

TOKIO フォールディングテーブル ATNシリーズ

取扱説明書

この度は当社製品をお買い上げいただき、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いただき、末永くご愛用いただきますようお願いいたします。お読みになったあとは大切に保管してください。

△警告

- 廃棄するときは専門業者にお任せするか、購入店へご相談ください。
焼却すると有毒ガスが発生することがあります。

△注意

- 移動は必ず2人で行ってください。倒れてけがをすることがあります。
- 長距離の移動は天板の長手方向に動かしてください。また設置や収納の際、天板の短手方向に動かすときは、ゆっくり行なってください。倒れてけがをすることがあります。
- 移動するときは、キャスターのストッパーを解除してください。解除していない状態で引きすり、押したりしないでください。倒れてけがをすることがあります。
- 天板を操作するときは、手を閉闇部から離してください。手をはさまれてけがをすることがあります。
- 天板の操作、製品の移動の際、テーブルの周りに人がいることを確認してから操作、移動をしてください。人にあたってけがをすることがあります。
- 天板のロックは確実に行ってください。天板が倒れてけがをすることがあります。
- 天板の端に重いものを乗せないでください。倒れてけがをすることがあります。
- テーブルに腰を掛けたり、乗ったりしないでください。倒れてけがをすることがあります。
- テーブルの上にトート袋で最大積載質量40kg(等分布)以上となるものを載せないでください。変形、破損及び落下してケガをすることがあります。
- 段差がある床面で落下や衝撃を加えたり、凹凸や溝のある床面で移動したり使用したりしないでください。倒れてけがをしたり製品が破損することがあります。
- アジャスターは、調整範囲以内であることを確認(点検)の上、使用してください。キャスターが脱落することがあります。
- 乱暴な取扱い、改造、分解は絶対にしないでください。破損やけがをすることがあります。
- 異常を発見したまま使用しないでください。本体が壊れていけがをすることがあります。
- 用途以外では使用しないでください。けがをすることがあります。
- 直射日光や、ストーブなどの高熱をさけてください。変形、変色及び火災の原因になります。
- 高温のものを直接テーブルの上に置かないでください。変形、変色、破損の原因になります。
- この製品は室内用です。野外、水のかかる所では使用しないでください。
また、湿気、乾燥の著しいところも避けてください。天板がたわんだり、変形することがあります。

健やかな空気質の確保のために換気励行のお願い

- 製品購入時の注意事項
購入当初は、化学物質の発散が多いことがあります。しばらくの間は、換気や通気を十分に行なうように心掛けてください。室内の換気が十分に行われないと室内化学物質濃度が高まり、健康に影響を及ぼすことがあります。
- 温度や湿度の変化による換気の励行
室内が著しく高温多湿になる場合(温度 28°C、相対湿度 50%超が目安)には、窓を閉め切らないようにするか、強制換気を行ってください。室内化学物質濃度が高まり、健康に影響を及ぼすことがあります。

品番	天板色	寸法(単位:mm)			質量 (単位:kg)
		幅	奥行	高さ	
ATN-1545DW	ダークウッド	1500	450	720	25
ATN-1545NA	ナチュラル				27
ATN-1545WH	ホワイト	1800	450	720	27
ATN-P1545DW	ダークウッド				30
ATN-P1545NA	ナチュラル				
ATN-P1545WH	ホワイト				
ATN-1845DW	ダークウッド	1800	450	720	27
ATN-1845NA	ナチュラル				
ATN-1845WH	ホワイト				
ATN-P1845DW	ダークウッド	1800	450	720	30
ATN-P1845NA	ナチュラル				
ATN-P1845WH	ホワイト				

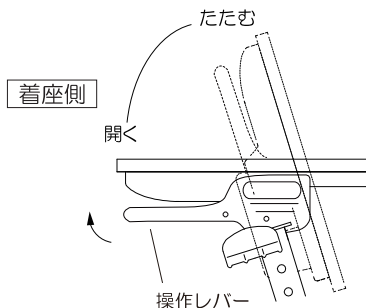
構造部材

天板	18mm厚低圧メラミン化粧板 芯材:パーティクルボード エッジ:ABS樹脂
フレーム	25×25mm/25×70mm スチール角パイプ・スチール 粉体塗装:シルバー色
脚	30×50mm/30×60mm スチール槽円パイプ・スチール 粉体塗装:シルバー色 φ65mm ウレタン双輪キャスター(ストッパー付2個・ストッパー無2個)
幕板	スチール 粉体塗装:シルバー色

