

# ASTRO PRODUCTS

## 取扱説明書

### ツールワゴン 5段 TW272-DX (限定)

- ご使用になる前に、必ずこの取扱説明書をよくお読みになり、内容を理解してから、お使いください。

#### 1. 取扱説明書について

- この度は、アストロプロダクツ製品をお買上頂きまして、誠にありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みになり、安全にお使いくださいますよう、お願ひいたします。
- 当社の許可なく、取扱説明書の内容全部または一部を複製、改修し、無断で転載することは、禁止されています。
- 安全上の注意や製品仕様などは、予告なく変更される場合があります。そのため、お客様が購入された製品と、取扱説明書に記載された内容が、一部異なる場合がありますので、ご了承ください。

#### 2. はじめに

- この取扱説明書および製品本体に貼り付けられたラベルは、安全に関わる重要な注意事項を危険、警告、注意のマークを使用し表現しています。製品を安全にお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するためのものですので、必ず守ってください。
- 本製品を使用する前に、取扱説明書に記載されている各項目をよく読み、理解し厳守してください。取扱説明書をなくしたり、汚したりせず、使用者が任意に読むことができるよう、大切に保管してください。
- 危険、警告、注意事項の意に反して、安全義務を怠り、規定外の使用による機器の破損やケガなどに関しては、当社では一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。

## 【安全に関する表示について】

 <b>警告</b>	この表示内容を無視し、誤った使い方をすると、死亡や重傷などの重大な傷害を負う可能性。
 <b>注意</b>	この表示内容を無視し、誤った使い方をすると、人的傷害および製品の故障やその他の、物的損害が発生する可能性。
<b>重要</b>	この表示内容は、製品を正しくお使いいただくため、守っていただきたい、重要な要点。

## 3. 安全に使用していただくために

### **警告**

- 使用前には、必ず取扱説明書を熟読し、本製品の使用方法をよく理解してから、使用してください。
  - ・ 使用方法が不明な場合は、使用せずにお買い求めの販売店へ、相談してください。
- 重要ラベルを汚したり、剥がしたりしないでください。
  - ・ 誤った使用によってケガや事故の原因となります。
- 本製品は、工具を収納することを目的に作られています。
  - ・ 移動しながらの使用など、他の用途での使用は想定されていません。絶対に、目的の用途以外では、使用しないでください。
- 誤った使用方法によって生じた、商品破損、人体への傷害、物品への損害、その他のいかなる損害に対しても、当社では一切の保証および責務を負いかねますので、ご了承ください。
  - ・ 取扱説明書の使用方法をよく理解してください。
- 本製品は、大切に取り扱ってください。
  - ・ 横転や強い衝撃が加わった場合は、必ず各部に異常がないか点検してください。
- 本体に、異常を感じた場合は、速やかに使用を中止してください。
  - ・ 異常に気が付いた場合は、直ちに使用を中止し、お買い求めの販売店またはカスタマーサービスまで相談してください。
- 警告、注意事項をよく守り、安全に配慮し使用してください。
  - ・ 取り扱いを誤ると、重大な事故の原因となります。
- 施錠することができますが、中身の安全を保証するものではありません。
  - ・ 紛失による中身の賠償やいかなる損害に対しても、当社では一切の保証および責務を負いかねますので、ご了承ください。

## 警告

●以下の環境下では、組み立てないでください。

- ・傾斜のある場所
- ・凹凸があり、不安定な場所
- ・火気、可燃性のガス、液体のある場所
- ・通気が悪く、換気のできない場所
- ・足元が滑りやすい場所
- ・雨や水が掛かる場所
- ・湿気が多く、湿った場所

