

ご購入のお客様へ

WIRE ARTS&PRO シリーズ製品のご購入ありがとうございます。

ファブリックカバー（中袋）に関して

お手入れがしやすいようにラミネート加工を施しております。ラミネート加工の特徴として、シワが発生しやすい素材となります。風合いとしてお楽しみください。

ワイヤーバスケットに関して

ラフで気取らない印象を与える為に、ワイヤーフレームの一部につなぎ目がある場合や、塗装を緩くしている箇所がございますが、使用上問題ございません。

組立キャスターに関して

床・フローリングの素材や形状等により、ガタツキや空回りが発生する場合がございます。

ご購入のお客様へ

WIRE ARTS&PRO シリーズ製品のご購入ありがとうございます。

ファブリックカバー（中袋）に関して

お手入れがしやすいようにラミネート加工を施しております。ラミネート加工の特徴として、シワが発生しやすい素材となります。風合いとしてお楽しみください。

ワイヤーバスケットに関して

ラフで気取らない印象を与える為に、ワイヤーフレームの一部につなぎ目がある場合や、塗装を緩くしている箇所がございますが、使用上問題ございません。

組立キャスターに関して

床・フローリングの素材や形状等により、ガタツキや空回りが発生する場合がございます。

ご購入のお客様へ

WIRE ARTS&PRO シリーズ製品のご購入ありがとうございます。

ファブリックカバー（中袋）に関して

お手入れがしやすいようにラミネート加工を施しております。ラミネート加工の特徴として、シワが発生しやすい素材となります。風合いとしてお楽しみください。

ワイヤーバスケットに関して

ラフで気取らない印象を与える為に、ワイヤーフレームの一部につなぎ目がある場合や、塗装を緩くしている箇所がございますが、使用上問題ございません。

組立キャスターに関して

床・フローリングの素材や形状等により、ガタツキや空回りが発生する場合がございます。

ご購入のお客様へ

WIRE ARTS&PRO シリーズ製品のご購入ありがとうございます。

ファブリックカバー（中袋）に関して

お手入れがしやすいようにラミネート加工を施しております。ラミネート加工の特徴として、シワが発生しやすい素材となります。風合いとしてお楽しみください。

ワイヤーバスケットに関して

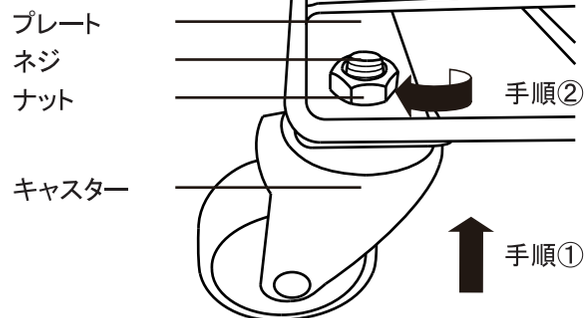
ラフで気取らない印象を与える為に、ワイヤーフレームの一部につなぎ目がある場合や、塗装を緩くしている箇所がございますが、使用上問題ございません。

組立キャスターに関して

床・フローリングの素材や形状等により、ガタツキや空回りが発生する場合がございます。

キャスターの取付方法

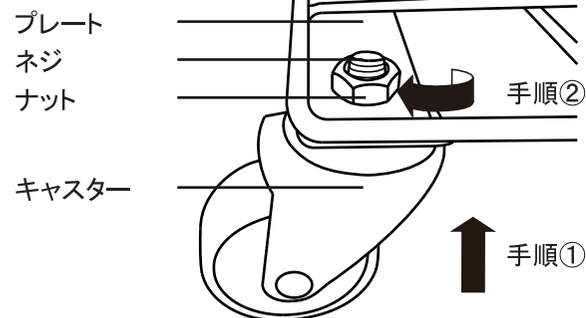
- 手順① キャスターのネジをプレートの穴に通して下さい。
- 手順② ネジの上にナットをかぶせ、右に回して固定して下さい。



※ 差込みが十分でない場合、キャスターの抜けや破損することがあります。

キャスターの取付方法

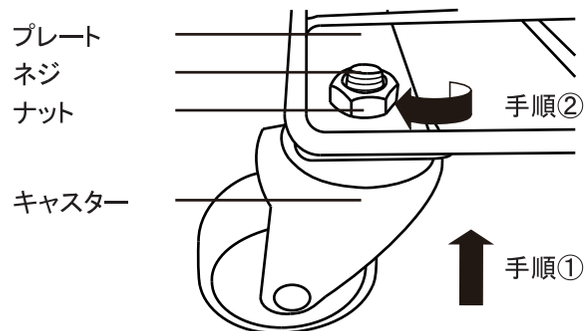
- 手順① キャスターのネジをプレートの穴に通して下さい。
- 手順② ネジの上にナットをかぶせ、右に回して固定して下さい。



※ 差込みが十分でない場合、キャスターの抜けや破損することがあります。

キャスターの取付方法

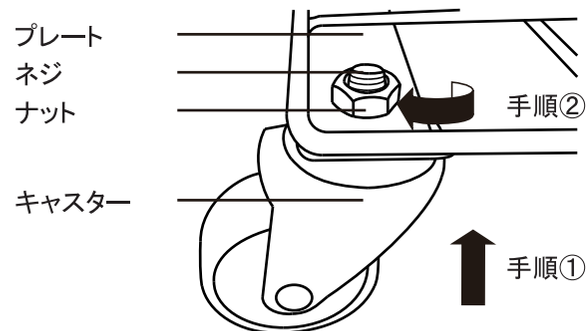
- 手順① キャスターのネジをプレートの穴に通して下さい。
- 手順② ネジの上にナットをかぶせ、右に回して固定して下さい。



※ 差込みが十分でない場合、キャスターの抜けや破損することがあります。

キャスターの取付方法

- 手順① キャスターのネジをプレートの穴に通して下さい。
- 手順② ネジの上にナットをかぶせ、右に回して固定して下さい。



※ 差込みが十分でない場合、キャスターの抜けや破損することがあります。