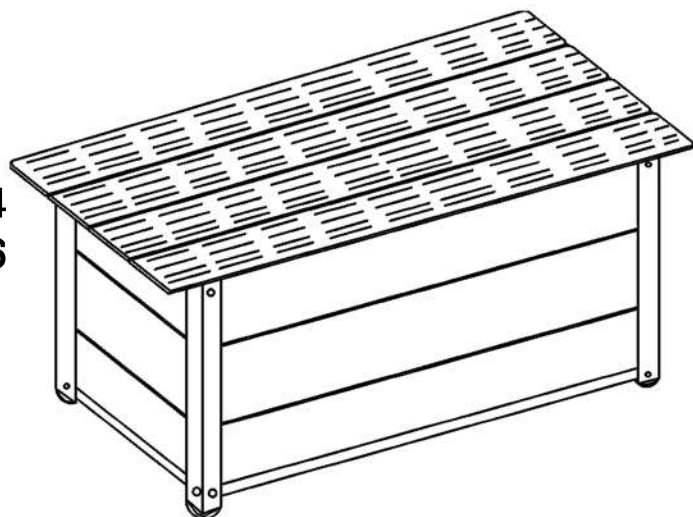


# 収納ベンチ・共通版

## 取扱説明書

N509P332033・N509P332034  
N509P332035・N509P332036



この度は当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。

ご使用前に、この取扱・組立説明書を最後までお読みの上、

正しい使い方でご長くご愛用下さい。

なお、この説明書はいつまでもご覧頂けるように大切に保管

して頂きますようお願い申し上げます。

## 使用上の注意及び禁止事項

- ご使用の際は、平坦な場所に設置してください。
- 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
- 本製品は一般家庭での使用を目的としたものです。
- 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。
- 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。
- 本品は完全な防水ではありません。雨水が侵入することがあります。屋外で使用の際は、収納部には雨や雪等で濡れても支障の無い物を収納してください。
- フタを閉める際は、手をはさまないように注意してください。
- 火のそばに置かないでください。
- たわし、または、みがき粉でみがくと、キズがつくことがあります。
- 変形した状態で使用しないでください。落下や転倒によるけがの原因になります。
- 商品の分解や改造はしないでください。ケガや故障の原因になります。
- この製品は屋内・屋外でご使用いただけますが、屋外使用時は環境の影響により、劣化が進行しやすくなります。
- 天板の上に、熱い湯のみや加熱したなべやかんなどを直接置かないでください。
- 飲み物をこぼしたままにしたり、雑巾などをそのまま放置しないでください。表面材の変色やはがれなどの原因になります。必ず水分が残らないように拭き取ってください。
- 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。

## 定期点検・お手入れ

- 直射日光や熱、冷暖房機の強風等が直接当たらないようにしてください。変形・変色の原因になることがあります。
- 長期間使用される時は、通常の使用による摩擦・振動等による劣化が発生していることがあります。
- 日常のお手入れは、乾いたやわらかい布でからぶきしてください。
- 著しい汚れを落とす場合は、うすめた中性洗剤を使用してください。
- 定期的に点検してください。破損・変形等の異常を発見した場合、ただちに使用を中止してください。劣化による破損によりケガをする恐れがあります。
- 安全のため、定期的(2~3カ月を目安)にガタツキやボルト、ナットにゆるみがないか確認してご使用ください。
- 長くお使いいただくためには、定期的なメンテナンスをおすすめします。

