

真空固定具

一般的名称:全身画像診断・放射線治療用患者体位固定具
クラス I 機器 / JMDNコード 40902000

新生児・幼児や四肢のMRI撮影やCT撮影など様々な検査において動きを防止します。
また、放射線治療や救命救急など長時間の固定にも使用できます。

特長1

独自のマルチチェンバーシステムと真空バルブの組み合わせにより、理想的な固定が可能です。



特長2

簡単な操作で固定が可能。
迅速に位置決めが行えます。



特長3

操作環境に優れた固定具です。
・3TのMRI室でも使用可能。また、撮影室等に設置された真空吸引器での排気も可能です。
・洗浄や消毒が容易。また水洗いも可能です。

特長4

真空固定具はMRI検査だけでなく、様々な用途で使用可能です。
・CT検査・治療(乳幼児検査、CTA、RFA) ・放射線治療(全身固定・部分固定)
・血管内治療(頭部・下肢) ・核医学検査 ・救命救急 ・ERCP

製品ラインナップ

※すべての製品にポンプは含まれておりません。別売りとなります。

届出番号23B2X00016W00009

■新生児・幼児用

新生児用

商品コード VMR433X01



新生児用2

商品コード VMR447X01



幼児用(6ヶ月～4歳)

商品コード VMR438X01



新生児用3

商品コード VMR440X01



新生児用4

商品コード VMR448X01



■ポンプ

フットポンプ

商品コード VMRFP01



小型ハンドポンプ

商品コード VMRHP03



※各固定具、マットレスにはポンプは含まれておりません。