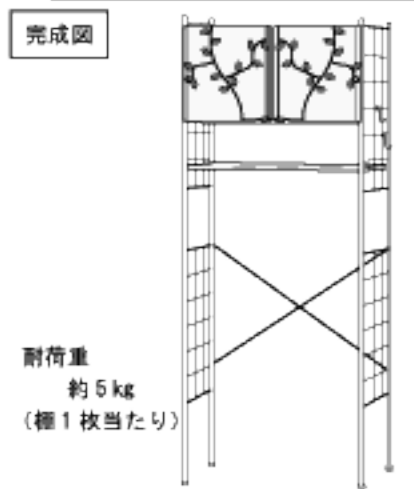


品質に関しては十分な管理・検品を実施しておりますが、万一破損・不備などがございましたら販売店、あるいは下記連絡先まで御連絡をお願いします。速やかに対応させていただきます。又、交換・返品となる場合につきましては、お手数ですが右記項目に返品理由をご記入の上返品・交換をご購入先へご依頼ください。  
尚、返品理由は、今後の品質・企画デザイン等の改良資料とさせていただきますのでご協力お願い致します。

- ①不足部品名 (No.)
- ②不良箇所
- ③その他、理由

## アイアンリーフ収納庫ランドリー 組立説明書

この度はお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
必ずこの組立説明書をお読みの上、正しく組立てくださいますようお願い致します。



- 部品の確認…組立ての前に部品の名前と部品数が揃っているか確認してください。また組立中は、部品を紛失しないよう注意してください。
- 組立場所…平らなカーペットや、じゅうたん等の表面の軟らかい床の上で組立てください。フローリングの場合は薄い毛布を敷いてください。
- 用意するもの…プラスドライバー
- 組立のご注意…手袋をはめると安全に作業ができます。