機能説明

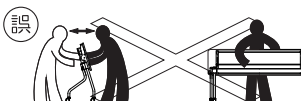
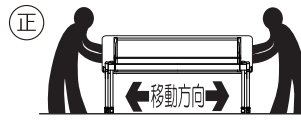
●天板の開閉のしかた

- レバーを矢印の方向に動かすとロックが解除し、天板を開閉することができます。
- 必ず天板の着座側をもって、確実にロックが掛るまでゆっくりと回転させてください。



●移動のしかた(注意事項)

- 収納時、移動時(天板を跳ね上げた状態)には、天板の短手方向を必ず2人で持ち、動かしてください。
- 移動は長手方向に行ってください。

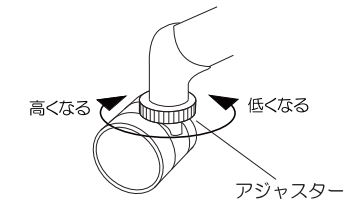


- △注意**
- テーブルの中央部分を持って、前後に押し引いてしまうと、本体が転倒する恐れがありますので絶対に行わないでください。キャスターのストッパーが解除されていることを、事前に確認してください。
 - 脚部に足をかけて動かさないでください。本体が転倒する恐れがあります。

●高さ調整・アジャスター機能

- 天板の高さを調整するときは脚部のアジャスターを回して調整してください。

【調整範囲】+10mmまで調整可能

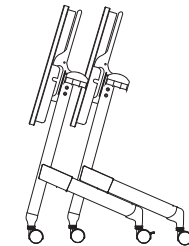


△注意

- 調整範囲以上は回さないでください。キャスターが脱落します。

●収納のしかた

- 収納するときは平行に重ねてください。(スタッキングピッチ: 152mm)



お手入れ方法

通常は柔らかい布で乾拭きしてください。
汚れた場合は薄めた中性洗剤をよく絞った布で汚れを拭き取り、洗剤が残らないように水に浸しきぐ絞った布で汚れを拭き取り、その後柔らかい布で乾拭きしてください。

※シンナー・アルコール・磨き粉類は使用しないでください。

- 上記の保証期間は、一般的オフィスにおいて、通常の勤務状態で使用した場合を想定したもので、24時間、年中無休での勤務やこれに準ずる過度な使われ方をする保証期間ではありません。
- 保証期間経過後の修理については、原則として有償とさせていただきます。

藤沢工業株式会社

本社 岐阜市日野南7-1-7
東京 東京都中央区八丁堀2-8-2 八丁堀共同ビル3F
大阪 大阪市中央区安堂寺町2-2-11 NTビル7F
九州 福岡市博多区山王1-16-26 筑紫センタービル205

