

小動物用麻酔器(麻酔器・回収装置一体型)
オールインワン小動物用麻酔器
MK-AT210D



Main Features

本装置は、小動物(ラット、マウス等)の麻酔時に必要な、麻酔器、また余剰麻酔ガス回収装置を一体型にしたモデルです。

一体型にすることにより、コスト面や、設置面積の省スペース化を実現させ、より扱い易くなり、持ち運びも片手で容易にできます。

大容量タイプの麻酔ガス回収フィルタが使用可能な為、従来の装置に比べ、効率的に実験を行うことが可能です。

別売で追加取付可能な、酸素や、窒素、笑気等のガス流量計も取り扱っており別途、ボンベや室内配管等の外部エアソースと接続して使用することも可能です。

<付属品> シリコンマウスピース(2個)、麻酔回路用チューブ・コネクタセット1組、麻酔薬充填用ボトルアダプタ1個、ACケーブル1本、

※専用麻酔ガス回収フィルタAneTrap4(4本入)は、別売となります。

本装置外寸:W235 × D330 × H310mm 重量:11kg

外観及び仕様は改良のため予告なしに変更する場合がありますので予めご了承願います。

標準構成		気化器(任意の1ヶ)	
麻酔器本体	1	イソフルレン気化器	
気化器(イソフルレン or セボフルレン) * ボトルアダプタ付	1	セボフルレン気化器	
シリコンマウスピース(ラット or マウス)	任意の2個		
麻酔回路用チューブ・コネクタセット	各1式		
回収器 * 麻酔器本体に組み込み	1		

* 麻酔ガスの回収には別売の麻酔ガス回収フィルタ AneTrap4 (4 本入) が必要です。

仕様			
流量	0.5 ~ 5 L/min (麻酔器・回収器共に)	外寸	W235 × D330 × H310mm
濃度	0 ~ 5%	重量	11 kg
充填容量	250ml (最大量)	電源	100VAC 15W

オプション (別売)	
シリコンマウスピース(SMP-A/R or /M)	ラット用マウス用ご指定ください。
旧タイプマウスピース (MP-A, MP-B, MP-C)	MP-Aは動物の顔に対し、横置きでガスを吸わせませす。 MP-B、Cは動物の顔に対し、縦置きでガスを吸わせませす。 ボックスに入れたまま麻酔をかけられます。
エアタイトボックス	MK-TB1 約28×28×H20cm
麻酔箱(ミニ)	MK-ICXS 約16×10×H10cm(チューブ部分含まず)
麻酔箱(スモール)	MK-ICS 約25×10×H10cm(チューブ部分含まず)
麻酔箱(ミドル)	MK-ICM 約25×15×H20cm(チューブ部分含まず)
麻酔箱(ラージ)	MK-ICL 約25×20×H20cm(チューブ部分含まず)
	* 上記以外特注サイズはご相談下さい。
麻酔ガス8分割器	MK-TMGD8N 1つのポートから最大8ポートまで分岐可能
酸素用フローメータ	MK-A110-FMO2 酸素を混合する場合に必要です。 * 他種類のガス用流量計も御座います。
麻酔ガス回収フィルタ	AneTrap4 余剰麻酔ガスを回収する為のフィルタです。
麻酔ガス検知器	MK-GM10 麻酔ガス回収フィルタ交換時期を知らせませす。



MUROMACHI KIKAI CO., LTD.
室町機械株式会社

本社: 〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4-2-1 TEL:03-3241-2444
大阪営業所: 〒532-0012 大阪市淀川区木川東4-5-3 オパール新大阪ビル TEL:06-6302-1277

E-mail: sales@muromachi.com URL: <http://www.muromachi.com/>

販売代理店