**⚠ 注意**

- 組立後もネジのゆるみや製品の異常がないか定期点検をしてください。
- 本製品は収納を目的とした商品ですので、それ以外の用途では使用しないでください。

**⚠ 警告**

- 危険ですので焼いた所での使用はしないでください。
- 過度な移動や、片寄った荷重で使用しますと危険ですのでおやめください。

**品質表示**

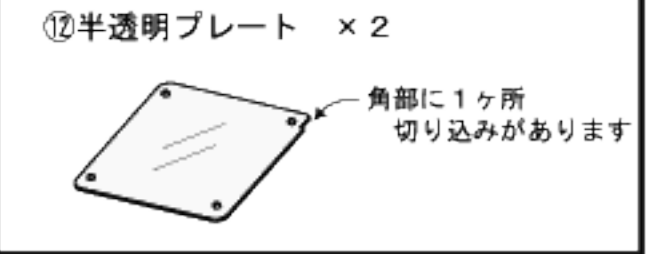
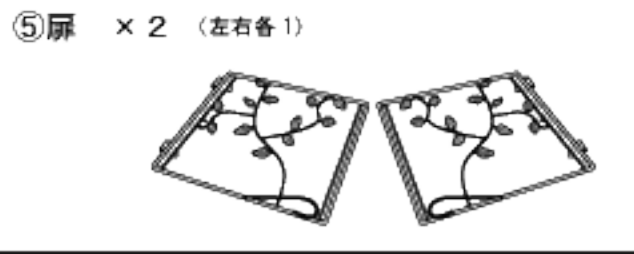
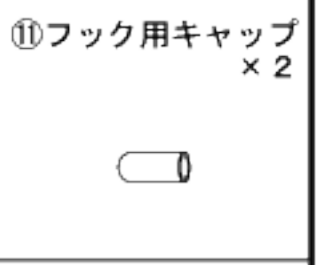
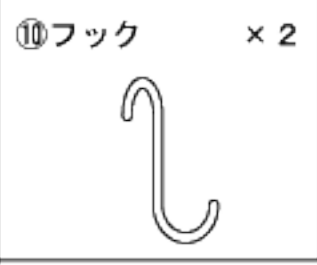
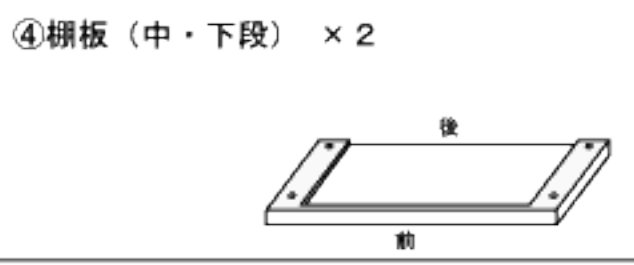
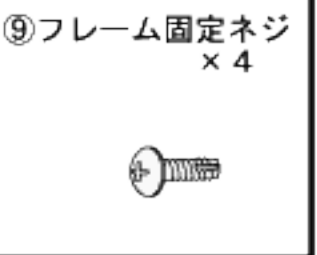
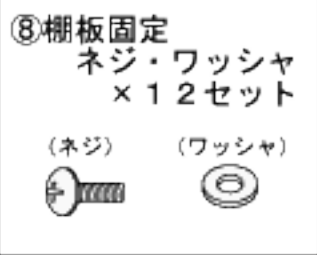
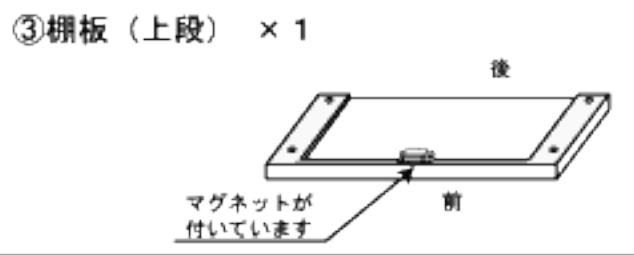
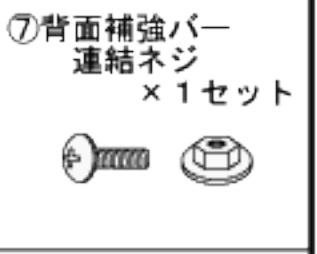
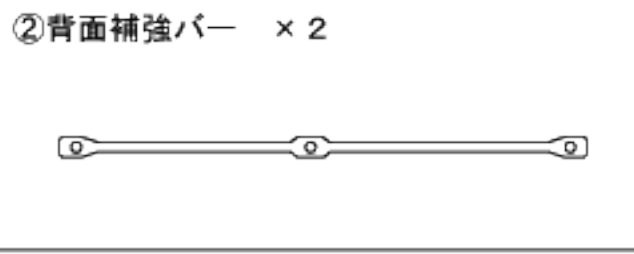
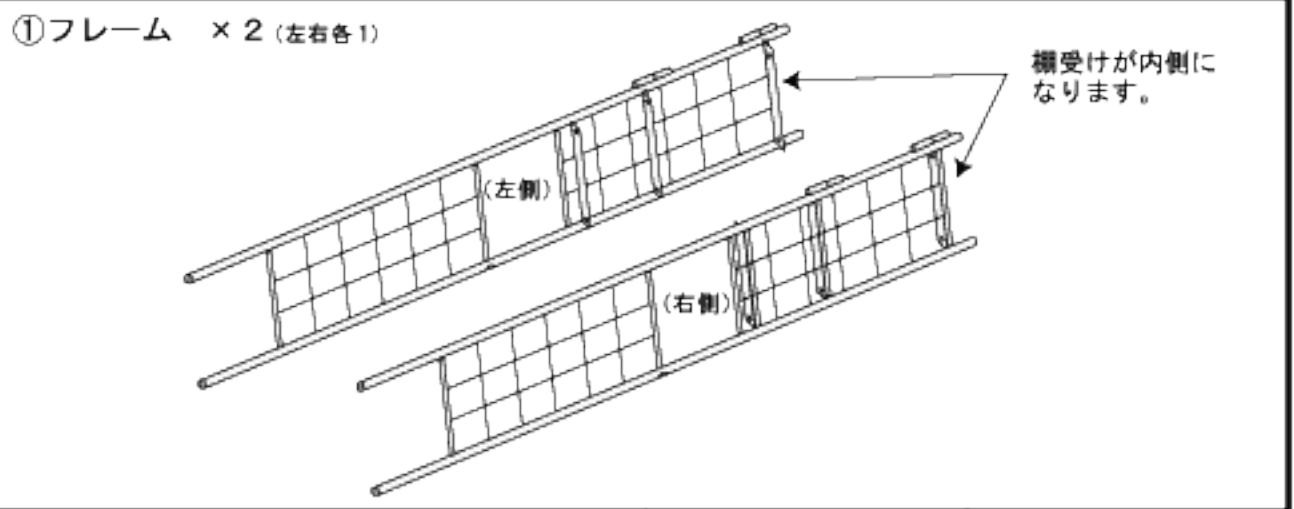
- 品名：アイアンリーフ収納庫ランドリー
- 品番：ブラウン：KY-594 ホワイト：KY-595
- 材質：フレーム/スチール  
棚/繊維板  
扉板/ポリプロピレン
- 表面加工：フレーム/メラミン焼付塗装  
棚/ウレタン樹脂塗装
- 外形寸法：約 幅 750(740) × 奥行 370  
× 高さ 1835(mm)  
( )内はアジャスター付きの本体サイズです。  
※フックはサイズに合わせておりません
- 原産国：日本