TEL: 058 (247) 3311
TEL: 03 (3552) 8824
TEL: 06 (6761) 5511
TEL: 092 (433) 5599

TOKIO

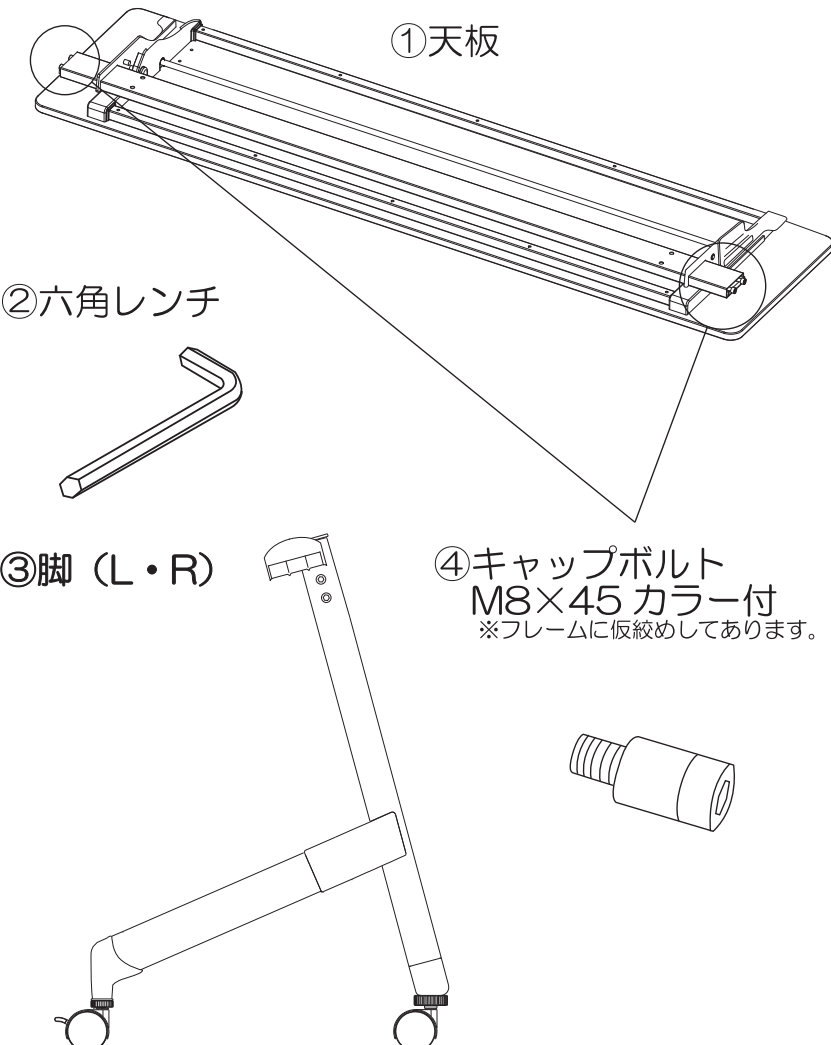
フォールディングテーブル ATN シリーズ 組立説明書



組立の前に必ずお読みください。不適切な組立は事故につながることがあります。
重量がありますので、2人以上で組立してください。

- 工具類の取扱いには十分注意してください。
- 組立の際は、お子様に注意し広い場所で行ってください。
- 組立説明書に従って、組立してください。手順を間違えると組立できないことがあります。
また、ネジの部分は確実に組立してください。不十分ですと使用中に製品が破損してけがをすることがあります。
- 組立の際は、製品及び床面を傷つけないようにご注意ください。

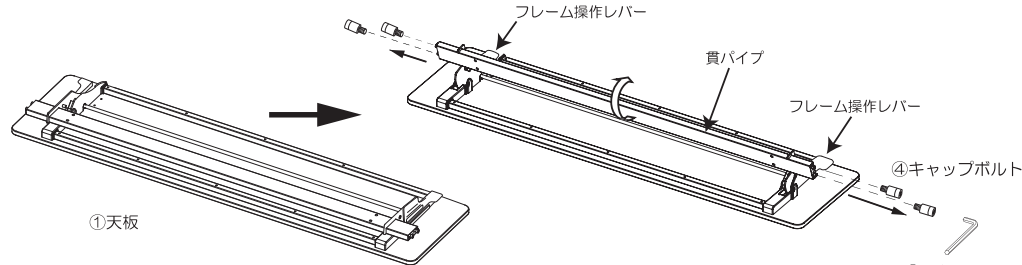
部材・部品一覧 (組立前に、組立部材・組立部品をご確認ください。)



組立方法 (組立の際は万一に備え、軍手を着用していただくようお願いいたします。)