## 部品一覧

■ 開封してから、部品類の数をご確認したうえ、組立作業を行ってください。  
部品が欠けている場合は、こちらまでご連絡ください。

①×1 	②×1 	③×1 
④×1 	⑤×1 	⑥×1 
⑦×1 	⑧×1 	⑨×8 
⑩×1 	⑪×4 	⑫×1 
⑬×4 	⑭×4 	⑮×8 

※パーツ7号と10号は、製品モデルによって付属する数量が異なります。

詳しい個数は、下記の対応表をご確認ください。

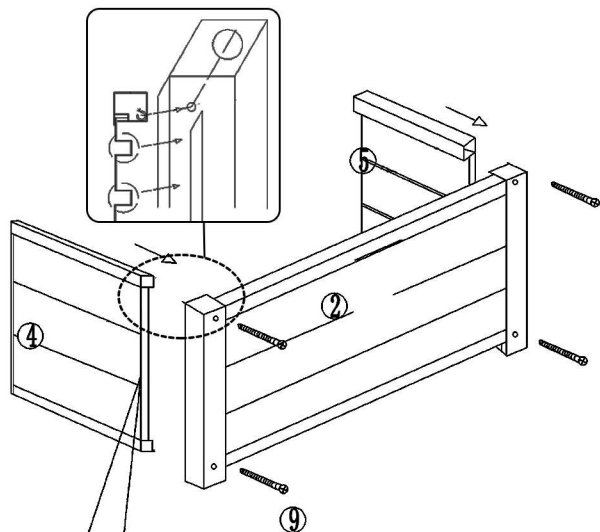
	N509P332033	N509P332034	N509P332035	N509P332036
⑦	0	1	1	2
⑩	4	6	6	8

# 組立方法

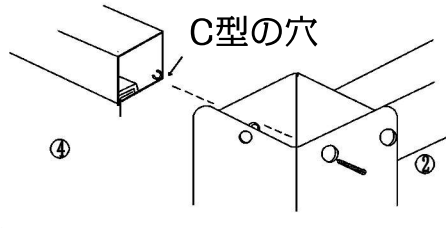
組立作業時は手を切る恐れがありますので手袋をはめて組立ててください。プラスドライバーを使用してください。組立は安全のため2人以上で行うことを推奨します。



1



※C型の穴にねじを通す



②の側面レール部に④を差し込み、正面から⑨ねじで仮締めします。  
⑤も同様に②の側面レール部に差し込み、⑨ねじで仮締めします。

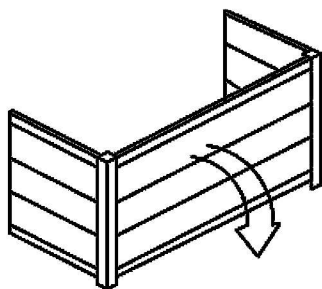
仮締めする前に、組付け場所・組付け方向が間違っていないかご確認ください。

※「⑨ねじ」は押し込むように徐々に力を入れて奥までしっかり締め込んでください

※「9ねじ」はタッピングねじとなっております。タッピンねじは取付け穴にねじ溝を作りながら締めるためのねじで、取付け穴よりねじの方が大きくなっているため、押し込むように徐々に力を入れて奥までしっかりと締め込んでください。また、ドライバーの握りが太く長めのものをご使用された方が楽に取り付けできます。

