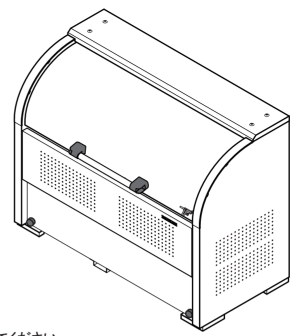
## **DAIKEN**

# クリーンストッカー CKS型 組立取扱説明書

CKS-1306型

この度はダイケン クリーンストッカー CKS型を お買い上げいただきありがとうございます。

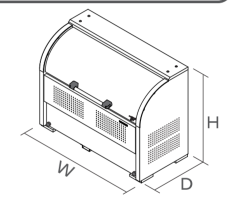
- ●組立の前に必ず当説明書をよくお読みのうえ組立てください。
- ●組立完了後、当説明書は大切に保管してください。



CKS-1306

## ■仕様

品 番	本体寸法	本体重量	容量
CKS-1306	W1300×D600×H1160	約53kg	約650L



## 組立前,ご使用前に必ずお読みください。



次の注意事項を守ってご使用ください。注意事項を守らないとけがや事故につながる恐れがあります。

組立後、この「組立取扱説明書」は施主様にお渡しください。 施主様は施工者より渡されました「組立取扱説明書」を大切に保管してください。

#### 組立時

- ●組立作業時は手を切る恐れがありますので 手袋をはめて組立ててください。
- ●組立は安全のため2人以上で行うことを推奨します。
- ●風の強い日や雨の日は組立を行わないでください。
- ●必ずアンカ一固定を行ってください。

#### 設置場所

- ●製品は安全な場所に設置してください。特に以下の場所には設置しないでください。
  - ・避難経路にあたるところ
  - ・地盤のやわらかいところ
  - ・段差のあるところ・公道
  - ・強風の吹く可能性があるところ

### 使 用 時

ご使用者様にも下記の注意点をご連絡ください。

- ●一般のごみ以外は入れないでください。
- ●ごみは袋に入れて投入してください。
- ●製品をむやみに揺すったり、製品の上に乗ったり、寄りかかったりしないでください。 また、重たいものを載せたりしないでください。故障や破損の原因になります。
- ●子供が遊んだりいたずらしないように十分注意してください。思わぬ事故を引き起こす恐れがあります。 また、通常使用されない時は必ず施錠してください。
- ●夏期、炎天下でのご使用の場合、取手や本体などが熱くなっている恐れがあります。
- ●回転扉は安全のためにダンパーを搭載しています。 そのため開閉時に若干重たく感じます。

#### 商品の破損・損傷および廃棄について

- ●不当な修理や改造をしないでください。破損、損傷などで修理が必要な場合は、お買上げの販売店もしくは弊社へお問い合わせください。
- ●火災、地震、その他の天災地変による破損、損傷の責任は一切負いかねます。
- ●廃棄される場合は、お住まいの市町村などの注意に従って正しく廃棄してください。

#### お手入れについて

- ●長年のご使用によりねじ類がゆるむことがありますので、定期的に締め直してください。
- ●可動部にこすれ音が発生した場合、市販の潤滑油などを塗布してください。
- ーステンレス製品について一

ステンレスは他の金属に比べると錆びにくい性質を持った金属ですが、絶対に錆びない金属ではありません。 長くお使いいただくために定期的なお手入れをしてください。

- ●普通の汚れはやわらかい布に水を湿らせて拭いてください。
- ●特に汚れがひどい時は、水溶性の中性洗剤を布につけ、軽く拭き取ってください。
- ●もらい錆びが発生した場合は、付属のクリーニングクロスでもらい錆を除去してください。