手順①

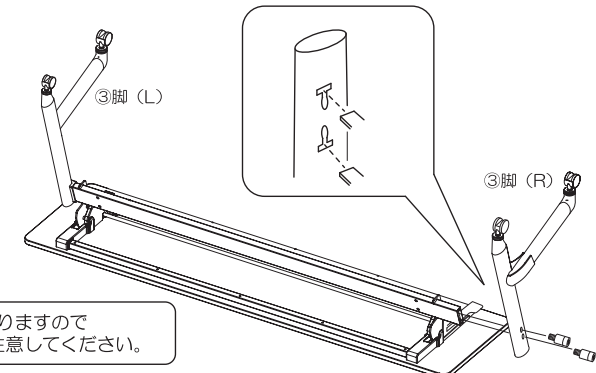
①天板を逆さにして置き、フレーム操作レバーを押しながら貴バイプを起こします。
貴バイプの左右に仮締めしてある④キャップボルトを②六角レンチで外します。



手順②

貴バイプの端部に③脚の穴と貴バイプの突起を合わせてはめ込みます。

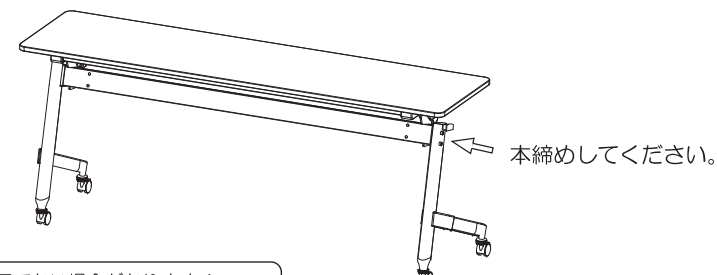
手順①で外した④キャップボルトを②六角レンチで仮締めします。



注意
脚にはR・Lがありますので
取付け間違いに注意してください。

手順③

製品を起こし、水平レベルを合わせて④キャップボルトを②六角レンチで本締めしてください。



注意
<床面が水平でない場合があります。>
天板を起こした際は、天板に軽く荷重をかけ、
ガタツキがないかを確認してください。

TOKIO フォールディングテーブル ATNシリーズ

取扱説明書

この度は当社製品をお買い上げいただき、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いただき、末永くご愛用いただきますようお願いいたします。お読みになったあとは大切に保管してください。

△警告

- 廃棄するときは専門業者にお任せするか、購入店へご相談ください。
焼却すると有毒ガスが発生することがあります。

△注意

- 移動は必ず2人で行ってください。倒れつけがをすることがあります。
- 長距離の移動は天板の長手方向に動かしてください。また設置や収納の際、天板の短手方向に動かすときは、ゆっくり行なってください。倒れつけがをすることがあります。
- 移動するときは、キャスターのストッパーを解除してください。解除していない状態で引きすり、押したりしないでください。倒れつけがをすることがあります。
- 天板を操作するときは、手を開閉部から離してください。手をはさまれつけがをすることがあります。
- 天板の操作、製品の移動の際、テーブルの周りに人がいることを確認してから操作、移動をしてください。人にあたつけがをすることがあります。
- 天板のロックは確実に行ってください。天板が倒れつけがをすることがあります。
- 天板の端に重いものを乗せないでください。倒れつけがをすることがあります。
- テーブルに腰を掛けたり、乗ったりしないでください。倒れつけがをすることがあります。
- テーブルの上にトート袋で最大積載質量40kg（等分布）以上となるものを載せないでください。変形、破損及び落下してケガをすることがあります。
- 段差がある床面で落下や衝撃を加えたり、凹凸や溝のある床面で移動したり使用したりしないでください。倒れつけがをしたり製品が破損することがあります。
- アジャスターは、調整範囲以内であることを確認（点検）の上、使用してください。キャスターが脱落することがあります。
- 乱暴な取扱い、改造、分解は絶対にしないでください。破損やけがをすることがあります。
- 異常を発見したまま使用しないでください。本体が壊れてけがをすることがあります。
- 用途以外では使用しないでください。けがをすることがあります。
- 直射日光や、ストーブなどの高熱をかけてください。変形、変色及び火災の原因になります。
- 高温のものを直接テーブルの上に置かないでください。変形、変色、破損の原因になります。
- この製品は室内用です。野外、水のかかる所では使用しないでください。
また、湿気、乾燥の著しいところも避けてください。天板がたわんだり、変形することがあります。

