

NARCOBIT-E (Ⅱ型)



KN-1071-I
イソフルラン用



KN-1071-S
セボフルラン用

● 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 5 L / min ※1 維持麻酔マスク側： ～ 1.0 L / min ※2
電 源	AC 100V / 8.5W

付属品 ※3

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 ※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) 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 (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-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 (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-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。