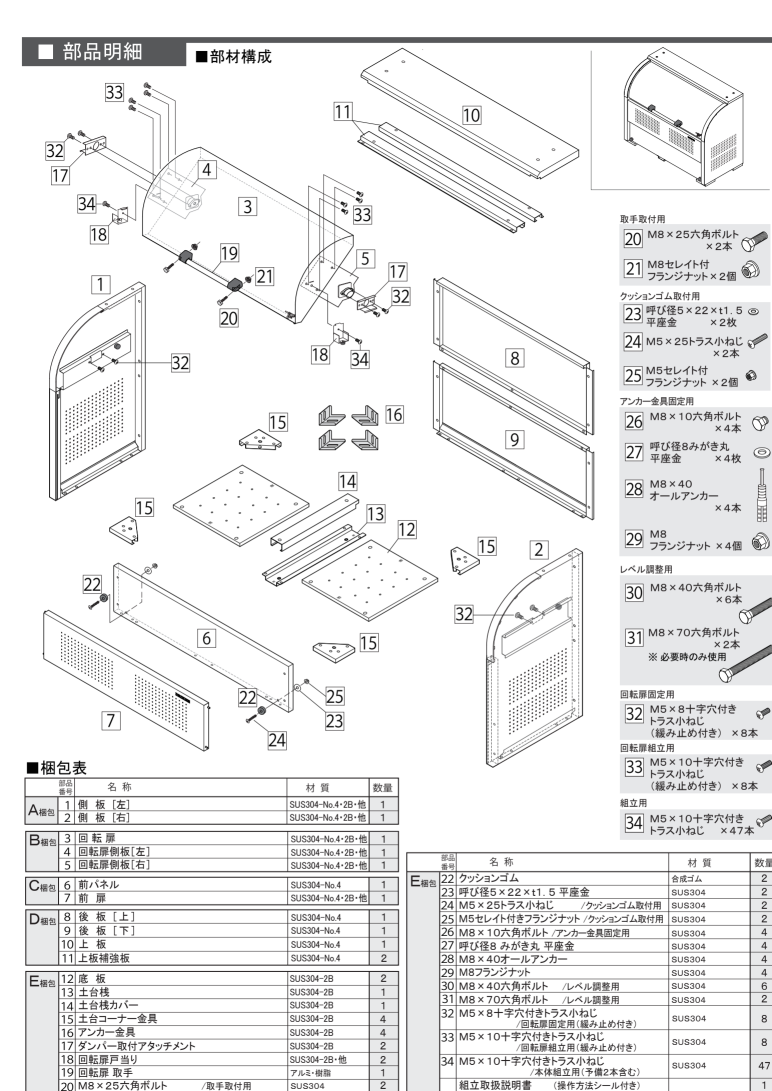
⚠ クリーニングクロスご使用の際は、クロス記載の使用法及び注意事項を守り、正しくご使用ください。









