

## 取扱説明書

この度は、弊社製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。  
ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みください。また取扱説明書は大切に保管してください。

# living cot

リビングコット ベビーべッド



動画を見ながらカンタン組み立て  
<https://youtu.be/QH5aSjTa3is>

動画は右記の QR コード  
からアクセスできます。



△組立ボルトは定期的な締め直しが必要です。

# 安全にご使用いただきために必ずお守りください

この取扱説明書では、危害や財産への損害を未然に防止するために、「警告」「注意」を以下の定義で用います。

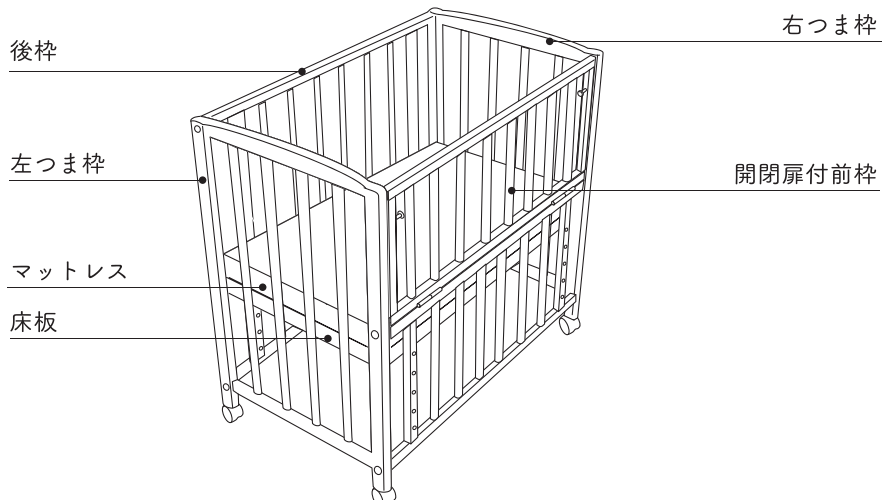
## ⚠ 警告…人が死亡または重傷を負うおそれがあります。

- 対象月齢は、12か月以内の乳幼児です。
- ベッド使用時にはキャスターのロックをかけてください。
- 乳幼児がつかまり立ちできるようになったら(概ね出生後5か月以上)、床板上面から上さんまでの高さが60cm以上になるように調節してください。
- 乳幼児の頭幅がさんの組子間及び組子と支柱の間隔より小さい場合は、十分注意してください。
- 床に傾斜や段差があるような水平・平坦でない場所や屋外で使用しないでください。
- 開閉式又はスライド式にあっては、扉の使用を終えたら、枠を所定の位置に必ず固定してください。
- 柱や枠に腰をかけたり、ぶら下がったり、ゆすったりしないでください。
- ひもなど危険な要素のあるものは取り付けないでください。
- ベッドの外側及び内側には、乳幼児が足をかけるようなものを置かないでください。
- ストーブなどの火気・危険物の近くで使用しないでください。火災・やけどのおそれがあります。
- 故障、破損等の状態で使用しないでください。
- 同時に二人以上で使用しないでください。
- マットレス、敷布団などは、本体との間にすき間を生じないもので、適度な硬さを有するものを使用してください。
- SGマーク制度は乳幼児用ベッドの欠陥によって発生した人身事故に対する補償制度であり、補償制度の対象となるのは、乳幼児用ベッド本体だけであり、マットレス、ふとん、ベルト等が付いている場合、それらは対象外となります。

