

昇降式サイドラボタワー FS3-A6

実験室の空いたスペースを有効利用！

作業しやすい高さに昇降可能な分析装置台です。



Point 1 小型昇降式デスク。
昇降範囲は最大400mm。

通常の実験台（H800mm）では、上部の操作（ボトル交換など）が難しい場合がありますが、この昇降デスクで高さを低くすると操作環境の問題が無くなります。また、間口600mm奥行720mmなのでちょっとした隙間スペースで利用できます。

Point 2 高さを4か所までメモリー可能。障害物感知機能付きで安全。

使用者の好みの高さで作業することができ、高さをメモリーすることもできます。台を下げる際には、障害物感知機能を標準搭載していますので安全です。

Point 3 積載耐荷重150kgfまで対応。キャスター付きで移動も容易。

積載耐荷重150kgfなので、分析装置の重量にも対応できます。キャスター付きなので重い機器の移動も容易にでき、設置時の固定用アジャスター付きです。

使用例：FS3-A6にNexera LC-40を搭載

※製品改良のため、予告なく仕様や外観を変更する場合があります。



女性でも上部の操作（ボトル交換など）が容易にできる高さまで下げることができます。

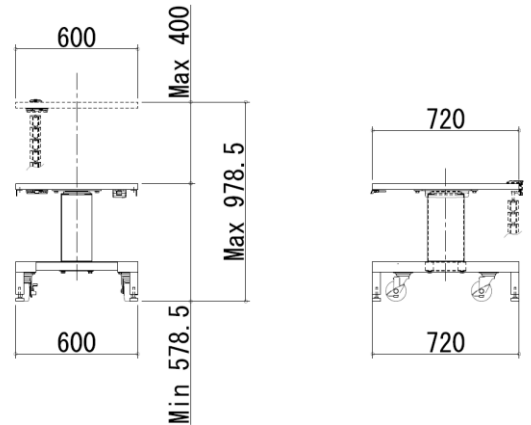


上下の高さ位置を4か所までメモリーすることができます。



用途例：Nexera LC-40を搭載（「JASIS2019」参考品出展の様子）

本体	スチール製 メラミン焼付け塗装仕上げ
大きさ	本体：W600×D720×H580～980mm 天板：W600×D720mm
キャスター	1個あたり許容荷重120kgf アジャスター付き
昇降装置	耐荷重2000N 衝撃感知機能付き
付属品	機器固定金具（Lアングル）1セット 荷締ベルト4m クランプ式配線ケース



技術的なご相談は ☎ 0120-376-673 FAX 03-6854-0275 E-mail soudan@shimadzu-rika.co.jp

資料請求はこちらから ➡



株式会社 島津理化 <https://www.shimadzu-rika.co.jp/>

東日本営業部 東京 TEL 03-6854-0210 札幌 TEL 011-758-0788
仙台 TEL 022-380-8950
西日本営業部 大阪 TEL 06-6375-2551 名古屋 TEL 052-857-9176
広島 TEL 082-207-3097 福岡 TEL 092-271-1418
海外事業部 TEL 03-6854-0261

本社 〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 1-32 出版クラブビル