

## TAIJI 小動物用気化麻醉器 (イソフルラン/セボフルラン)



TAIJI-IE イソフルラン

現在、(マウス・ラット)等の手術中、処置中における気化麻醉としてイソフルラン、セボフルランが用いられています。

TAIJI 小動物用気化麻醉器は実験動物に対する「3Rの原則」に配慮し、かつ実験者の安全性、ランニングコストの削減にも配慮された一体型の麻醉器です。

低流量における安定した流量制御が可能なニードルバルブ式流量計を備え、導入ボックス、マスクの切り替えを容易にした分岐ポートも標準で有しております。また導入ボックスの開閉時に実験者の曝露を最小限にするためのフラッシュ機能も完備しております。

麻醉ガスの出口に取り付ける汎用のシリコンチューブとコネクタは製品に含まれております。(マスク、導入ボックス、エアソース麻醉器間の接続チューブ・コネクタは含まれておりません)

別売りのエアポンプを用いることでガスボンベやコンプレッサーなどのエアソースなしで使用できます。

流量制御範囲	0-4L/min
濃度	0~5% (イソフルラン), 0~8% (セボフルラン)
充填容量	最大120ml
外寸	W260 × D220 × H300(mm)
重量	9kg



R510-30 エアポンプ



TAIJI-SE セボフルラン (併用不可)



シリコン麻醉マスク 4サイズ



アクリル麻醉マスク 2サイズ



麻醉導入ボックス 3サイズ



ACFC-S 余剰ガス吸着フィルター6本)



型式	品名
TAIJI-IE	TAIJI小動物用麻醉器(イソフルラン)
TAIJI-SE	TAIJI小動物用麻醉器(セボフルラン)
R510-30	RWDエアポンプ
RIC-01	麻醉ボックス小(10W x 25D x 10Hcm)
RIC-02	麻醉ボックス中 (15W x 25D x 15Hcm)
RIC-03	麻醉ボックス大(20W x 40D x 25Hcm)
RAM-01	アクリル製マウス麻醉マスク
RAM-02	アクリル製ラット麻醉マスク
RFM-S	小動物用麻醉マスク S (マウス用)
RFM-M	小動物用麻醉マスク M (マウス/ラット用)
RFM-L	小動物用麻醉マスク L (ラット用)
RFM-XL	小動物用麻醉マスク XL (ラット用)
ACFC-S	余剰ガス吸着フィルター 6本