●移動しながら使用することは、想定されていません。移動は最小限とし、長距離移動はやめてください。

- ・キャスターの破損原因となるので、必ず設置してから使用してください。

●移動するときは、引出しをロックし、天板を閉め、施錠してください。

- ・移動中に引出しが飛び出し、ケガや事故の原因となります。

●ゆっくりと移動してください。走ったり、勢いをつけたり、移動したりしないでください。

- ・ケガや事故の原因となります。

●コンクリートのような、固く平らな床面に設置してください。

- ・凹凸や傾斜のある床面では、横転する恐れがあり、事故の原因となります。

●雨や水の掛かる場所、風を遮ることのできない場所での使用は、やめてください。

- ・本体破損や事故の原因となりますので、雨風を防げる屋内で使用してください。

●天板や引出しに乗ったり、座ったりしないでください。

- ・本体破損、ケガや事故の原因となります。

●引出しへ、1段ごとに開け、複数同時に開けないでください。

- ・複数同時に開けると、横転する可能性があり、ケガや事故の原因となります。

●天板や引出しの開閉時に、手や指を挟まないよう、注意してください。

- ・ケガの原因となります。

●天板に、手や指を挟まないよう、注意してください。

- ・ケガの原因となります。

●引出しの取り外し、取り付け時に、手や指を挟まないよう、注意してください。

- ・ケガの原因となります。

## 注意

### ●組み立て作業は、以下に従ってください。

- ・2人で組み立てを行ってください。
- ・組み立ては、取扱説明書内の写真や図を参考にしてください。
- ・手順に従って、組み立てを行ってください。
- ・作業中に異常を感じたら、速やかに作業を中止してください。
- ・ボルトナットは、全ての部品の仮組が完了してから、本締めしてください。一部の部品によっては、取り付け時に、本締めします。

