# **NARCOBIT**

## **KN-1071**

マウス・ラット等小動物実験用簡易吸入麻酔装置



# NARCOBIT-E(I型)



# 対象動物マウス・ラット・マーモセットなど、実験用小動物が主な対象です。

## ● 使用麻酔薬

イソフルラン及びセボフルランからお選びいただけます。 \*いずれかの麻酔薬専用の麻酔装置です。

#### ● 使用ガス

空気(エアーポンプ内蔵)を使用しますので、電源があればどこでもお使いいただけます。 また、酸素濃度を上げたい場合はKN-1061「酸素添加ユニット」で調整が可能です。 \*個別カタログがございます。

#### ● 複数匹の同時維持

周辺機器を組み合わせていただくことで、マウスで1~10匹、ラットで1~8匹程度まで対応可能です。

#### ● 必要な機能を、必要なだけ

各部の見直しにより、従来製品より、さらなるコストダウンを実現しました。 周辺機器を豊富に準備しておりますので、様々なご要望に対応いたします。

### 仕 様

本体サイズ	W175×D145×H360 mm
本体重量	約 7.7kg (カラフロメーターは除く)
気化器	イソフルラン用またはセボフルラン用 (いずれかの麻酔薬専用)
流量	導入麻酔ボックス側: 約5L/min *1 維持麻酔マスク側 :~1.0L/min *2
電源	AC 100V / 8.5W

**付属品**<sup>※3</sup> KN-1013-1 カラフロメーター 1L 型 ×1 個 (維持麻酔マスクの流量コントロール用<sup>※2</sup> )

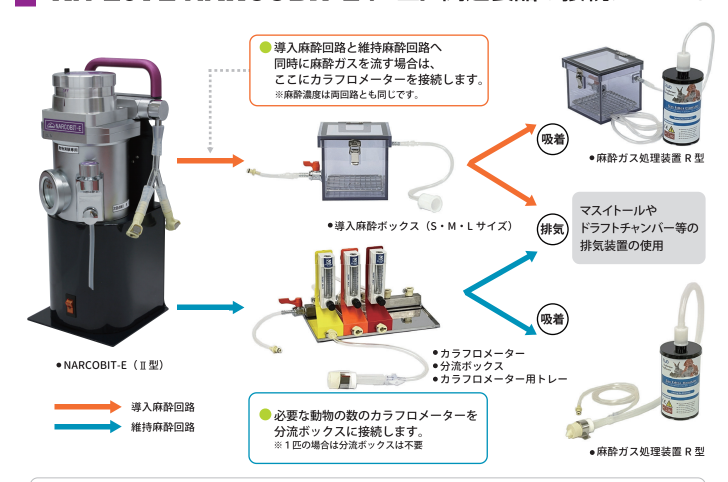


※1:導入麻酔ボックス側の流量調整をご希望の場合は、KN-1013-5 カラフロメーター(5L 型)が別途必要です。

※2:維持麻酔を複数匹に対して行う場合には、匹数分のカラフロメーターおよび KN-1013-B5 分流ボックスが別途必要です。

※3:その他に、導入麻酔ボックス等が別途必要です。詳細は「吸入麻酔装置関連製品」カタログをご参照ください。

## KN-1071 NARCOBIT-E(Ⅱ型) 関連製品の接続について



■ セット例 (単匹用)



#### 使用製品

1. KN-1071 NARCOBIT-E (I型) 2. KN-1010 導入麻酔ボックスセット カラフロメーター 3. KN-1013 夏目式麻酔マスク 4. KN-1019 5. KN-1050-R 麻酔ガス処理装置 R型

※詳細につきましては、「吸入麻酔装置関連製品」カタログ および各製品の個別カタログをご参照ください。

■ セット例 (複数匹用)



#### 使用製品

1. KN-1071 NARCOBIT-E (T型) 2. KN-1010 導入麻酔ボックスセット 3 . KN-1013 カラフロメーター 4. KN-1013-B5 分流ボックス 5. KN-1013-T5 カラフロメーター用トレー

6. KN-1013-ST 麻酔ボックス収容スタンド 7. KN-1019 夏目式麻酔マスク 8 . KN-1050-R 麻酔ガス処理装置 R 型

### お気軽にお問い合わせください

「対象動物(マウス?ラット?)」「同時に麻酔をする匹数」「導入麻酔と維持麻酔の同時使用の有無」などを お知らせください。関連製品を含めた「麻酔システム一式」のご提案をさせていただきます。

※外観・仕様等は改善のため、予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。



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

〒113-8551 東京都文京区湯島 2-18-6 TEL:03-3813-3251 FAX:03-3815-2002 大阪SSC

〒561-0811 大阪府豊中市若竹町1-9-1 TEL:06-6398-7177 FAX:06-6398-7178



V7-2404J

糕 复目 製 他 所 https://www.nazme.co.jp