## ⚠ 注意…人が軽傷および物的損害を負うおそれがあります。

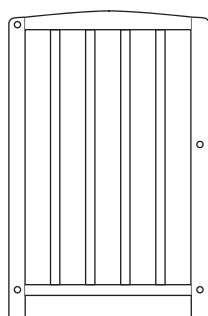
- 保護者の目の届く範囲で使用してください。
- 扉などの開閉部分に手足を挟まないように注意してください。
- 組み立て後、ボルトなどネジ類にゆるみがないか時々点検してください。
- ベッドの上で飛びはねるなど、過度の荷重をかけないでください。
- 外から力をかけないでください。転倒の危険性があります。特にお子さまが乗っている場合は注意してください。  
また乳幼児が乗っていない場合を含み、幼児が外から手をかけたり、よじ登ったりしないように注意してください。
- フローリングや畳など傷つきやすい床面で使用する場合は、必ずカーペットなど敷物の上で使用してください。  
床面のキズ・破損につながるおそれがあります。
- 移動の際はキャスターのロックをはずし、段差がある場合は本体を持ち上げてください。
- 本製品に取り付けられているステッカーを剥がさないでください。安全に使用できなくなったり、塗装が剥がれたりするおそれがあります。なお、ステッカーなどを剥がすと、補償の対象外となります。
- ビニール袋・梱包材などは、速やかに廃棄してください。窒息事故などにつながるおそれがあります。
- ボルト・ナットなどの組立部品をお子さまの手が届かない場所に保管してください。お子さまが誤飲するおそれがあります。
- 本製品は一般家庭用商品です。業務用などその他の用途では使用しないでください。
- 本製品および付属品を廃棄する場合は、各自治体の指導に従って処理してください。
- 枠の所々に穴がありますが、構造上安全向上の為、タッカー(釘)を打った跡で、キズではありません。

# 完成図と各部品の名称

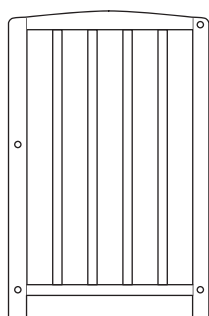


## 部品表（名称と個数）

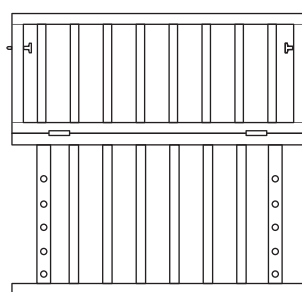
図は簡略化されており、実商品と異なる場合があります。  
組み立て前に、部品がすべてそろっているかご確認ください。



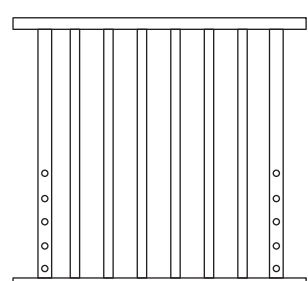
左つま枠 × 1



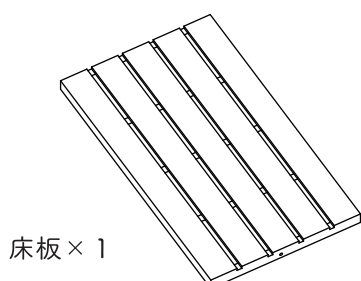
右つま枠 × 1



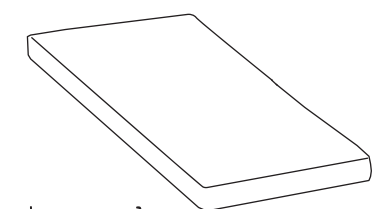
開閉扉付前枠 × 1



後枠 × 1



床板 × 1



マットレス × 1

70mm

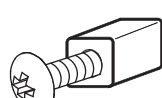


組立ボルト＆丸ナット  
(ワッシャー・スプリングワッシャー付)  
×8

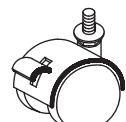
25mm



取付ボルト  
(ワッシャー・スプリングワッシャー付)  
×1



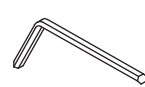
床板受け  
ボルト・ナット  
×4



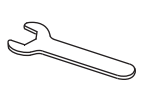
キャスター  
(ワッシャー付)  
×4



小物フック  
×1



六角レンチ  
×1



スパナ  
×1

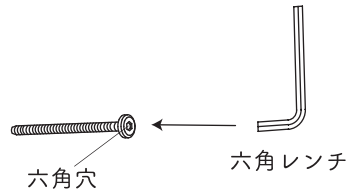
# 組み立てのご注意

- ・組み立ては、必ず大人2人以上で行ってください。
- ・組み立て時は、水平な場所にやわらかい布などを敷いてください。本製品や床が傷つくおそれがあります。
- ・組み立て時は、部品の転倒や手足への落下などでケガをしないよう注意してください。
- ・組み立て部品(ボルト・ナットなど)の鋭利な部分でケガをしないよう注意してください。