### ●組み立て前に、各部品にサビや損傷、破損、欠品がないか、点検してください。

- ・異常が確認できる場合は、お買い求めの販売店またはカスタマーサービスへ、相談してください。

### ●組み立ては、純正部品を使用してください。

- ・他製品の部品を取り付けないでください。思わぬ事故の原因となります。

### ●チェストは、重量物です。必ず、2人で持ち上げてください。

- ・組み付け不良や落下しケガをする恐れがあります。

### ●組み立て完了後は、不備がないか、よく確認してください。不備が確認できる場合は、組み立て直してください。

- ・不備のある状態での使用は、ケガや思わぬ事故の原因となります。

### ●使用前に、各部に損傷や破損がないか、点検してください。

- ・事故を未然に防ぐため、必ず行ってください。

### ●砂利や砂がある路面、凹凸のあるアスファルト面での移動は避けてください。

- ・振動によってキャスターが破損する恐れがあります。

### ●設置後は、キャスターをロックし、動かないことを確認してください。

- ・不意に動き、思わぬ事故の原因となります。

### ●ハンドルに、物を掛けたり、載せたりしないでください。

- ・本体破損の原因となります。

### ●重量のある物を収納しないでください。

- ・本体破損の原因となります。

### ●定期的に、キャスター やベアリングレールに、潤滑油を給油してください。

- ・損傷や破損を未然に防ぐため、必ず行ってください。

### ●組み立て用の工具は付属していません。別途、準備してください。

- ・サイズ13mmのスパナまたはコンビネーションレンチが必要です。

### ●レッグポストには、向きがあります。組み立てのとき、注意してください。

- ・写真や図を参照し、向きを確認してください。

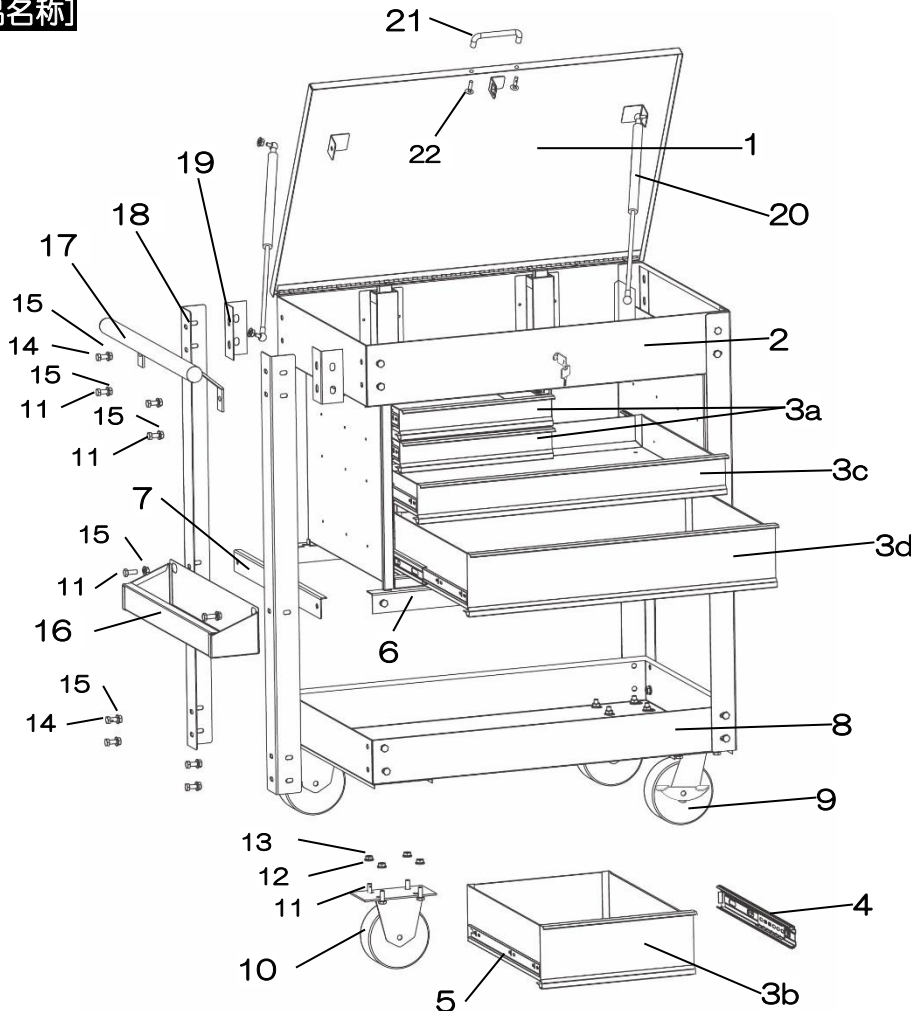
## 4. 製品仕様

商品コード	2003000012729
商品型番	AP031272
本体サイズ	W945×D560×H1050mm
本体重量	63kg
天板サイズ	W780×D530mm
チェスト内寸	W650×D445×H120mm
引出し内寸（小）	W420×D285×H45mm×2
引出し内寸（中）	W420×D285×H110mm
引出し内寸（大1段目）	W420×D610×H65mm
引出し内寸（大2段目）	W420×D610×H110mm
ボトムトレー内寸	W750×D480×H90mm
サイドトレー内寸	W480×D80×H50mm
キャスター径	ø125mm
チェスト耐荷重	60kg
引出し耐荷重（小）	10kg×2
引出し耐荷重（中）	30kg
引出し耐荷重（大1段目）	30kg
引出し耐荷重（大2段目）	30kg
ボトムトレー耐荷重	60kg
本体機能	ハンドル付き、キャスターロック機構付き（2輪）
付属品	傷防止マット×7、カギ×2

●製品改良のため、主要機能および形状などは、予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

## 5. 組立方法

[5-1. 部品名称]



No.	名称	数量	No.	名称	数量
1	天板	1	11	M8×18 ボルト	20
2	チェスト	1	12	M8 ワッシャー	16
3a	トップレフトドロワー	2	13	M8 ナット	20
3b	トップライトドロアー	1	14	M8×14 ボルト	36
3c	ミドルドロアー	1	15	M8 ナット	40
3d	ボトムドロアー	1	16	サイドトレイ	1
4	ドロアースライダー	10	17	サイドハンドル	1
5	レール	10	18	ポスト	4
6	フロント/リヤプレート	2	19	プラケット	4
7	サイドプレート	2	20	ダンパー	2
8	ボトムシェルフ	1	21	天板ハンドル	1
9	ロック付スイベルキャスター	2	22	M4×6 スクリュー	2
10	固定キャスター	2			

