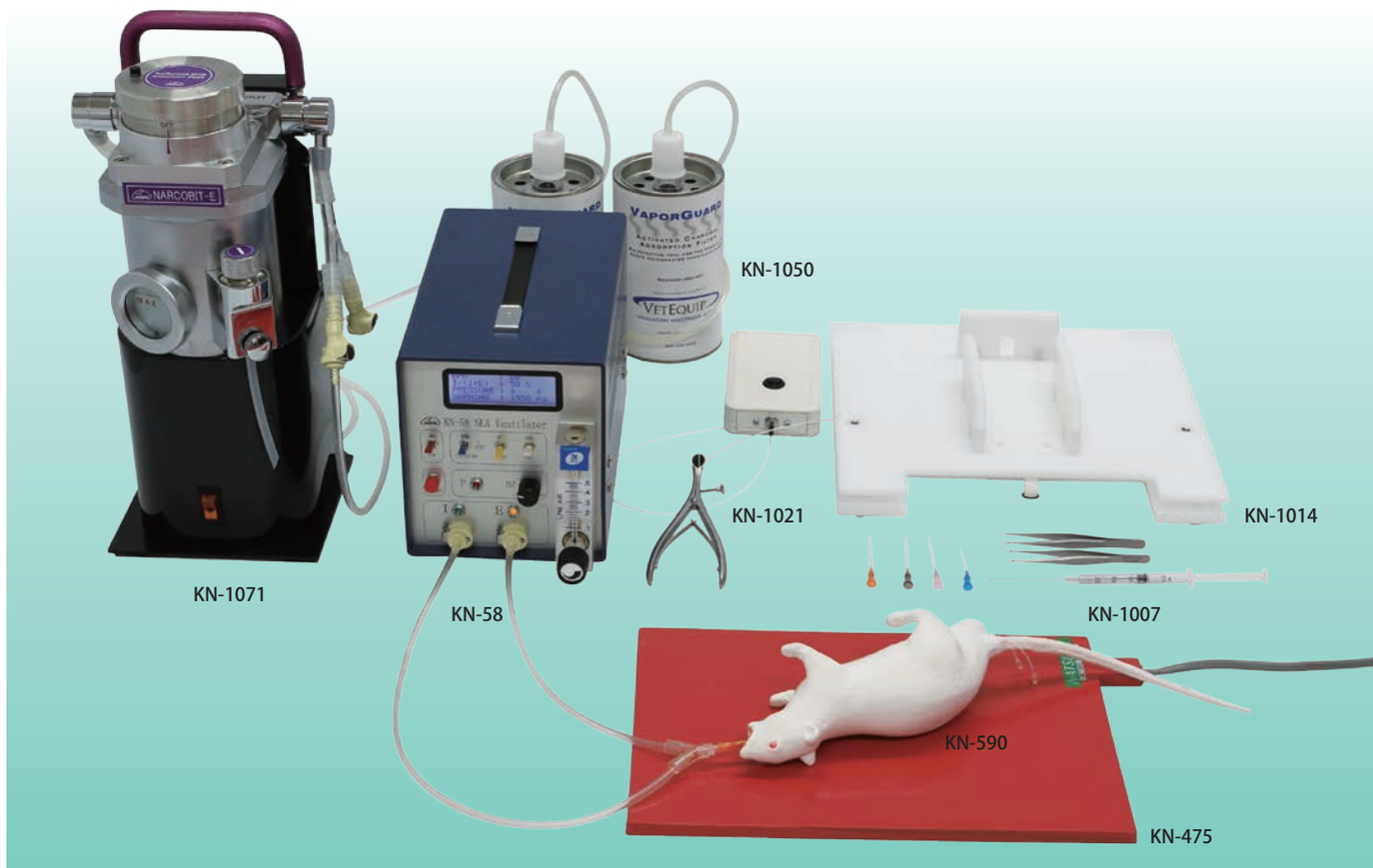
### ● 拡張性

AIR (室内の空気)・GAS (麻酔ガス等) モードを選択可能で、使用する気体を選びません。  
また付属の流量計以外に、実験目的に応じて各種流量計が簡単に接続できるようになっています。  
その他、麻酔器・気管挿管チューブ・挿管台・喉頭鏡・内視鏡等の周辺機器も豊富に用意しています。

#### 主な仕様

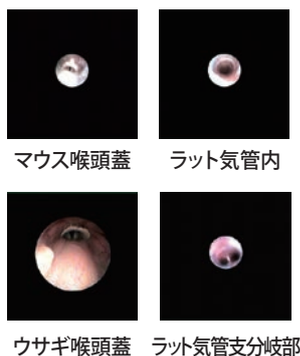
サイズ/重量	: W140×D280×H176mm/約3.6Kg
電源(定格伝流)	: A C 100V (0.5A)
定格流量	: 0.04~0.5 l/min
呼吸数設定範囲	: 0~250回/min (1回/min単位で設定可能)
吸気割合設定	: 0~100% (I:E比を設定可能)
気道内圧測定範囲	: 0~6,000 Pa
機能	: 気道内圧異常アラーム機能、設定値メモリー機能、麻酔器簡単接続機能
附属品	: 麻酔Y回路 (KN-1015) ×1本、麻酔ガス排気回路×2本、 麻酔ガス供給回路×1本、INTERNAL流量計回路×1本

# SLA Ventilator 関連製品



- 組合せ例**
- **KN-58** SLA Ventilator
  - **KN-1071** NARCOBIT-E (II 型)
  - **KN-1050** 麻酔ガス処理装置 (A型)
  - **KN-1014** 挿管台
  - **KN-1021** 喉頭鏡セット
  - **KN-1007** 気管内チューブ R (ラット) 用セット
  - **KN-1008** 気管内チューブ M (マウス) 用セットもご用意。
  - **KN-475** ヒーターマット (III 型)
  - **KN-590** NATSUME RAT (動物実験手技訓練用ラットモデル)

**■ その他**



**KN-1060 細径内視鏡システム TESALA**

これまで困難とされていたマウス・ラット等の実験用小動物の内視鏡観察診断を可能にしました。目的別に選択可能なプローブが、見たい部分に迫ります。



**オプション流量計**

「最大流量を増やしたい」、「流量調整をもっと細かくしたい」、「酸素を使用したい」などのご要望にお応えします。

※別途、気管挿管マニュアルがございます。  
 ※別途、関連製品カタログがございます。



**株式会社 夏目製作所**

理化学器械/基礎医学器械/薬学研究器械  
 実験動物飼育管理機器/医科器械一般

本社 〒113-8551 東京都文京区湯島2-18-6  
 TEL: 03-3813-3251 FAX: 03-3815-2002  
 HP: <http://www.nazme.co.jp/>

大阪支社 〒567-0085 大阪府茨木市彩都あさぎ7-7-18  
 彩都バイオヒルズセンター3F  
 TEL: 072-646-9311 FAX: 072-646-9300