## 各種金具類の使用方法

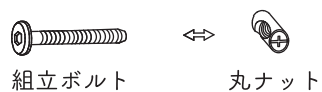
### ・六角レンチの使い方

六角レンチをボルトの六角穴に奥までしっかりと差し込み、  
ボルトに対して垂直に力をかけながら締めてください。  
※ゆるめる場合も同様



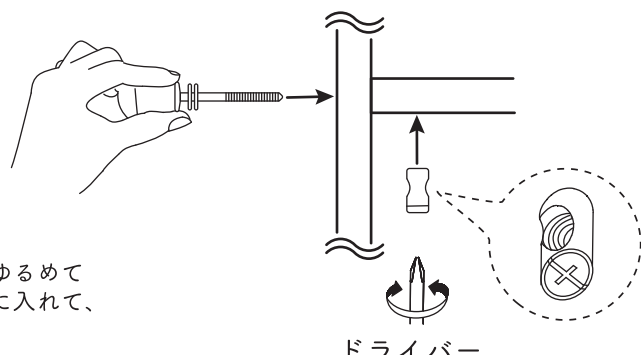
### ・組立ボルト・丸ナットの使い方

組立ボルトから丸ナットを取り外して使用してください。



### ・丸ナットのプラスの長い溝を図の方向にしてください。

ボルトを締める際に、はじめの2~3回転は手で締めて  
まっすぐ入ることを確認してから、六角レンチを使用し  
てください。丸ナットの向きはプラスドライバーを使う  
と調整しやすくなります。



ボルトが丸ナットにはまらない時は、一度ボルトをゆるめて  
ください。再びボルトをナットの穴に対しまっすぐに入れて、  
手でゆっくりと締め直してください。



無理に六角レンチで締めるとボルト・ナットまたは木部が破損します。

# 組み立て方

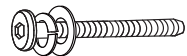
## 1. つま枠と後枠を組み付けます。

組立ボルトと丸ナットを使ってつま枠の外側から組み付けてください。

※内側シールを内側にして後枠を組み付けてください。

### 組立ボルト・丸ナットの使い方

はじめに組立ボルトから丸ナットをはずして使用してください。



↔



組立ボルト

丸ナット



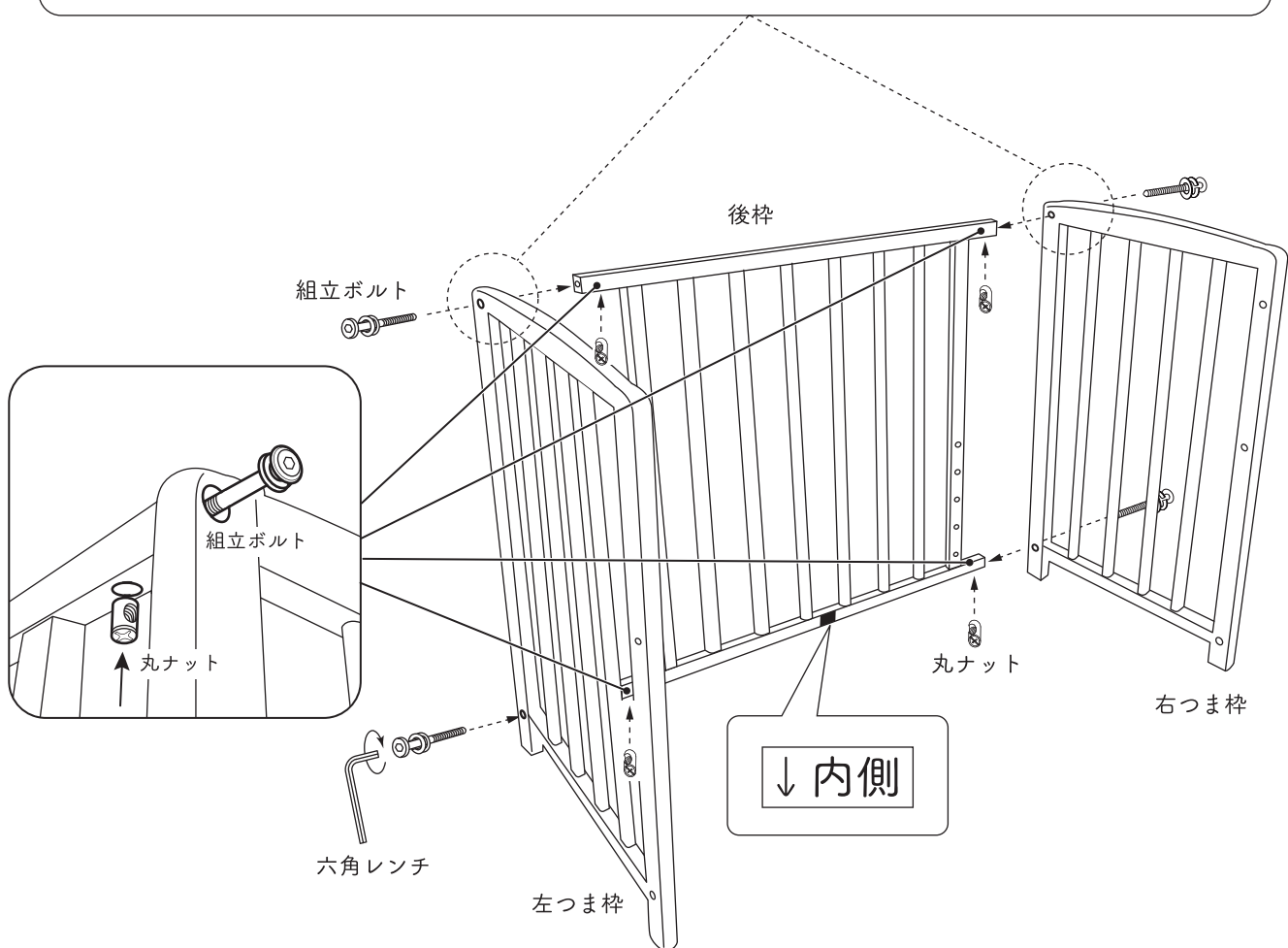
左右つま枠の内側・外側の向きに注意してください。  
組立ボルト穴が2段彫り加工になっている方が外側です。