## [5-2. 組み立て方]

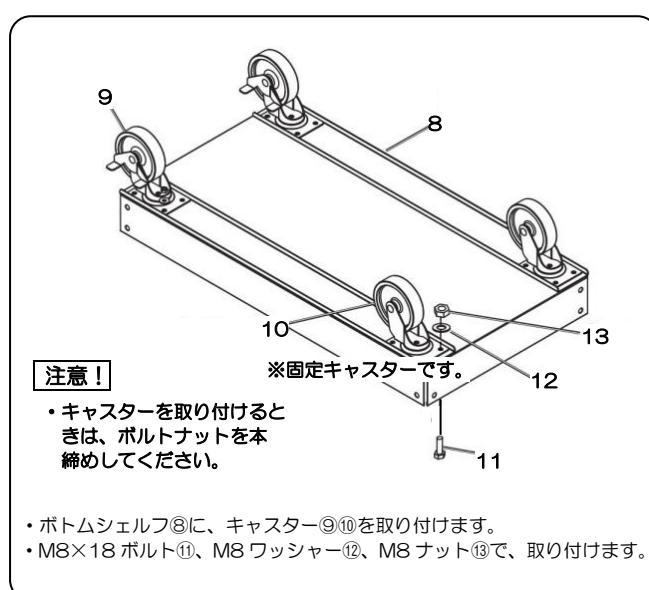
### 【組み立て作業前準備】

- ・2人で組み立てを行ってください。
- ・サイズ13mmのスパナまたはコンビネーションレンチを準備してください。

### 【組み立て作業時の注意事項】

- ・ボルトナットは、全ての部品の仮組が完了してから、本締めしてください。一部の部品によっては、取り付け時に、本締めします。

## 1 キャスターの取り付け



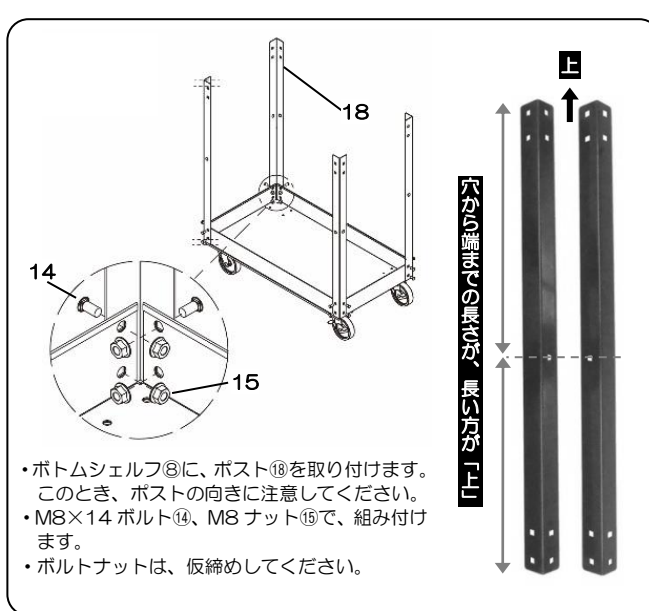
### 【使用パーツ】

No.	名称	数量
8	ボトムシェルフ	1
9	ロック付スイベルキャスター	2
10	固定キャスター	2
11	M8×18 ボルト	16
12	M8 ワッシャー	16
13	M8 ナット	16

