

より新しく確かな技術を追究する

ACOMA

アコマ気化器

MKⅢシリーズ

RAIL TYPE



注入方式:
キー・ジョイント型

注入方式:
スタンダード型

BLOCK TYPE



注入方式:
スタンダード型

注入方式:
キー・ジョイント型

アコマ麻酔器の機能を
最大限に引き出す、
信頼のメカニズムを搭載

- 自動補正機能により、さまざまな条件変化(温度・流量・圧力)にもコンスタントな濃度維持性能を発揮します。
- 麻酔薬を無駄なく効率的に気化させます。
- 麻酔薬の量がすぐにわかる、見やすい液量計。
- きめの細かい濃度調節が可能です。

アコマ気化器MKⅢシリーズ・ラインアップ

■セボフルラン(セボフルレン)専用

機種名	装着方式	注入方式	品名コード
S型 MKⅢ 承認番号 20600BZZ01184000 20200BZZ00038000 20500BZZ00302000(7%)*	ブロック・タイプ	キー・ジョイント型	204-11-37 (7%:204-11-47)*
		スタンダード型	204-11-34 (7%:204-11-44)*
	レール・タイプ	キー・ジョイント型	204-11-36 (7%:204-11-46)*
		スタンダード型	204-11-32 (7%:204-11-42)*

*最大目盛が5%を超える気化器は通知(平成4年7月21日)事務連絡(92-10)により確認書の取り交しが必要となります。

■フォーレン(インフルラン)専用

機種名	装着方式	注入方式	品名コード
I型 MKⅢ 承認番号 20600BZZ01183000 20200BZZ00425000	ブロック・タイプ	キー・ジョイント型	204-11-27
		スタンダード型	204-11-24
	レール・タイプ	キー・ジョイント型	204-11-26
		スタンダード型	204-11-22

■フローセン(ハローセン)専用

機種名	装着方式	注入方式	品名コード
F型 MKⅢ 承認番号 20600BZZ01185000 20200BZZ00424000	ブロック・タイプ	キー・ジョイント型	204-11-07
		スタンダード型	204-11-04
	レール・タイプ	キー・ジョイント型	204-11-06
		スタンダード型	204-11-02

*ブロック・タイプは当社製「セーフティ・ブロック」を装備した麻酔器にのみ適合。

装着方式

ブロック・タイプ

- 「セーフティ・ブロック」上に載せてハンドルを回すだけの簡単設計。気化器の着脱とともに、回路配管も“接続/分離”されます。
- 麻酔器に装着された気化器（最大3台まで）のうち、使用気化器を1台選択すると、他の気化器は安全装置（麻酔ガス混合防止装置）によって、濃度調節ダイヤルが自動ロックされます。
- このシステムは、使用外の気化器を麻酔器から取外しても何ら支障がありません。

ブロック・タイプ

レール・タイプ

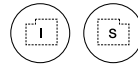
用途に応じてご利用いただけます。

レール・タイプ

注入方式

キー・ジョイント型

麻酔薬の注入や抜き取りを簡単・確実・スピーディーにする「バイボ フィル」



「バイボ フィルIとS」で
キーの形状が異なります。

バイボ フィル

【写真左から】

- バイボ フィル I
（フォーレン）専用…NO.204-11-50
- バイボ フィル S
（セボフルラン）専用…NO.204-11-40

スタンダード型

麻酔薬を麻酔薬瓶から気化器へと直接注入する際に便利な「アンチスピル アダプター」

アンチスピル アダプター

【写真左から】

- アンチスピル アダプター I
（フォーレン）専用…NO.204-11-51
- アンチスピル アダプター S
（セボフルラン）専用…NO.204-11-41