組立及び品質についてのお問い合わせは

受付時間 AM9:00~PM5:00  
(土、日、祭日を除く)

TEL (0256) 35-7405  
FAX (0256) 32-0458  
7-ダイヤル 0120(11)7405  
〒955-8601  
新潟県三条市一ノ門2丁目4番45号  
川口工器株式会社サービス窓口  
品質以外のお問い合わせは、  
お買い上げの販売店へご連絡下さい。

## 部品図 必ず組立前に部品名と部品数を確認してください。



1 棚の取付 I

- ①フレーム（左側）に③棚板（上段）を⑧棚板固定のワッシャとネジで下から仮止めします。

※ 下図を参照しながら、棚板とフレームの前後を間違えないように取り付けてください。

- ④棚板（中・下段）も同様に仮止めしてください。

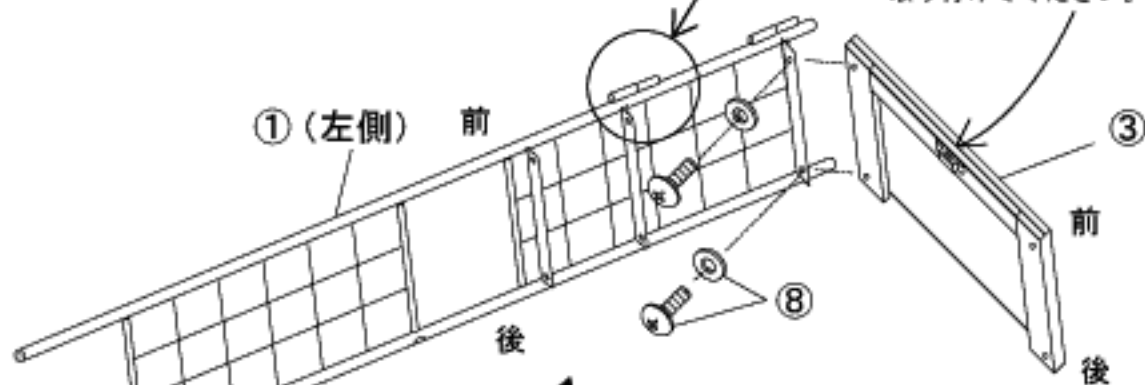
＜ドライバーの使い方＞



- ドライバーは必ずネジに合ったドライバーを使用してください。
- ネジに垂直にあて、溝にしっかりとめ込んでから回してください。
- 刃先の欠けたドライバーを使用するとネジを破壊してしまいますので、使用しないでください。

