

新聞掛け

この度は、当社製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。
本説明書を組立ての前に必ずお読みの上、正しくお取り扱い下さるようお願いいたします。



組立て時のご注意！

- 開封する際は、カッターナイフなどで本体をキズ付けないよう十分ご注意下さい。
- 工具類の取り扱いには、十分ご注意下さい。
- 組立ての際はお子さまに注意し、なるべく広い場所で行ってください。
- 組立て説明書に従って組み立てて下さい。組立て手順を間違えると、組み立たない場合があります。
- 組み立て手順に従い、ネジ等で確実に止めてください。不十分ですと、製品が破損したりケガをする恐れがあります。

※ 部材や床などにキズが付かないよう、ダンボールや毛布等を敷いて組み立てて下さい。

使用時のご注意！

- 新聞掛けに腰掛けたり、重いモノを引っ掛けたりしないで下さい。転倒したり、壊れてケガをする恐れがあります。
- 高温のモノを直接当てたりしないで下さい。塗装面が変色したり、剥がれことがあります。
- 直射日光や冷暖房器具の風を直接当てないで下さい。歪んだり変色したりすることがあります。
- 分解や改造をしないで下さい。破損したりケガをする恐れがあります。

※ 改善のため、予告無く仕様を変更することがあります。

組み立てる前に、各部品を確認して下さい。

③ マガジンラック

④ ジョイントパイプ

⑥ 六角ネジ・大
(M6X50)

② 左フレーム

⑨ 新聞バサミ

⑦ 六角ネジ・小
(M6X10)

① 右フレーム ··· 1本
② 左フレーム ··· 1本
③ マガジンラック ··· 1個
④ ジョイントパイプ ··· 2本
⑤ 補強板 ··· 1枚
⑥ 六角ネジ・大(M6X50) ··· 4個
⑦ 六角ネジ・小(M6X10) ··· 4個
⑧ 六角レンチ ··· 1個
⑨ 新聞バサミ ··· 6本

製品仕様 外形寸法：巾648mm×奥行378mm×高775mm 重量：7.6kg

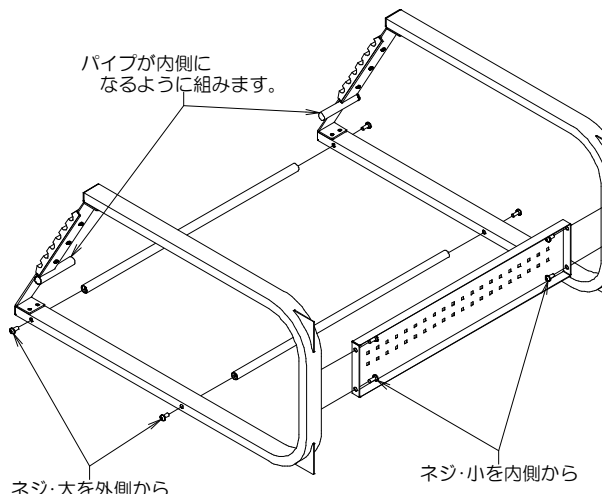
主要材料：スチール鋼板、ABS樹脂 耐荷重：マガジンラック部のみ等分布10kg

表面処理：パウダー塗装

HO207

1. フレームを組み立てます。

- ・フレームは、パイプが出ている方を内側にして組みます。
- ・左右のフレームに、ジョイントパイプ2本はフレームの外側から、補強板は内側から仮止めします。

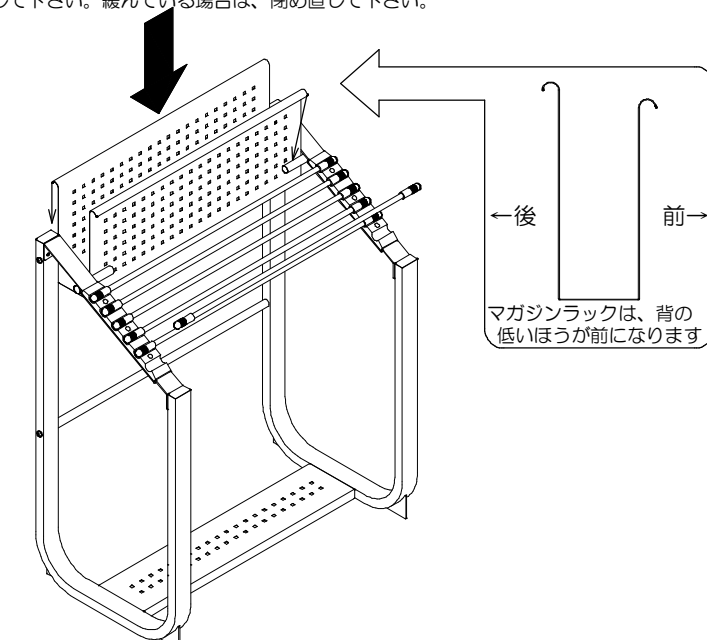


2. 完成です。

- ・マガジンラックの前部のロール部を、左右のホルダーに付いているパイプ部に引っ掛け、後部のロール部を上部のジョイントパイプに引っ掛けます。
- ・ガタ付きや歪みを修正し、仮止めしていたすべてのネジをしっかりと増し締めして下さい。
- ・新聞バサミを設置して完成です。