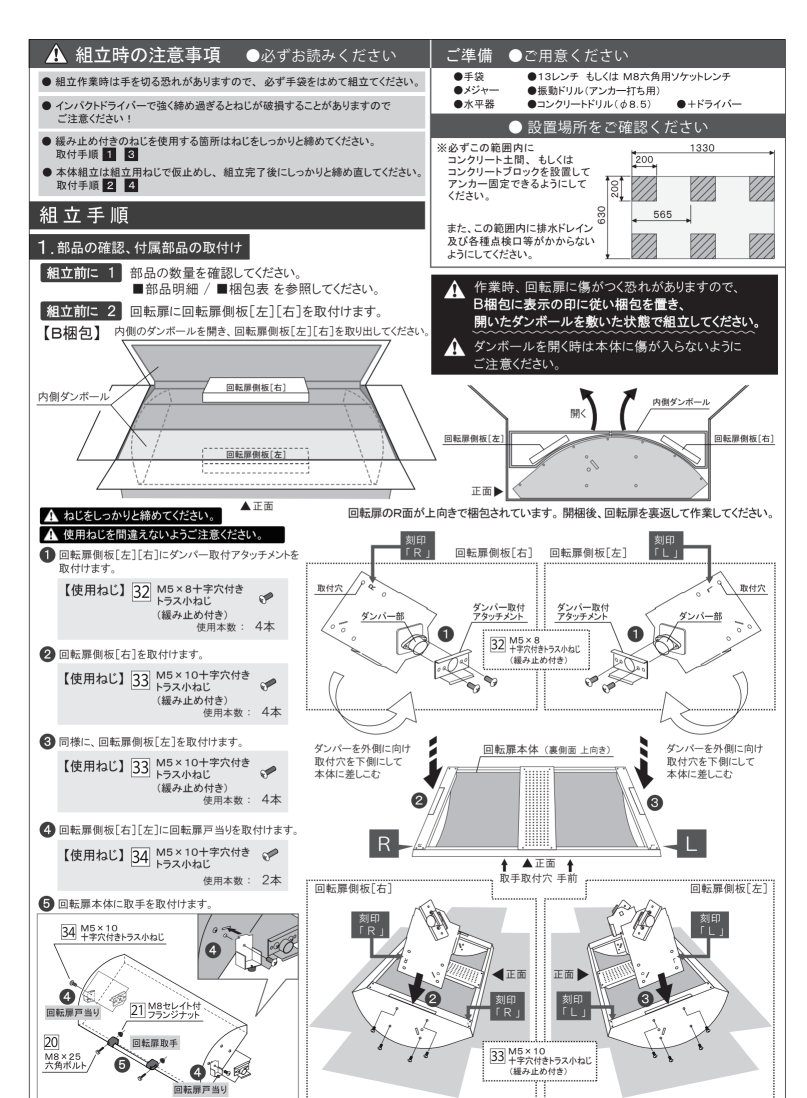


21 M8セレイト付きフランジナット/取手取付用

SUS304

数量

ステンレス用クリーニングクロス



## 2. 土台コーナー金具、側板、後板[上][下]、土台桟の取付け

【使用ねじ】34 M5×10+字穴付きトラス小ねじ ₩

#### ⚠ ねじは仮止めしておき、組立手順 5. レベルの調整 後に本締めしてください。

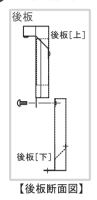
6 側板[左][右]に土台コーナー金具を取付けます。

ねじ 34 使用本数: 8本

**7** 側板と後板を組立て、後板内側より固定します。

ねじ 34 使用本数: 8本

8 後板[上][下]を固定します。



ねじ34使用本数: 3本

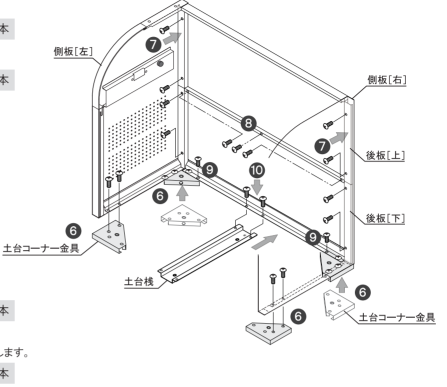


9後板[下]と土台コーナー金具を固定します。

ねじ 34 使用本数: 4本

10 土台桟を後板[下]の中央下に挿し込み、固定します。

ねじ34使用本数: 2本



#### 3. 回転扉の取付け

【使用ねじ】32 M5×8+字穴付きトラス小ねじ(緩み止め付き) ♀

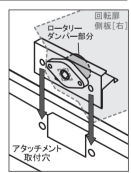
#### -- 0

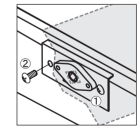
#### ⚠ ねじをしっかりと締めてください。

1 回転扉のダンパー取付アタッチメントを 側板の取付溝に挿し込み、ねじで固定します。

ねじ32使用本数: 4本

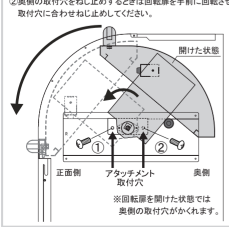
#### ↑ 本体組立用ねじとは異なります。ご注意ください。

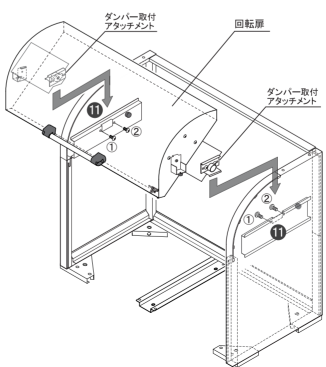




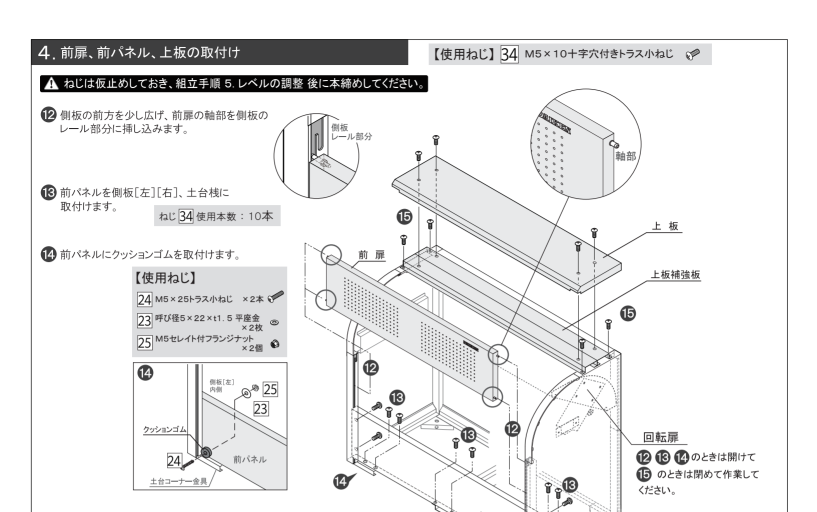
## ↑ ねじを固定するときは回転扉を少しずつ回転させ 穴位置を合わせながらねじ止めしてください。

※ 扉の回転位置によってねじ止めの穴位置が片側かくれます。 ①正面側の取付穴をねじ止めするときは回転扉を開けた状態で、 ②奥側の取付穴をねじ止めするときは回転扉を手前に回転させ、 取付穴に合わせれば止めしてください。