扉受けが付いている方が前になります。フレームの前側に棚板の③④前側が来るように取り付けてください。

③棚板（上段）は図のようにマグネットがフレーム前側になるように取り付けてください。

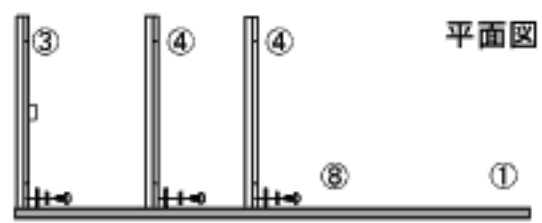


④棚板（中・下段）は図のように板厚になっている部分が前面にくるように取り付けてください。

※棚板の取り付け時には文の短いドライバーの方が楽に取り付けができます。

（使用部品）

- ①（左側）×1    ③×1  
④×2            ⑧×6セット

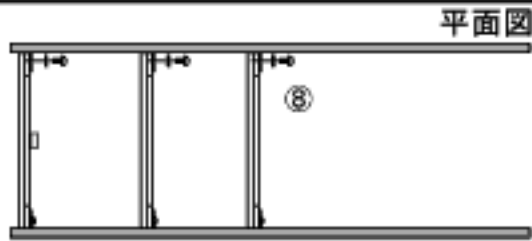
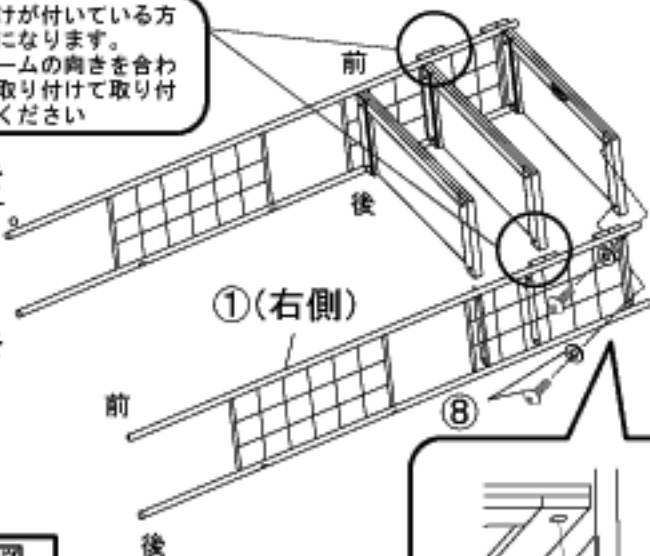