※ 2段彫り加工

外側

(側面図)

内側



ボルトがネジ穴に入らない場合は一度ボルトをゆるめてください。

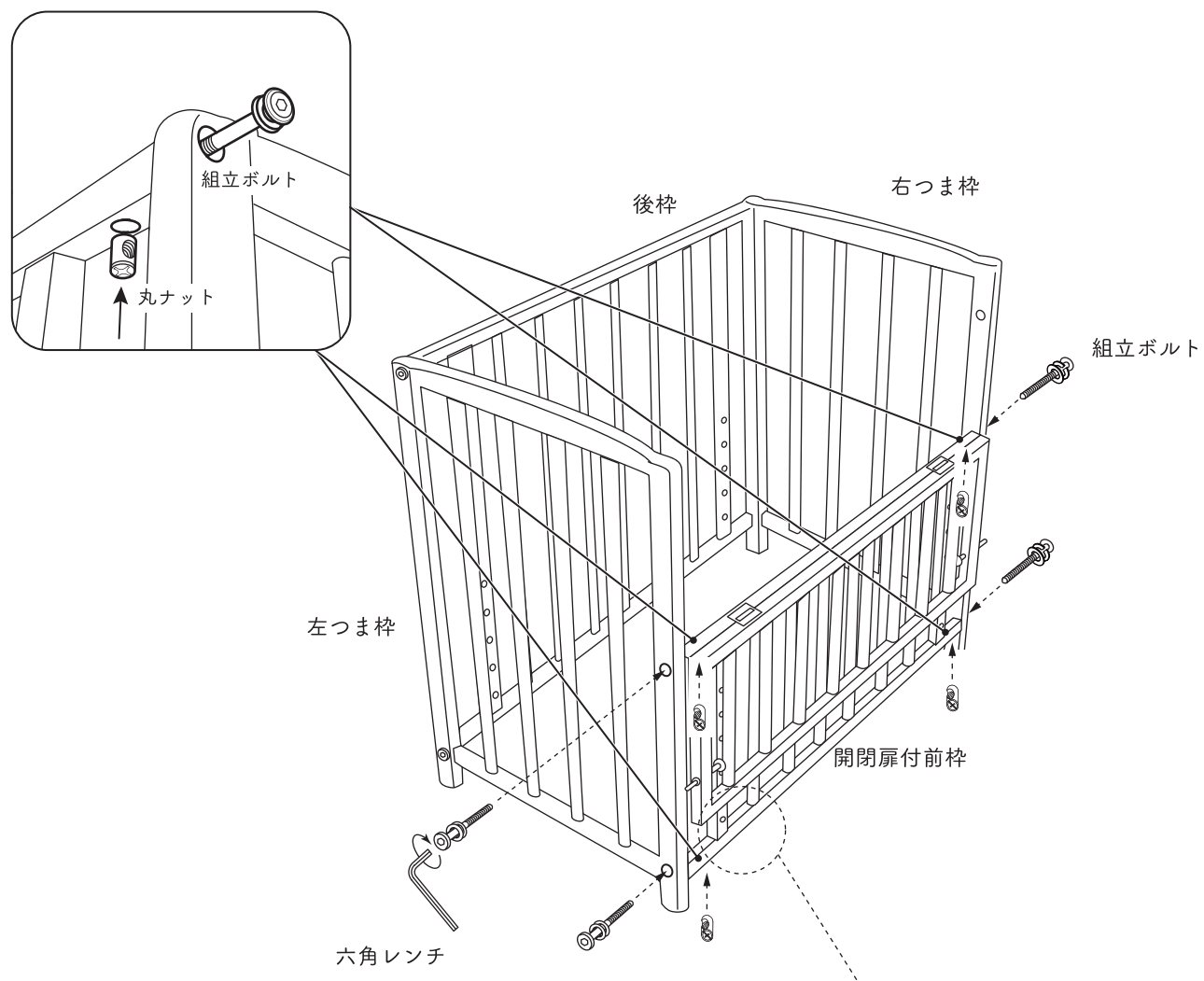
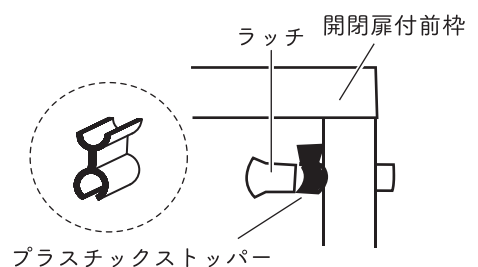
再びボルトをネジ穴に対してもっすぐに入れて、手でゆっくりと締め直してください。