健やかな空気質の確保のために換気励行のお願い

- 製品購入時の注意事項
購入当初は、化学物質の発散が多いことがあります。しばらくの間は、換気や通気を十分に行なうように心掛けてください。室内の換気が十分に行われないと室内化学物質濃度が高まり、健康に影響を及ぼすことがあります。
- 温度や湿度の変化による換気の励行
室内が著しく高温多湿になる場合（温度 28°C、相対湿度 50%超が目安）には、窓を開め切らないようにするか、強制換気を行ってください。室内化学物質濃度が高まり、健康に影響を及ぼすことがあります。

品番	天板色	寸法(単位:mm)			質量 (単位:kg)
		幅	奥行	高さ	
ATN-1560DW	ダークウッド	1500	600	720	28
ATN-1560NA	ナチュラル				30
ATN-1560WH	ホワイト	1800	600	720	32
ATN-P1560DW	ダークウッド				35
ATN-P1560NA	ナチュラル				
ATN-P1560WH	ホワイト				
ATN-1860DW	ダークウッド	1500	600	720	32
ATN-1860NA	ナチュラル				35
ATN-1860WH	ホワイト				
ATN-P1860DW	ダークウッド	1800	600	720	32
ATN-P1860NA	ナチュラル				35
ATN-P1860WH	ホワイト				

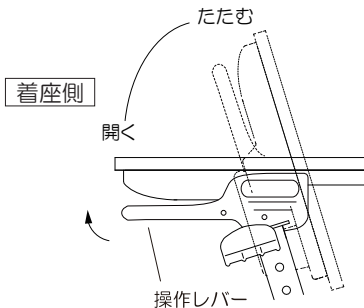
構造部材

天板	18mm厚低圧メラミン化粧板 芯材:パーティクルボード エッジ:ABS樹脂
フレーム	25×25mm/25×70mm スチール角パイプ・スチール 粉体塗装:シルバー色
脚	30×50mm/30×60mm スチール槽円パイプ・スチール 粉体塗装:シルバー色 φ65mm ウレタン双輪キャスター（ストッパー付2個・ストッパー無2個）
幕板	スチール 粉体塗装:シルバー色

機能説明

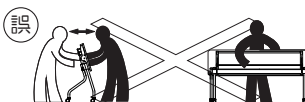
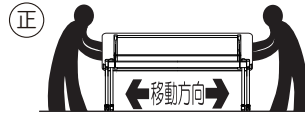
●天板の開閉のしかた

- レバーを矢印の方向に動かすとロックが解除し、天板を開閉することができます。
- 必ず天板の着座側をもって、確実にロックが掛るまでゆっくりと回転させてください。



●移動のしかた(注意事項)

- 収納時、移動時（天板を跳ね上げた状態）には、天板の短手方向を必ず2人で持ち、動かしてください。
- 移動は長手方向に行ってください。



- △注意**
- テーブルの中央部分を持って、前後に押しこみますと、本体が転倒する恐れがありますので絶対に行わないでください。キャスターのストッパーが解除されていることを、事前に確認してください。
 - 脚部に足をかけて動かさないでください。本体が転倒する恐れがあります。

保証期間

ご購入日より	対象部分
1年間	表面部 塗装及び部品の変・退色、天板の著しい劣化
2年間	機構部 開閉機構の故障
3年間	構造部 脚部の構造部品の破損

- 上記の保証期間は、一般的オフィスにおいて、通常の勤務状態で使用した場合を想定したもので、24時間、年中無休での勤務やこれに準ずる過度な使われ方をする保証期間ではありません。

- 保証期間経過後の修理については、原則として有償とさせていただきます。

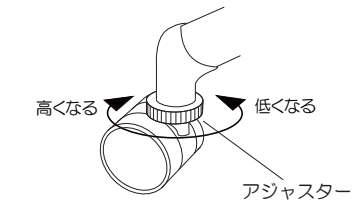
藤沢工業株式会社 **JOIEA432**

本社:岐阜市日野南 7-1-7
東京:東京都中央区八丁堀 2-20-1 藤和八丁堀ビル4F
静岡:静岡県藤枝市前島2丁目28番17号
大阪:大阪市中央区安堂寺町 2-2-11 NTビル7F
広島:広島市西区東観音町17番18号 同仁ビル2階201号
九州:福岡市博多区山王 1-16-26 筑紫センタービル205