### 【使用工具】

- ・工具：スパナまたはコンビネーションレンチ
- ・サイズ：13mm

## 2 ポストの組み付け



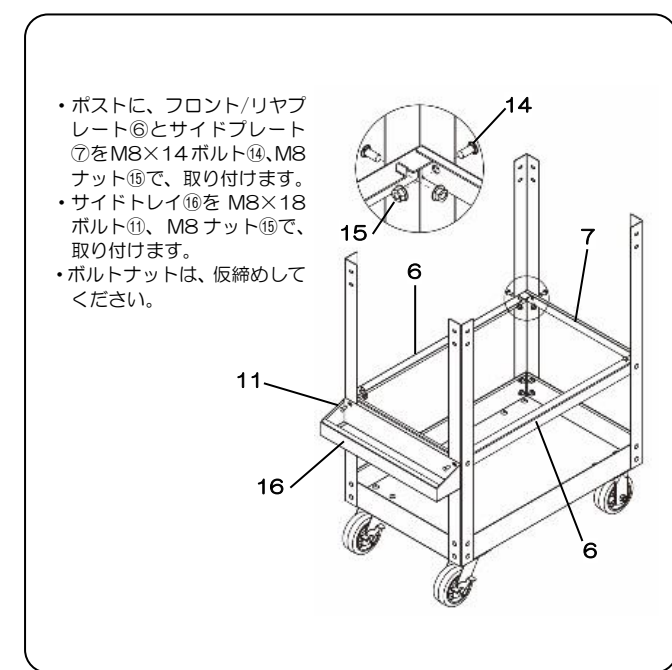
### 【使用部品】

No.	名称	数量
14	M8×14 ボルト	16
15	M8 ナット	16
18	ポスト	4

### 【使用工具】

- ・工具：スパナまたはコンビネーションレンチ
- ・サイズ：13mm

### 3 ポストにプレート、サイドトレイを取り付け



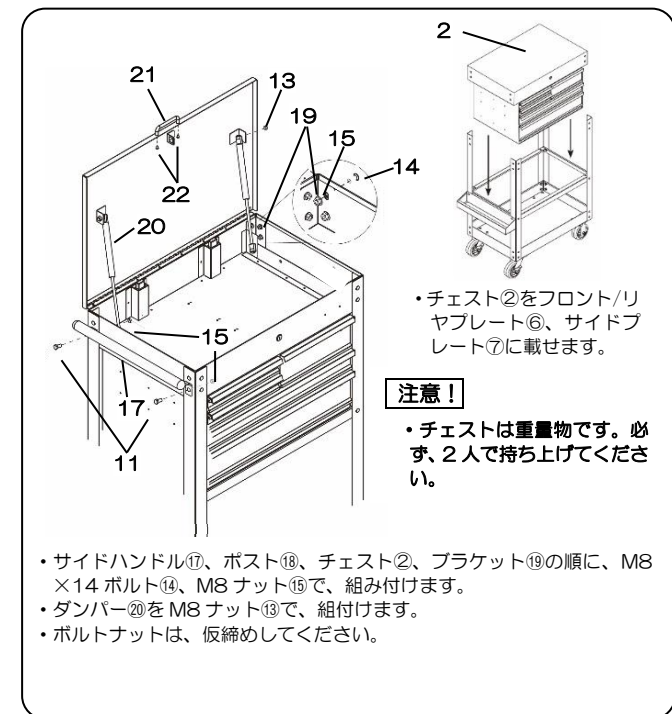
#### 【使用部品】

No.	名称	数量
6	フロント/リヤプレート	2
7	サイドフレーム	2
11	M8×18 ボルト	2
14	M8×14 ボルト	6
15	M8 ナット	8
16	サイドトレイ	1

#### 【使用工具】

- 工具：スパナまたはコンビネーションレンチ
- サイズ：13mm

### 4 チェストの組み付け



#### 【使用部品】

No.	名称	数量
11	M8×18 ボルト	2
13	M8 ナット	4
14	M8×14 ボルト	14
15	M8 ナット	16
17	サイドハンドル	1
19	ブラケット	4
20	ダンパー	2
21	天板ハンドル	1
22	M4×6 スクリュー	2

#### 【使用工具】

- 工具：スパナまたはコンビネーションレンチ
- サイズ：13mm

#### 【本締め】

- 各部の取り付け状態を確認してください。
- 各部に問題がないことを確認し、ボルトナットを「本締め」してください。

## 6. 破棄について

- 本製品を廃棄する場合は、お住まいの各自治体のゴミ廃棄方法に従って、廃棄してください。
- 指定された廃棄方法以外で、本製品を廃棄しないでください。

## 7. 故障について

- 故障と思われる場合は、お手数ですがお買い上げの販売店またはカスタマーサービスまで、お問い合わせください。

## 8. 所有者、使用者責任

- 所有者および使用者は当該商品を使用する前に、メーカーからの説明書（警告文）をよく読み、理解しなければなりません。
- 資格を持ち、製品の構造および構成している部品をよく理解し、十分な経験のある人が責任を持って、当該商品を使用した作業を行うようにしてください。
- 警告、注意事項は、特によく理解するようにしてください。
- 所有者および使用者は今後の作業のうえで、メーカーからの推奨事項を常に把握し、維持するように、努めてください。
- 重要ラベル、説明書については、いつでも読むことができるよう、よい状態で保管してください。

## 9. アフターサービス

### [12-1. 個人情報の取り扱い]

- ご提示いただいた、ご住所、お名前などの個人情報は、相談のためのみに、利用させていただきます。
- 個人情報は、適切に管理し、修理業務を委託する場合や正当な理由がある場合を除き第三者に開示、提供することはありません。

### [12-2. お問い合わせ先]

#### 1. カスタマーサービス

- 商品についてのお問い合わせは、下記の番号までご連絡ください。

【TEL】: 048-501-7873

【受付時間】: 平日 9:00~18:00

#### 2. 販売元

- 会社名：株式会社ワールドツール
- 住所：〒369-1106 埼玉県深谷市白草台 2909-50
- 【ホームページ】: <http://www.Astro-p.co.jp>

※住所、電話番号、受付時間が、予告なく変更になることがありますので、ご了承ください。

(2025年12月)