



100-N

トラック型

ナイロン車輪

- 本体材質 / 冷間圧延鋼板 (SPCC)
- 表面処理 / 電気亜鉛めっき (光沢クロメート)
- 車輪材質 / ポリアミド樹脂 (ナイロン6) UL規格 (94V-2) 仕様

- 合成ゴム車輪と比べ、長時間放置されても車輪の歪みが残らず、鋼鉄車輪と比べ、床に損傷を与えません。
- 耐摩耗性に優れ、自己潤滑性があり、また耐衝撃性も優れています。
- 耐油性・耐溶剤性・耐薬品性に優れています。



105-N

100-Ns

トラック型 ストッパー付

ナイロン車輪

- 本体材質 / 冷間圧延鋼板 (SPCC)
- 表面処理 / 電気亜鉛めっき (光沢クロメート)
- 車輪材質 / ポリアミド樹脂 (ナイロン6) UL規格 (94V-2) 仕様

- 合成ゴム車輪と比べ、長時間放置されても車輪の歪みが残らず、鋼鉄車輪と比べ、床に損傷を与えません。
- 耐摩耗性に優れ、自己潤滑性があり、また耐衝撃性も優れています。
- 耐油性・耐溶剤性・耐薬品性に優れています。



105-Ns

107-Ns

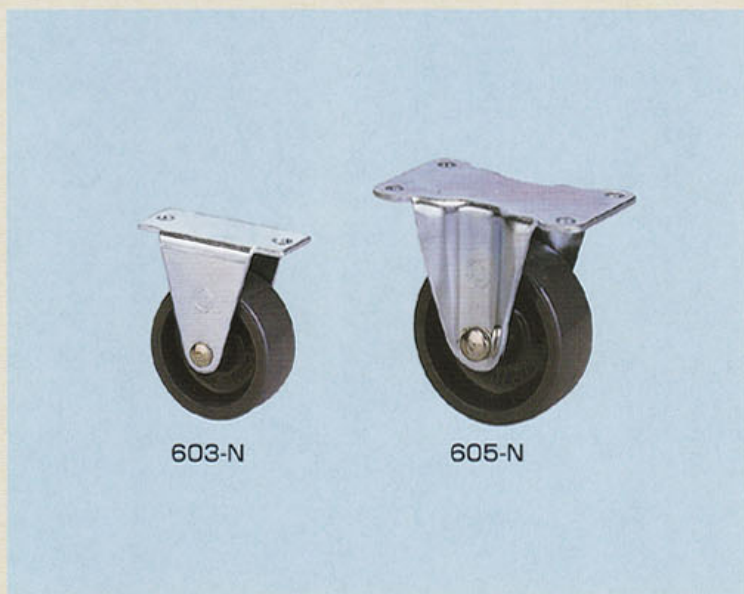
600-N

固定型

ナイロン車輪

- 本体材質 / 冷間圧延鋼板 (SPCC)
- 表面処理 / 電気亜鉛めっき (光沢クロメート)
- 車輪材質 / ポリアミド樹脂 (ナイロン6) UL規格 (94V-2) 仕様

- 合成ゴム車輪と比べ、長時間放置されても車輪の歪みが残らず、鋼鉄車輪と比べ、床に損傷を与えません。
- 耐摩耗性に優れ、自己潤滑性があり、また耐衝撃性も優れています。
- 耐油性・耐溶剤性・耐薬品性に優れています。
- ◆ 600-Nシリーズはストッパー付はございません。
- ◆ 上記 100-Nシリーズと組み合わせて使用できます。



603-N

605-N

・取付板 / No.602-N ~ 603-Nは2穴式、No.605-N ~ 607-Nは4穴式となります。

※ストッパーの詳細については、P71 ~ P74 をご参照ください。