●高さ調整・アジャスター機能

- 天板の高さを調整するときは脚部のアジャスターを回して調整してください。

【調整範囲】+10mmまで調整可能

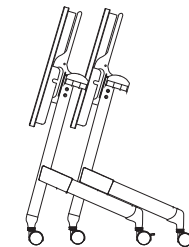


△注意

- 調整範囲以上は回さないでください。キャスターが脱落します。

●収納のしかた

- 収納するときは平行に重ねてください。(スタッキングピッチ: 157mm)



お手入れ方法

通常は柔らかい布で乾拭きしてください。
汚れた場合は薄めた中性洗剤をよく絞った布で汚れを拭き取り、洗剤が残らないように水に浸しきぐ絞った布で汚れを拭き取り、その後柔らかい布で乾拭きしてください。

※シンナー・ベンジン・アルコール・磨き粉類は使用しないでください。

TOKIO

フォールディングテーブル ATN シリーズ 組立説明書



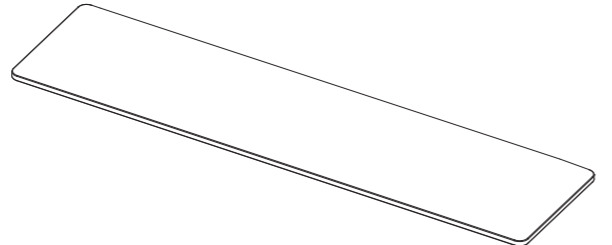
組立の前に必ずお読みください。不適切な組立は事故につながることがあります。
重量がありますので、2人以上で組立してください。

- 工具類の取扱いには十分注意してください。
- 組立の際は、お子様に注意し広い場所で行ってください。
- 組立説明書に従って、組立してください。手順を間違えると組立できないことがあります。
また、ネジの部分は確実に組立してください。不十分ですと使用中に製品が破損してけがをすることがあります。
- 組立の際は、製品及び床面を傷つけないようにご注意ください。

部材・部品一覧

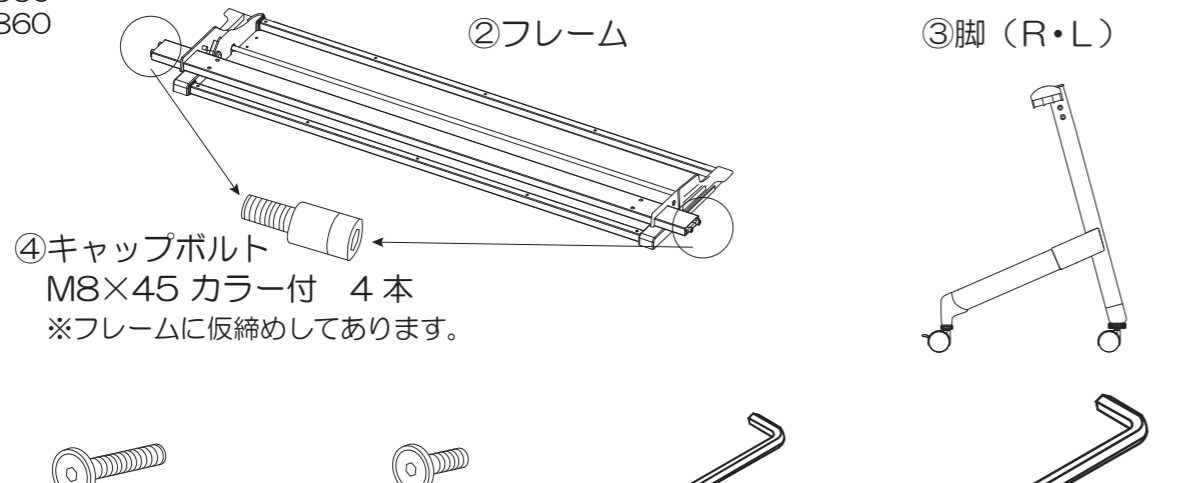
(組立前に、組立部材・組立部品をご確認ください。)