2

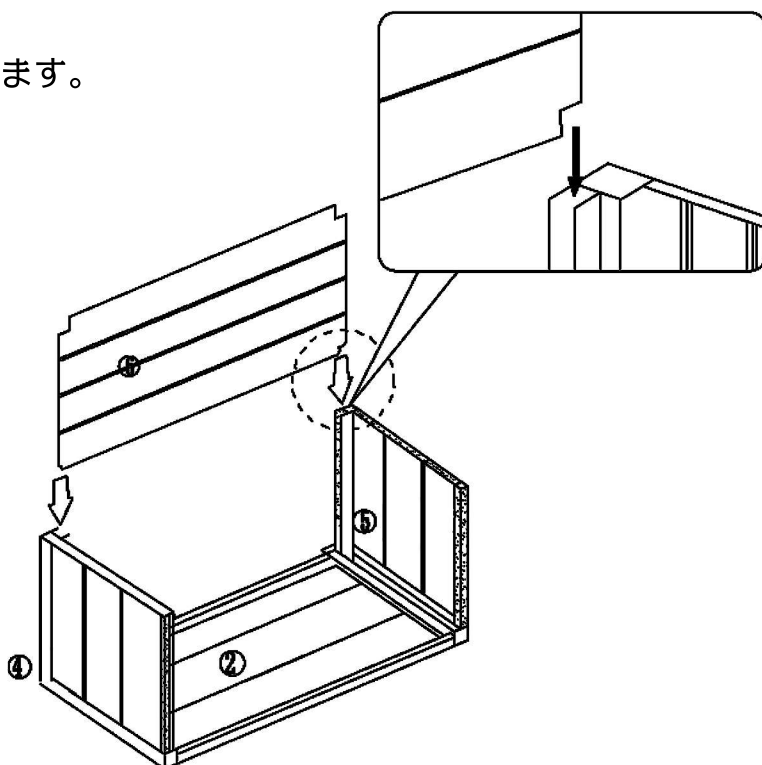
(1) 前パネルが下になるように倒します。



(2) ②、④、⑤のレール部に⑥を差し込んでください。

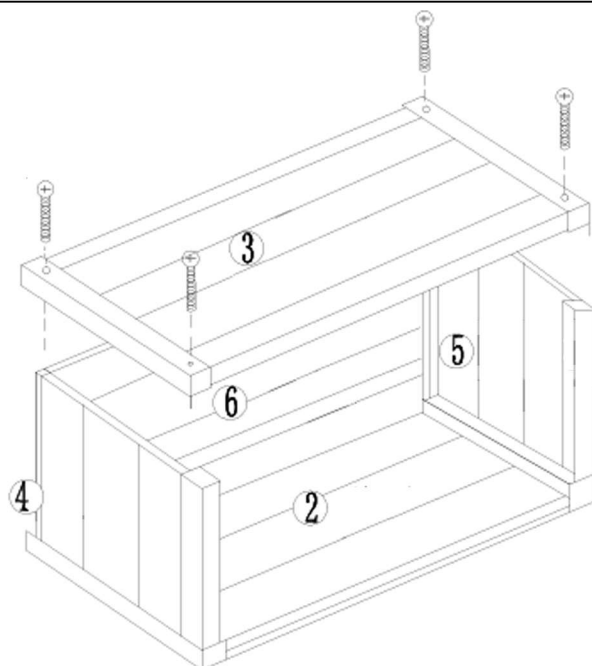
※底パネルがレール部から外れた場合は差し込み直してください。

レール部から外れている場合、後パネルが組み付かなくなるおそれがあります。



# 組立方法

**3**



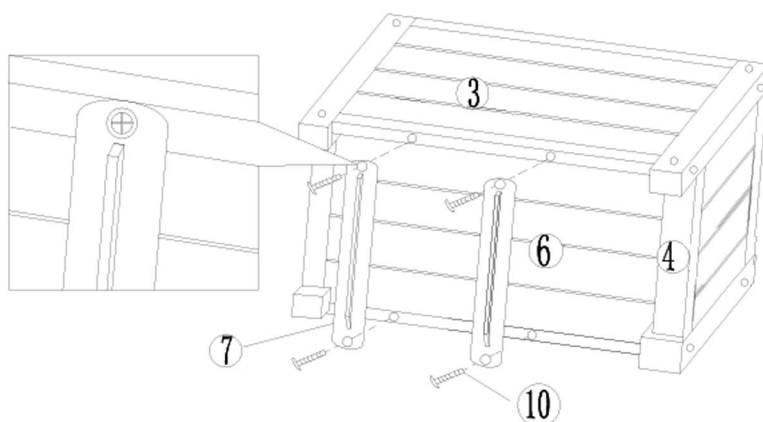
STEP2で組み付けたものに、③を組み付けます。③のレール部に、④、⑤、⑥の端をしっかりと差し込み、④、⑤のC型の穴に合わせて⑨ねじで仮締めします。

