User's Manual

Model 701962 台車(汎用タイプ)

Model701962汎用タイプ台車は,大型の測定器を搭載できます。各棚の積載質量は50kg, 天板の下の引き出しには,測定器の部品や付属品などが収納できます。

また、スライドアウト型のテーブルを使って、キーボード操作などの作業を行うこともできます。

1st Edition : July 2003 (YK)
All Rights Reserved, Copyright © 2003, Yokogawa Electric Corporation



IM 701962-01 初版

安全にご使用いただくために

安全にご使用いただくため、本製品をご使用のときは次の事項をお守りください。

■ 水平を保つ

水平な場所でご使用ください。機器を載せた状態で傾斜や起伏のある床面を移動するときは、転倒や機器が落下しないように十分注意してください。

■ 安全性の確認

推奨以外の機器を載せたり、固定位置を変える場合は台車の重量バランスが変わりますので、使用する前に転倒などの危険がないか確認してください。

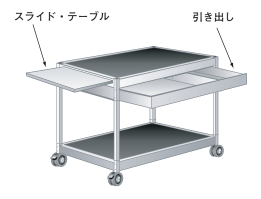
■ 電気的安全性

台車は接地されていません。搭載する機器は3線式電源コードを通して接地してください。

■ 積載重量

各棚に載せる測定器の質量は指定された範囲を超えないでください。

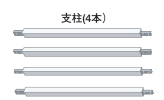
外形



構成部品

上段棚(引き出し,スライド・テーブル付)









■ 搭載可能な機器

各棚にはそれぞれ質量 50kg の機器を搭載することができます。

■ 仕 様

最大外形	467mm(W)× 693 mm(D)× 713 mm(H)
上 · 下段棚寸法	457mm(W)× 683mm(D)
引き出し	610mm(W)× 380mm(D)
スライドテーブル	380mm(W)× 440mm(D)
キャスタ	φ 100mm 双輪(前輪ストッパ付き)
最大搭載質量(各棚)	50kg
台車質量	23.5kg

■ 組立と部品の取り付け

組立図に従って組み立ててください。

1. 支柱と下段棚の仮組立

下段棚の各コーナーに4本の支柱を立て,付属のネジで仮止めする。



2. 上段棚の仮取り付け

4本の支柱に上段棚を載せ、各コーナーを付属のネジで仮止めする。



3. ねじの固定

全体のねじれ等を調整し、全てのネジをしっかりと締め付ける。

4. キャスタの取付

下段棚の4つのコーナーにあるキャスタ用ネジ穴にキャスタをねじ込む。(前輪2個はストッパ付キャスタを取り付け)。

