

5テスラ対応製品
機器の真横でご使用いただけます



T E S L A W A G O N
テスラワゴン



特長

MRI機器の真横で

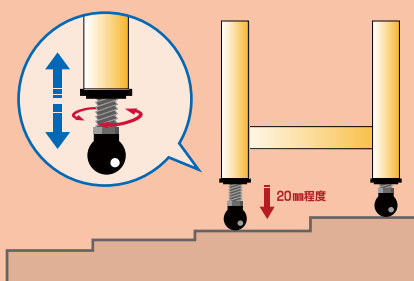
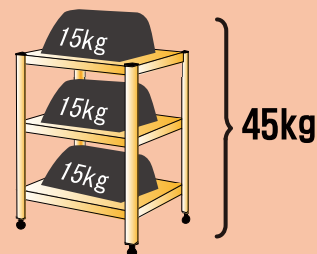
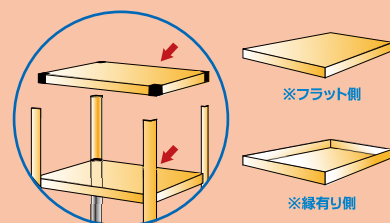
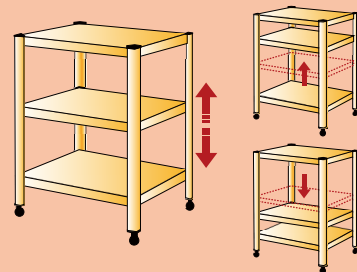
現在、国内主流 MRI 機器（3 テスラ）ほか今後、薬機法が



5 テスラ対応製品

ステンレス製ワゴンでは難しかった MRI ガントリー直近でも吸着等が全く起きない特別の合金を使用した MRI 室対応ワゴン。

MRI 室内における「5 ガウスライン持ち込み禁止」などの制限が無く高価な固定具などの医療機器を運搬する際にも移動用ワゴンがあれば楽に安全に移動することが出来ます。



お使いいただけます。MRI OK

見直されさらに高磁場なMRI機器が導入されても、そのままお使いいただくことが可能です。

●中間棚板の位置を自由に調整出来ますのでピッタリと収めれます。

※必要に応じて上下に調整することが出来ます。

●棚板は両面とも使用可能です。用途に合わせて使い分けすることが可能です。

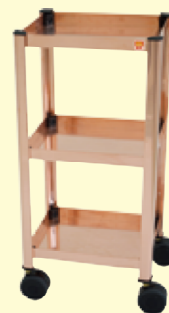
●耐荷重は棚板1段あたり15kg、45kgまで積載可能です。

●アジャスターボールは段差のある場所でも安定した設置が出来る様に調整可能です。

●キャスターは双輪タイプの100Φを採用。重量物を動かしても軽く動作することが出来ます。

MRI対応両面棚ワゴン テスラワゴン

完成品 受注生産 送料別途 静 耐荷重 一段あたり 15kg



※MRI室用キャスター CAST-1037-SET 取付例

MRI3545-3 (定価) ¥35,000

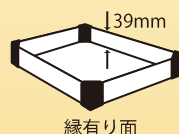
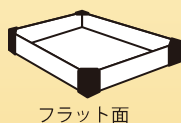
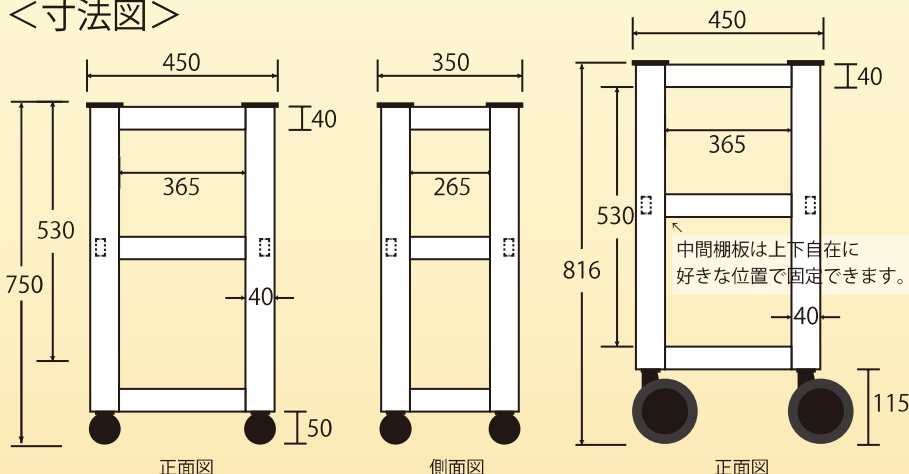
- 外形寸法：W350×D450×H750
- 自重：10kg ●段数：3段
- 耐荷重：15kg/段

CAST-1037-SET (定価) ¥30,000

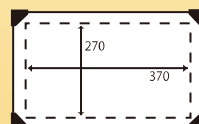
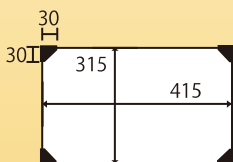
- ※MRI両面棚に取り付けれるキャスターのセットです。MRI室対応キャスター
- キャスター材質：双輪100Φ ナイロンエラストマー製

| | | |
|------|---------|--------------------|
| 共通仕様 | 耐荷重 | 15kg/段 |
| | 材質 | 合金・樹脂 |
| | キャスター材質 | 双輪100Φ ナイロンエラストマー製 |

<寸法図>



※棚位置の高さ調節はご注文時に御申しただけです。





その機器、大丈夫ですか？

入室前に確認を。

**MRI室内には磁性体を
持ち込まない**

STOP吸着事故！



トクヤマではMRI室内で安全にお使いいただける製品である証として、ピクトグラムシールをご用意させていただいております。詳細は弊社までお問い合わせ下さい。

Q トクヤマワゴン 検索

 TOKUYAMA 株式会社 トクヤマ

〒581-0052 大阪府八尾市竹濑2丁目131-1
TEL: 06-6705-5455 FAX: 06-6705-5456
<http://www.tokuyama-sus.co.jp/>