※「③後パネル」のレール部に正しく差し込めていない場合、「本体がガタつく」「③後パネルが浮いて隙間ができる」「⑦補強が取り付けられない」ことがありますので、レール部にしっかりと差し込んであることを確認して組み付けてください。  
また、1人で組み付けづらい場合は、必ず2人以上で組み付けを行ってください。

**4**

②と③の底面の穴に⑦を⑩ねじでしっかりと組み付けてください。

※組み付けた⑦が上になるように倒し、**1-3**で組み付けた全てのねじを本締めします。



※パーツ7号と10号は、製品モデルによって付属する数量が異なります。

**5**

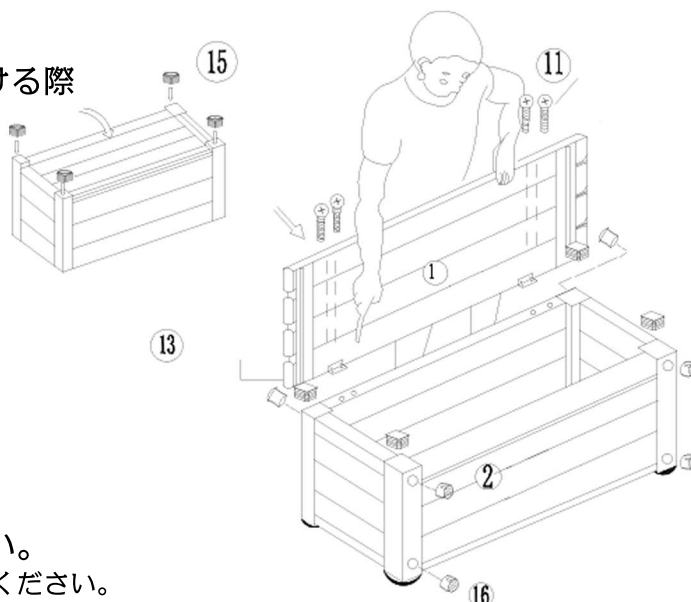
※アジャスター、キャップを取り付ける際は指を挟まないようご注意ください。

(1) 図のように、本体底側の足に⑮を組み付けてください。

(2) 開口部が上になるように本体を起こし、⑬、⑯をはめます。

(3) ①を⑪ねじで組み付けてください。

※図のように座面を身体で支えながら作業してください。



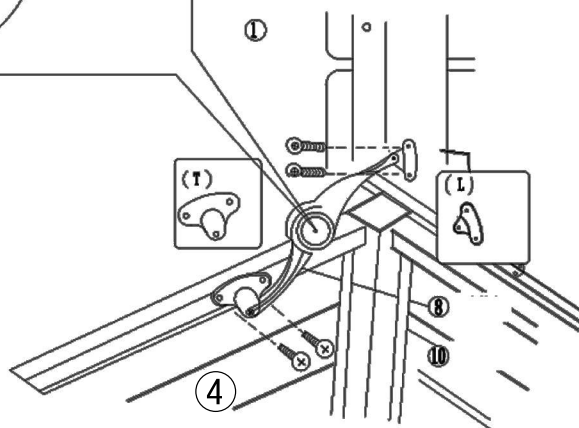
# 組立方法

6

左回転：ダンパーが弱く（緩く）なります

右回転：ダンパーが強く（締まり）ます

※調整ネジは90度以上回さないでください  
（部品が外れる原因となります）。



STEP5で組み立てた製品に図のように  
⑧を⑩ねじで組み付けてください。

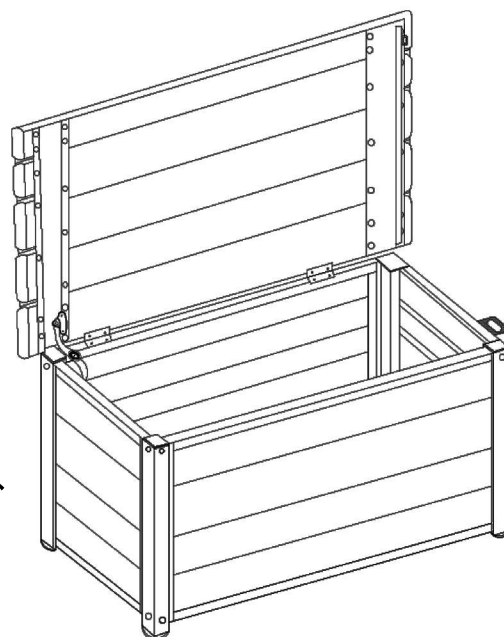
まず、T字の金具を④に組み付けてください。

次に、L字の金具を①に組み付けてください。

※金具の向きに注意してください。  
金具の向きを間違えた状態で組み付けると、  
座面が閉まりません。

7 完成図

※地面に置いた際、本体がガタついている場合は、  
アジャスターで高さを調整してください。



# 保証規定

※弊社は、顧客満足度100%を目指し、日々製品(部品やカラーも含め)の改良を行っています。

※そのため、予告なく仕様を変更する場合があります。

※また、取扱説明書に最新情報が反映されない場合があります。ぜひご理解・ご了承ください。

本規約は、弊社を経由して販売させていただいた該当商品に関して保証する内容を明記したものです。

弊社商品には商品保証書等は同相しておりません。お客様の購入履歴や保証情報は弊社にて管理・保管しておりますのでご安心ください。

