



100AF

トラック型 A・F(アジャスターフット)付
合成ゴム車輪

- 本体材質 / 冷間圧延鋼板 (SPCC)
- 表面処理 / 黒色亜鉛めっき
- 車輪材質 / ニトリルブタジエンゴム (NBR)



・車輪 / 全製品合成ゴム車輪 (中心部合成エポナイト) になります。

600AF

固定型 A・F(アジャスターフット)付
合成ゴム車輪

- 本体材質 / 冷間圧延鋼板 (SPCC)
- 表面処理 / 黒色亜鉛めっき
- 車輪材質 / ニトリルブタジエンゴム (NBR)



・車輪 / 全製品合成ゴム車輪 (中心部合成エポナイト) になります。

◆上記 100AF シリーズと組み合わせて使用できます。

100AF/600AF シリーズの特長

- コンパクトな一体型
キャスターにてスムーズに移動でき、アジャスターフットにて確実に固定できます。〈アジャスターフットの取り付け工数が省けます。〉
また、機器設置後、簡単に高さ調整ができます。
- 選べるフット位置、小さな旋回半径
車輪とフットが同一部に組み込んであり、同時旋回しますので設置面の状況によりフットの位置が自由に変えられ、また旋回半径がキャスター単体とほとんど変わりません。
- 確かな安全性
従来のストッパー付と違い、耐震性に優れていますので、各機器の地震対策及び長期間固定する機器等、安全性が要求されるものに最適です。



六角座(ナット)をスパナ(工具)にて廻しアジャスターフットを上げ下げできます。