↑ 必要以上にダンパーに 負荷をかけないでください





で固定します。

16 土台コーナー金具(四隅)と土台桟(2ヶ所)にレベル調整ボルトを締め込みます。

ねじ 34 使用本数: 8本

強風等による破損防止の為 アンカ一固定は必ず行ってください

レベル調整ボルト

4ヶ所ねじで固定します。

【使用ねじ】 30 M8×40ステンレス 六角ボルト

**調整可能高さ** 10mmまで

(勾配が急なとき)

31 M8×70ステンレス 六角ボルト

調整可能高さ 40mmまで

アンカー金具固定用

前パネル

【使用ねじ】 26 M8×10六角ボルト ×4本 ♡

28 M8×40 オールアンカー

× 4本

27 呼び径8みがき丸 平座金 ×4 

29 M8 フランジナット×4個

17 四隅にアンカー金具を設置し、土台コーナー金具 と仮固定します。 ▲ 取付方向に注意!

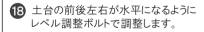
15 本体上側に上板補強板をのせ、本体外側より

上から上板をかぶせ、本体外側より4ヵ所ねじ

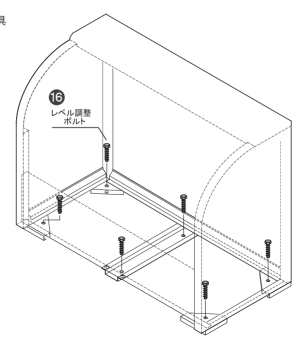
アンカー金具

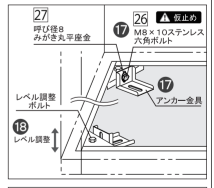
レベル調整に 40mmボルトを使用時

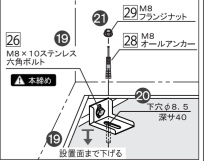




- 19 水平レベルが確認できたらアンカー金具を 設置面まで下げ、仮固定したM8×10 ステンレス六角ボルトを本締めします。
- **20** アンカー金具の任意の位置に **48**.5の 下穴をあけます。
- 21 M8オールアンカーを打ち込み、 M8フランジナットでアンカー金具を固定します。

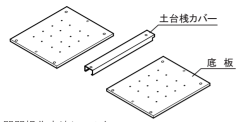




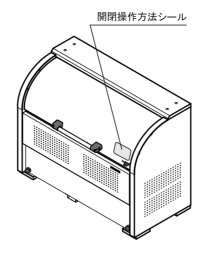


## 6. 仕上げ

- 仮止めしていた本体組立用のねじを本締めします。 組立手順 2 4 参照
- 本体の組立完了後、本体の内側に 土台桟カバーと底板を敷いてください。



- 開閉操作方法シールを 鍵付近の目立つ位置に貼ってください。
- ●「開閉操作方法」を参考に開閉操作を 行い、不具合がないか確認してください。



組立後、必ず下記項目をご確認ください。

全てのねじが確実に しめられていますか?

処置全てのねじを正しく しめなおしてください。

アンカー固定を行いましたか? 処置 組立手順 5を参照し アンカー固定を必ず

行ってください。

□ 土台の水平レベルは 出ていますか? 組立手順**5**を参照し 土台の水平レベルを 出してください。

組立完了

## 開閉操作方法

ごみ投入時

ロックを





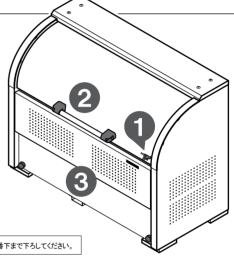
ごみ回収時

下げます。

3前扉の中央部を少し持ち 上げて手前に 引きながら









本社:大阪市淀川区新高2-7-13 **2** (06)6392-5321

www.daiken.ne.jp

札幌支店☎(011)881-3121 東京支店

東京営業所 🏠 (03)3633-6551 名古屋支店

名古屋営業所 🏠 (0586)77-7561 大阪支店 大阪営業所 ☎(06)6392-5556 ※2017年3月より、神奈川営業所と東京西出張所が統合され西関東営業所となりました

盛岡営業所 ☎(019)629-2202 静岡営業所 ☎(054)237-5375 仙台営業所 ☎(022)235-4380 岡山営業所 ☎(086)297-9100 埼玉営業所 ☎(048)667-9381 広島営業所 ☎(082)294-9181 千葉営業所 ☎(043)460-2010 福岡営業所 ☎(092)482-8112 西関東営業所 🕿 (042)722-5040 特 販 営 業 所 🕿 (03)3633-6552