ATNT-1560DW ATNT-1860DW
ATNT-1560NA ATNT-1860NA
ATNT-1560WH ATNT-1860WH



①天板

ATNF-1560
ATNF-1860



⑤平頭ボルト（長）
M6×35 4本

⑥平頭ボルト（短）
M6×15 4本

⑦六角レンチ（小）
対辺4 1本

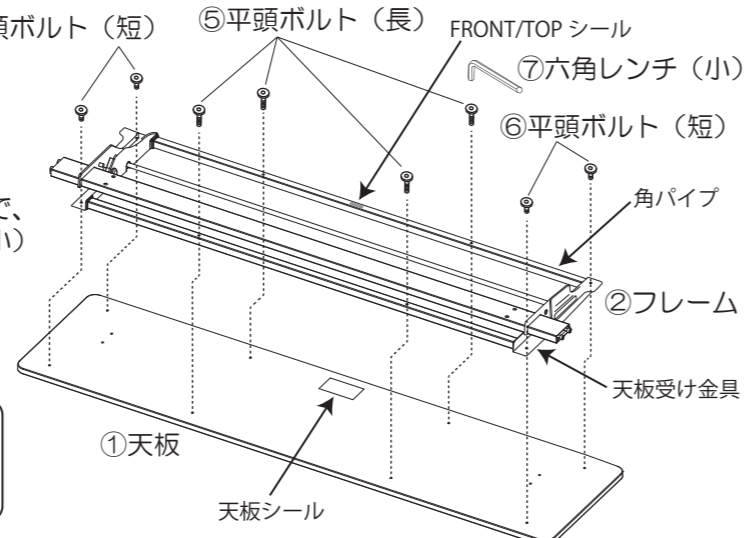
⑧六角レンチ（大）
対辺6 1本

組立方法

(組立の際は万一に備え、軍手を着用していただくようお願いいたします。)

手順①

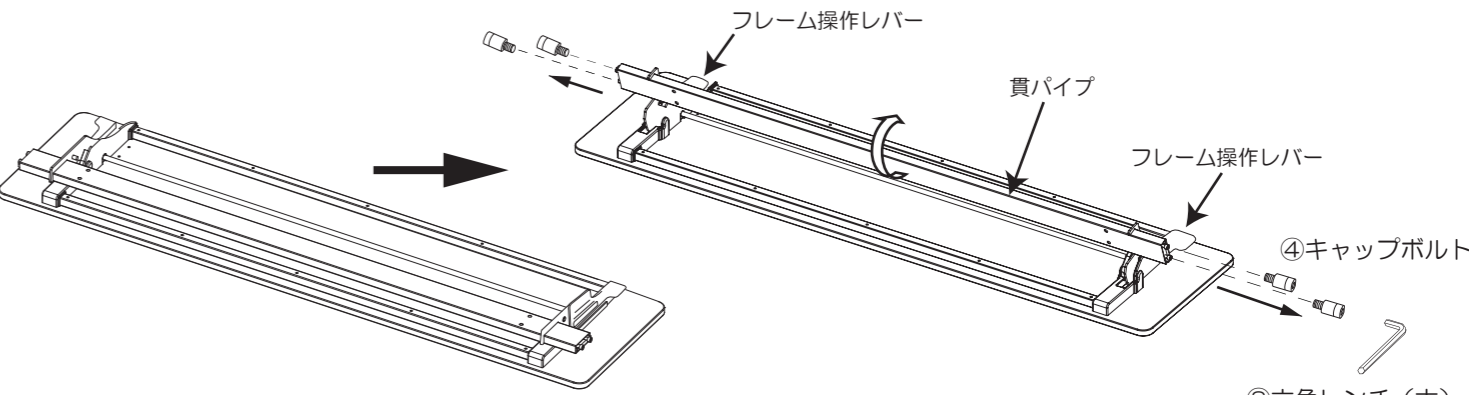
- ①天板をナットがある面を上にして置きます。
- ①天板の上に②フレームのFRONT/TOP シールの位置が天板シール側にくるように②フレームを置きます。
- ②フレームの穴位置を①天板のナット位置に合わせ、角パイプの穴は⑤平頭ボルト（長）を⑦六角レンチ（小）で、天板受け金具の穴は⑥平頭ボルト（短）を⑦六角レンチ（小）で仮締めします。すべてのボルトを仮締めしたら本締めしてください。