※新聞バサミの使用方法は、裏面をご覧下さい。

- ・最後にネジ等が緩んでいないか確認して下さい。緩んでいる場合は、閉め直して下さい。



お問い合わせ先

製造元：(株)林製作所 ユメイタ事業部 072-960-0500

〒578-0925 東大阪市稻葉1-4-50

ホームページURL：<http://www.hayashi-yumeita.com/>

新聞はさみ

この度は、当社製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。
本書を必ずお読みの上、正しくお取り扱い下さいますようお願いいたします。
また、本書を大切に保管してください。

使用上の警告！

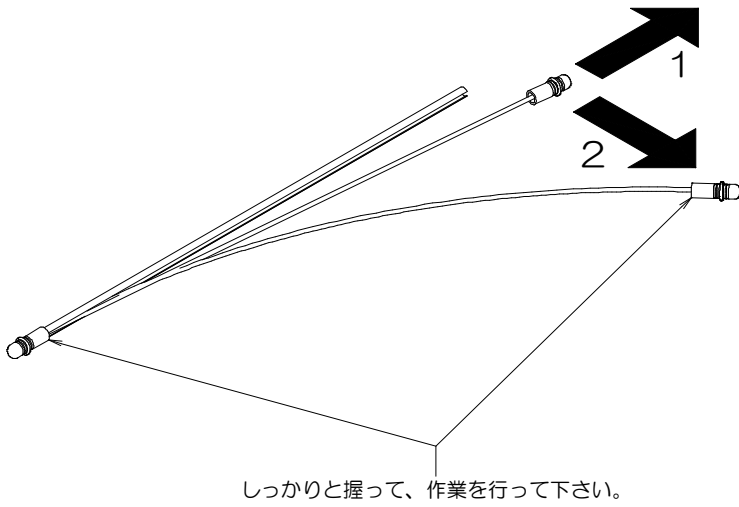
- 周囲に人が居ないことを確認して作業して下さい。
- むやみに振り回したり、人に向けたりしないで下さい。ケガをしたり、破損する恐れがあります。
- スプリングの取扱いには十分ご注意下さい。必要以上にスプリングを伸ばしたりしますと、破損したりはね返ってケガをする恐れがあります。
- ツマミをしっかりと持って作業して下さい。思わぬ方向へ反発し、ケガをする恐れがあります。
- 本製品は新聞紙を挟むのはさみです。それ以外の目的ではご使用にならないで下さい。
- 分解や改造をしないで下さい。

使用上の注意！

- 開封する際は、カッターナイフなどで本体をキズ付けないよう十分ご注意下さい。
 - 高温のモノを直接当てたりしないで下さい。歪んだり変色したりすることがあります。
 - 直射日光や冷暖房器具の風を直接当てないで下さい。歪んだり変色したりすることがあります。
 - 異常を見つけたらそのまま使用せず、製造元へご連絡下さい。
- ※改善のため、予告無く仕様を変更することがあります。

1. 片側のツマミを外します。

- アルミ本体に固定されていないツマミを抜きます。
(スプリングの反発にご注意ください)
- 注)スプリングを伸ばす際は、両端のツマミをしっかりと握って作業して下さい。
スプリングが反発してアルミ部が飛び出たり、跳ね返ることがあります。