返送いただく場合商品を再梱包していただく必要がございますので、梱包材はお捨てにならないようお願いいたします。

## 1.保証の期間

商品発送日から1年間といたします。

保証期間を超過しているものについては、保証の対象外となり有償対応となります。

発送日より7日以内の初期不良にあたる場合、送料・手数料弊社負担にて対応いたします。

## 2.保証の適用

お買い上げいただいた弊社商品を構成する各部品に、材料または製造上の不具合が発生した場合、本規約に従い無料で修理いたします。(以下、この無料修理を「保証修理」とする)往復送料や出張修理を行った場合の出張料は、お客様のご負担となります。

保証修理は、部品の交換あるいは補修により行います。保証修理で取り外した部品は弊社の所有となります。

本規約は、第一購入者のみに有効であり、譲渡することはできません。ご購入された年月日、販売店、商品、製造番号の特定が出来ない場合、保証が受けられない場合がございます。

本規約の対象となる商品とは、日本国内で使用し故障した商品とします。日本国外に持ち出した時点で保証は無効となります。

## 3.注意事項

部品の在庫がない場合、お取り寄せにお時間をいただく場合がございます。

仕様変更などによりアッセンブリーでの供給しかできない場合がございます。

保証期間(1年間)を過ぎたものは、保証期間内におけるご使用回数に関係なく、すべて有償となります。

## 4.保証適用外の事項

(1)純正部品あるいは弊社が使用を認めている部品・油脂類以外の使用により生じた不具合

(2)保守整備の不備、保管上の不備により生じた不具合

(3)一般と異なる使用場所や使用方法、また酷使により生じた不具合

(4)取扱説明書と異なる使用方法により生じた不具合

(5)示された出力や時間の限度を超える使用により生じた不具合

(6)弊社が認めていない改造をされたもの

(7)地震、台風、水害等の天災により生じたもの

(8)注意を怠った結果に起きたもの

(9)薬品、雨、電、氷、石、塩分等による外から受ける要因によるもの

(10)使用で生じる消耗や時間の経過で変化する現象(退色、塗装割れ、傷、腐食、錆、樹脂部品の破損や劣化等)

(11)機能上影響のない感覚的な現象(音、振動、オイルのにじみ等)

(12)弊社または弊社が認めているサービス店以外にて修理をされた商品

(13)使用することで消耗する部品または劣化する部品

(14)保証修理以外の、調整・清掃・点検・消耗部品交換作業等

(15)商品を使用できなかったことによる損失の補填(休業補償、商業損失の補償、盗難、紛失等)