

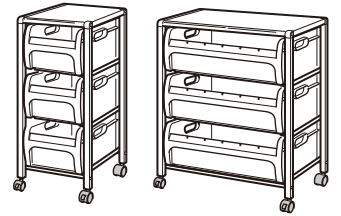
取扱説明書

セパペーパーラック(引出) **A4** DS-210-004-5
セパペーパーラック(引出) **A3** DS-210-003-5

このたびは、テラモト製品をお求めいただきありがとうございます。ご使用前に、必ずこの取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使い下さい。また、本書はいつでも見られる場所に大切に保管して下さい。本書に使用しているイラストは、操作方法や仕組み等をわかりやすくするため現物とは多少異なることがあります。本品を他のお客様にお譲りになるときは、必ず本書も併せてお渡し下さい。

用 途

- オフィスから出る紙ゴミを分別するためのラックです。
- A3タイプは5段階に調節できる仕切り付きなのでオフィスから出る、乾電池や廃棄フロッピーなど、さまざまな分別に最適です。



特 長

- A4タイプはデスクサイドに置いても邪魔にならないコンパクトサイズです。
- 引出しタイプなので、紙の取り出しが大変、楽です。下段の紙も簡単に取り出すことができます。
- 引出し部分はコンテナとして積み重ねができます。

○記号の説明

この取扱説明書は、製品を安全に使用していただくために特に守っていただきたいことについて次のマークで表示しています。各マークの意味を十分理解されたうえで使用していただきますようお願いいたします。

- ⚠ 警告** … 取り扱いを誤った場合、死亡または重大な傷害を負ったり、物的損害につながる恐れのあるもの。
- ⚠ 注意** … 取り扱いを誤った場合、軽度の傷害を負ったり、物的損害につながる恐れのあるもの。
- ⚠ 重要** … 取り扱いを誤った場合、製品の故障・損傷・早期寿命などを招く恐れのあるもの。

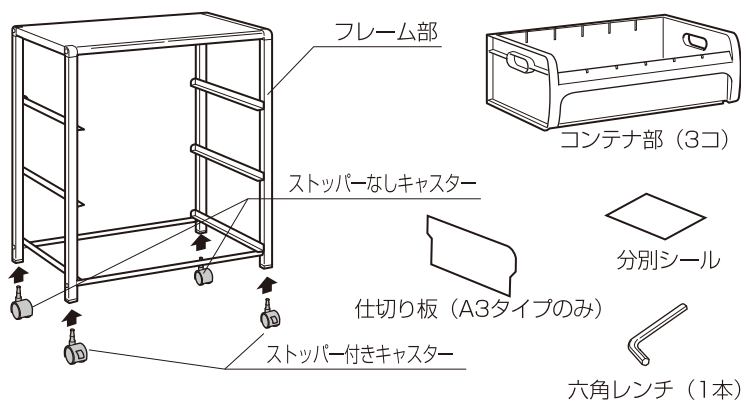
使用上の注意

- ⚠ 警告**
- 棚板に乗ったり用途以外での使用はしないで下さい。転倒・破損の恐れがあります。
 - 重い物は下段に置いて使用して下さい。転倒しケガをする恐れがあります。
 - 使用する際には万一のために、ひも等を使ってしっかりと固定して下さい。転倒しケガをする恐れがあります。
- ⚠ 注意**
- 傾斜や段差のある不安定な場所では使用しないで下さい。
 - 運搬用として使用しないで下さい。転倒しケガをする恐れがあります。
 - 引出し部分をコンテナとして積み重ねる際は4段以内でご使用下さい。また確実に溝にはまっているか確認して下さい。
 - ネジなどにゆるみがないか確認して下さい。(しっかりと締めて下さい。)
 - ネジなどは定期的に増し締めして下さい。
 - 本品に異常がある場合は直ちに使用を中止して下さい。
- 重要**
- 火のそばで使用しないで下さい。
 - 熱いものは乗せないで下さい。部品の変形や塗装の変色はがれの原因となります。
 - 重い物は乗せないで下さい。製品など破損することがあります。
 - 湿気の多い所や屋外での設置は避けて下さい。サビの発生原因になります。ぬれた場合はすみやかに乾いた布で拭いて下さい。
 - 汚れはスポンジまたは柔らかい布に中性洗剤を含ませてすみやかに拭いて下さい。たわしやスチールワールなどでこすらないで下さい。

部材名称

イラストは紙分別ラック A3です。

組立方法



① キャスターの取り付け

フレーム部裏面のキャスター取り付け穴にキャスター軸の突起が当たるまで差し込んで下さい。その場合、ストッパー付きのキャスターを手前側に差し込んで下さい。ガタツキがないか確認して下さい。

② コンテナ部の組み込み・積み重ね

引出し部分をコンテナとして積み重ねる際は4段以内でご使用下さい。また、確実に溝にはまっているか確認して下さい。

③ 分別シールの貼り付け

④ 仕切り板の取り付け (A3タイプのみ)

製品仕様

品 名	セパペーパーラック(引出) A3	セパペーパーラック(引出) A4
サイズ(cm)	幅 57×奥行35×高さ 70 (キャスター取り外し時65)	幅 35×奥行35×高さ 70 (キャスター取り外し時65)
重 量	約10.8 kg	約 8.2 kg
天板 耐荷重	約15 kg	約 15 kg
収納可能重量	コンテナ部 約25 kg	コンテナ部 約15 kg
材 質	フレーム部：スチール／ポリエステル粉体塗装 コンテナ部：ポリプロピレン 仕切り：ABS樹脂 キャスター：ナイロン他	

この商品の品質で、お気づきの点がございましたらお手数ですが下記までご連絡下さい。

TERAMOTO 株式会社 テラモト

本 社 大阪市西区立売堀3-5-29
東京本社 千葉県市川市欠真間1-8-23

消費者相談室 **06-6541-3396**

受付時間 9:30~12:00, 13:00~17:00 月曜~金曜(祝日を除く)
ホームページアドレス <http://www.teramoto.co.jp/>



袋：PE

コンテナ部には再生材を使用しているため製品個々には多少色の異なる場合があります。