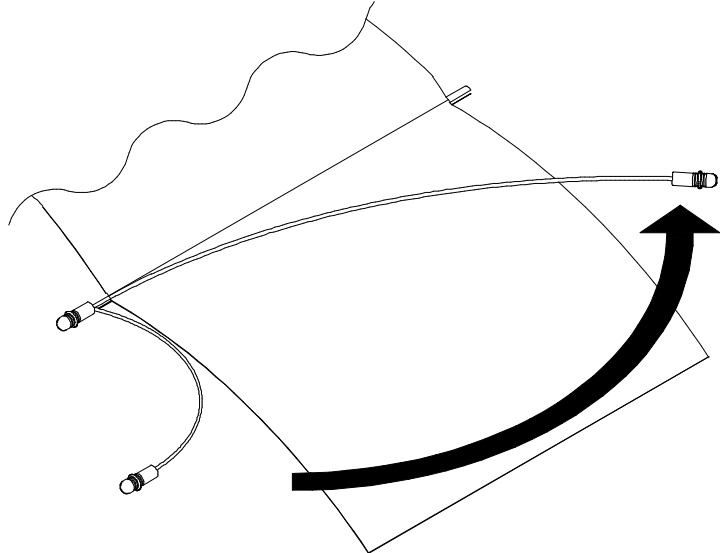


しっかりと握って、作業を行って下さい。

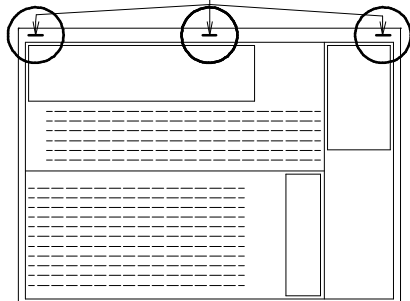
2. 新聞を挟みます。

2. 新聞を挟みます。

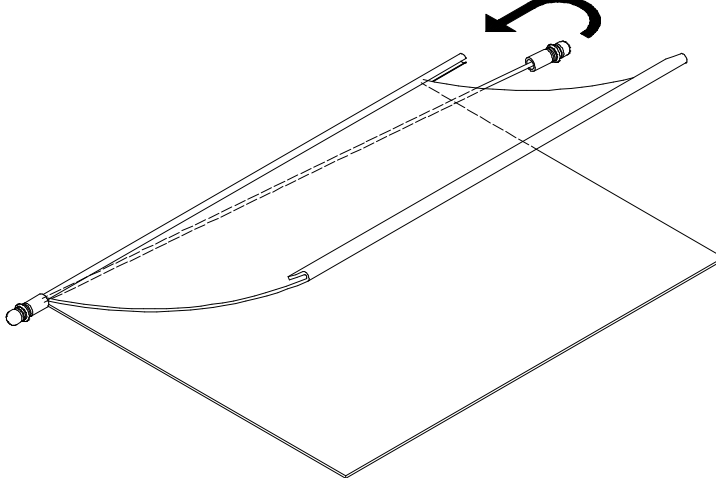
- アルミ本体にバランス良く新聞を置きます。
 - 新聞の真ん中のページを開き、その状態でツマミを反対側に引っ張ります。
- 注)スプリングを伸ばす際は、両端のツマミをしっかりと握って作業して下さい。
スプリングが反発してアルミ部が飛び出たり、跳ね返ることがあります。



※真ん中にある半紙サイズの新聞を挟む際は、他の新聞と共に2~3箇所ホッチキスで留めてご使用下さい。

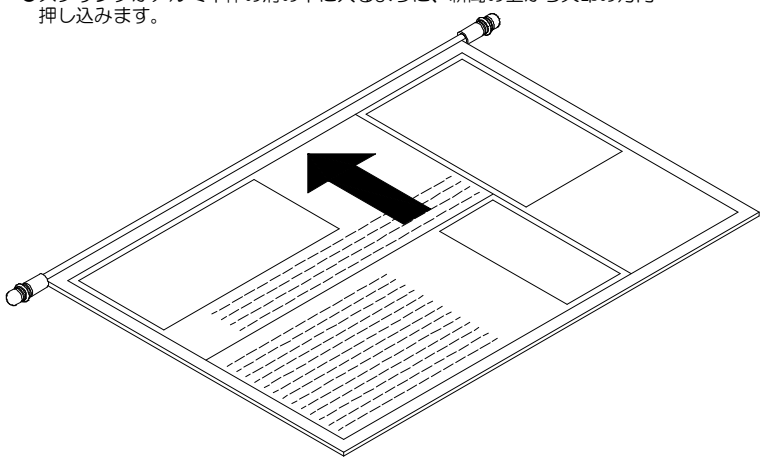


- ### 3. ツマミを元の位置へ戻します。
- 新聞の中央ページの間を通したツマミをアルミ本体よりやや伸ばし、きっちりとアルミ本体に装着して下さい。
- 注)スプリングを伸ばす際は、両端のツマミをしっかりと握って作業して下さい。
スプリングが反発してアルミ部が飛び出たり、跳ね返ることがあります。



4. 完成です。

- スプリングがアルミ本体の溝の中に入るように、新聞の上から矢印の方向へ押し込みます。



製品仕様 外形寸法：巾650mm×奥行14mm×高14mm 重量：60g

主要材料：本体=アルミ、キャップ=ABS樹脂、

スプリング=スチール

収容量：朝刊、または夕刊 1部のみ

H0207

お問い合わせ先 製造元：(株)林製作所 ユメイタ事業部 072-960-0500

〒578-0925 東大阪市稻葉1-4-50

ホームページURL：<http://www.hayashi-yumeita.com/>

Y-53