

人工透析センターの皆様へ



特許
出願中

人工透析液供給装置の地震対策は

装置を床に穴加工無し固定→固定対象物を動かさず固定
レベルアジャスター利用→耐水固定具で固定
人工透析関連装置の対策→裏面参照

人工透析液供給装置の
地震対策は



透析機械装置ストッパー
【MRO-001】



- 耐震度 6 強
- RO 前処理装置、多人数供給装置
AB 粉末溶解装置等
- 床に接着固定、穴あけ不要
- 錆び難いステンレス材使用
- 大規模工事不要
- レベルアジャスターボルト径 M20 まで
- 高さ調整範囲 20 mmから 35 mmまで
- 寸法 100×205×40 mm 重量約 600g
- 設備を動かさず固定可
- 豊富な設置使用実績あり
- 固定具の再利用可能
- 短時間取付
- 別売保守製品：LQ-23



(株) リンテック 21

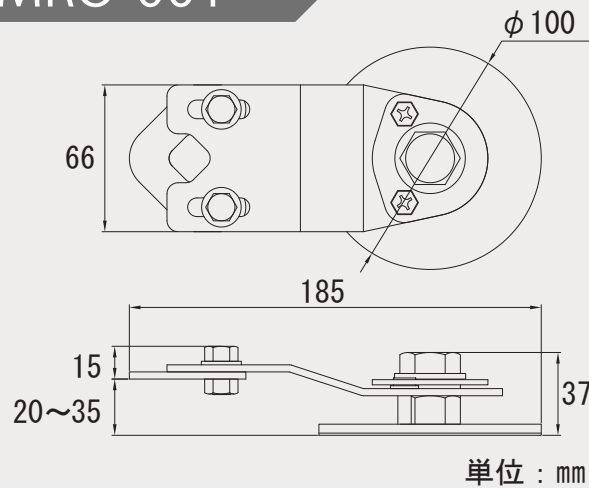
WWW.lintec21.com

固定対象物を動かさず固定可



●税込価格 38,280円

MRO-001



構成：本体×2、プライマー B×2
材質：ステンレス鋼板、ステンレス製ネジ等、アクリル系接着材
概寸：100×185×37mm 重量：約600g
使用環境温度：0℃～40℃ 高さ調整範囲：約20～35mm（いずれも床面からネックプレート先端下部までの隙間）
耐震度：震度6強相当

お求めはこちらで

〒141-0022 東京都品川区東五反田2-5-2 THE CASK GOTANDA805

MAIL : info_lintec21@lintec21.com

お問い合わせ TEL : 03-5798-7801

(受付時間/平日9:00～17:00土日祝休み)



株式会社 リンテック 21

www.lintec21.com