2 棚の取付 II

- 反対側に①フレーム（右側）を前側の向きを合わせて置きます。

- 手順1と同様に棚板の反対側と①フレーム（右側）を⑧棚板固定ワッシャとネジで仮止めします。

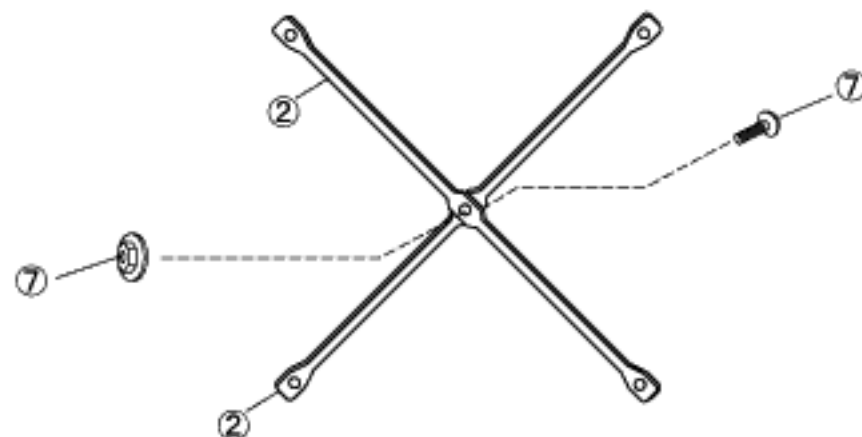
扉受けが付いている方が前になります。フレームの向きを合わせて取り付けてください



- （使用部品） ①（右側）×1    ⑧×6セット

3 背面補強バーの組立

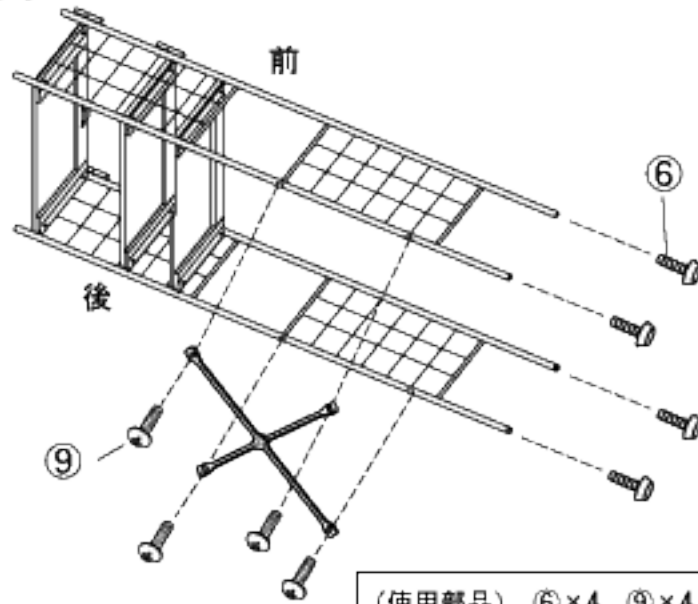
- ②背面補強バーを⑦背面補強バー連結ネジで仮止めします。



- （使用部品） ②×2    ⑦×1セット

### 4 背面補強バーの取付

- ・ 本体フレームの背面に手順3で組み立てた背面補強バーを⑨フレーム固定ネジで仮止めます。
- ・ 次に本体底に⑥アジャスターをはめ込みます。



**注意**

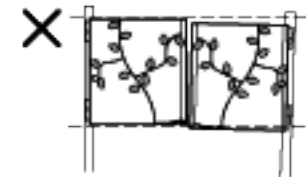
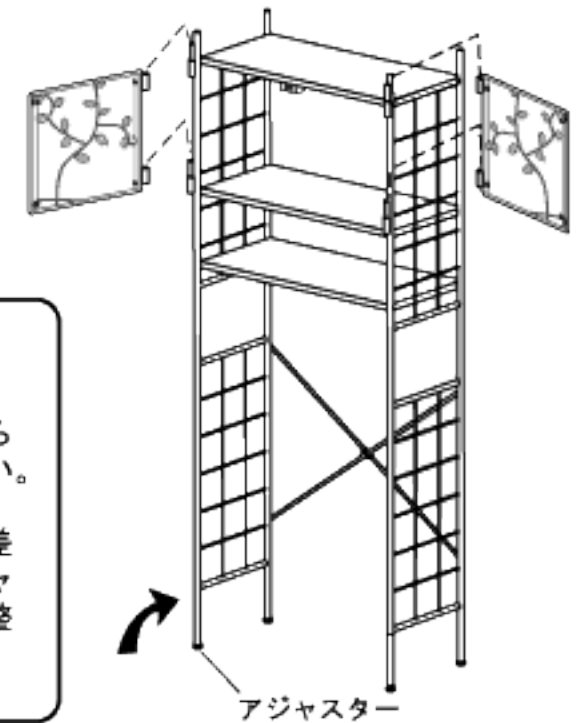