フレームと天板の向きを間違えると転倒する恐れがありますので注意してください。

手順②

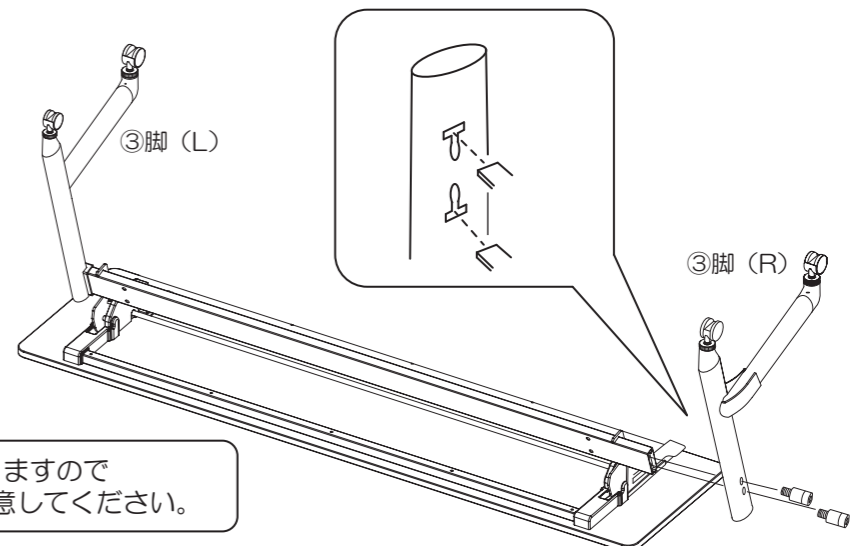
- フレーム操作レバーを押しながら②フレームの貫パイプを起こします。
貫パイプの左右に仮締めしてある④キャップボルトを⑧六角レンチ（大）で外します。



手順③

- ②フレームの貫パイプの端部に③脚の穴と貫パイプの突起を合わせてはめ込みます。

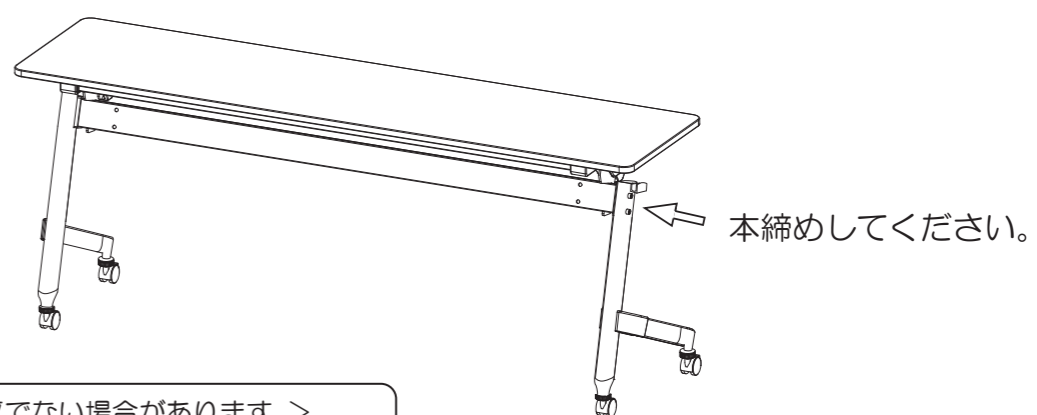
手順②で外した④キャップボルトを⑧六角レンチ（大）で仮締めします。



脚にはR・Lがありますので取付け間違いに注意してください。

手順④

- 製品を起こし、水平レベルを合わせて④キャップボルトを⑧六角レンチ（大）で本締めしてください。



<床面が水平でない場合があります。>
天板を起こした際は、天板に軽く荷重をかけ、ガタツキがないかを確認してください。