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頂けます。 *いずれかの麻酔薬専用の麻酔装置になります。

● 使用ガス

空気(エアーポンプ内臓)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頂くことで、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、さまざまなご要望に対応致します。

-		<i>,</i> ,	124
_	7	4-	糕

本体サイズ	W175×D145×H360mm
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5 L/min *¹ 維持麻酔マスク側:~1.0 L/min *²
電源	AC100V/8.5W

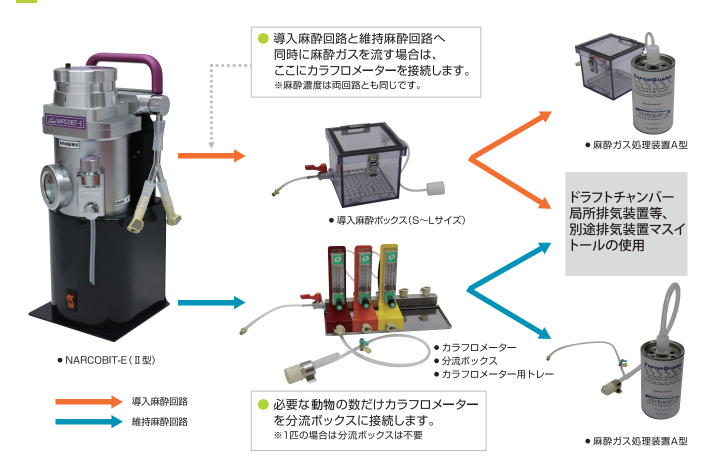
附属品 *3

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



- ※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)(別売)が必要です。
- ※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 分流ボックスが必要です。
- ※3:その他に、導入麻酔ボックス(別売)等が別途必要になります。 別途、「吸入麻酔装置関連製品」カタログをご用意しております。

KN-1071 NARCOBIT-E(Ⅱ型) 関連製品の接続について







使用製品

1. KN-1071 NARCOBIT-E(II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-1019 夏目式麻酔マスク

5. KN-1050 麻酔ガス処理装置A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用意しております。お問合せ下さい。

■セット例 (複数匹用)



使用製品

1. KN-1071 NARCOBIT-E(II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 麻酔ガス処理装置A型

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」のご提案をさせて頂きます。



株式 夏 目 裝 作 所 宮社 夏 目 裝 作 所 実験動物飼育管理機器/医科器械一般

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