⑨フレーム固定ネジは受け側(①フレーム)にネジ山をつくりながら入るネジです。  
ねじ込む際には、ある程度、力が必要です。力を加えて取り付けてください。

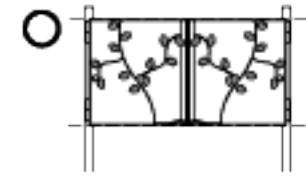
(使用部品) ⑥×4 ⑨×4

### 6 扉の取付 調整 本締め

- ・ 本体を起し手順5で組み立てた扉を本体前面に差し込みます。
- ※ 扉の取っ手が中央・下部になる向きで取り付けてください。



× 扉が揃うように手順1~4のネジを調整しながら本締めしてください。

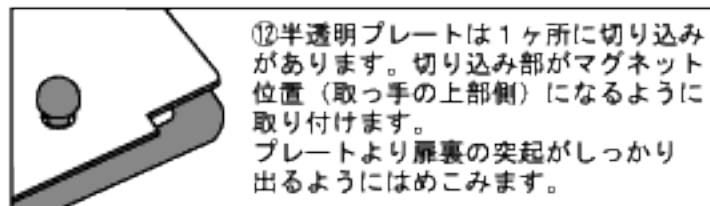


○ また設置場所の段差は、本体下のアジャスターで高さの調整を行ってください。

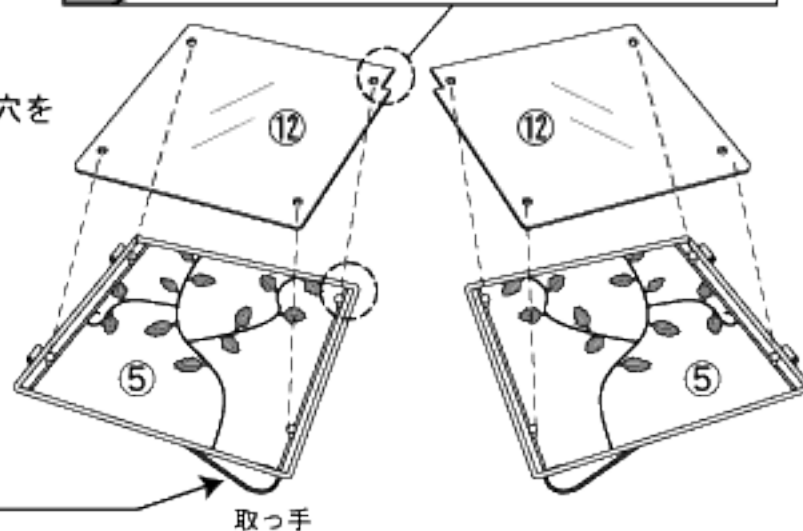
アジャスター

### 5 扉の組立

- ・ ⑤扉の取っ手側の裏側に⑫半透明プレートの切り込み位置を下図の位置に合わせます。扉裏の突起部とプレート穴を合わせはめ込みます。
- ・ ⑤扉左右2枚とも組み立ててください。



⑫半透明プレートは1ヶ所に切り込みがあります。切り込み部がマグネット位置(取っ手の上部側)になるように取り付けます。プレートより扉裏の突起がしっかり出るようにはめこみます。



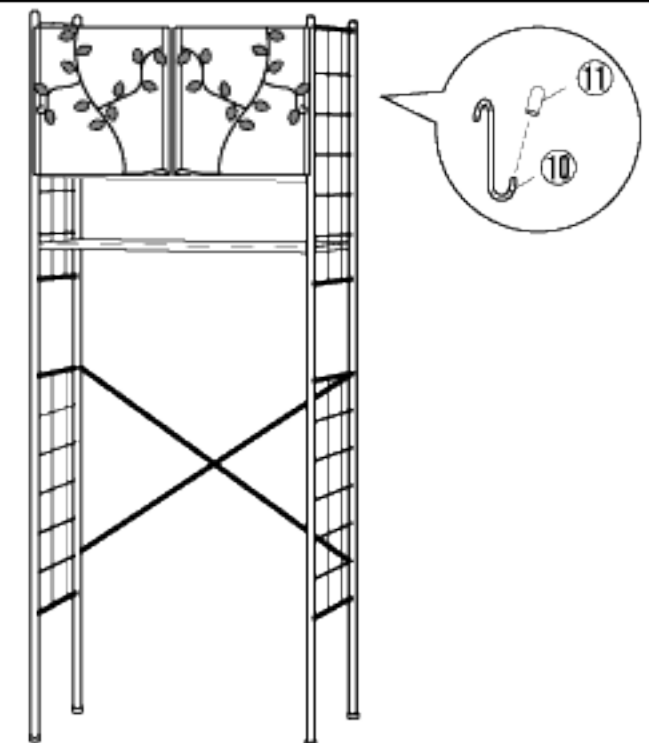
⑤扉の下の取っ手部分が当たらないように雑誌などはさみ、【取っ手】や【飾り】を壊さないように保護しながら⑫半透明プレートの取り付け作業をしてください。取っ手部や飾りに荷重をかけて、破損させないように十分に注意してください。

取っ手

(使用部品) ⑤×2 ⑫×2

### 7 フックの取付 完成

- ・ ⑩フックに⑪フック用キャップを差し込んでください。(2セット)
- ・ お好みの位置にフックをセットしたら完成です。



(使用部品) ⑩×2 ⑪×2