## 2. つま枠と開閉扉付前枠を組み付けます。

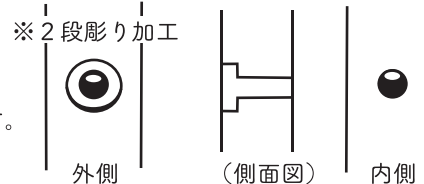
組立ボルトと丸ナットを使ってつま枠の外側から組み付けてください。

⚠ 開閉扉付前枠のラッチにプラスチックストッパーが取り付けられています。取り外して組み立ててください。

⚠ 取り外したプラスチックストッパーは、お子さまが誤飲しないように廃棄してください。



開閉扉付前枠の内側・外側の向きに注意してください。  
床板受けボルト穴が2段彫り加工になっている方が外側です。

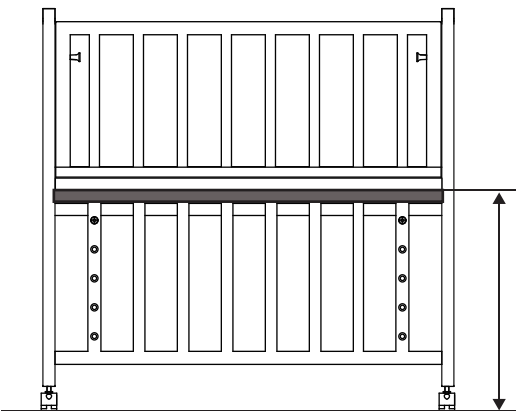


### 3. 床板の高さを決めます。

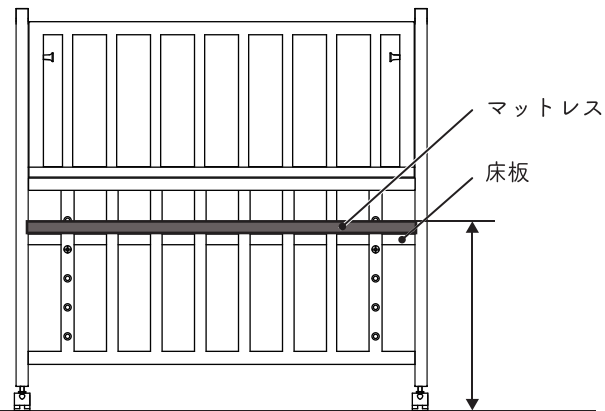
※「マットレス高さ」は床板の上にマットレスを敷いた床からマットレス上面までの高さです。



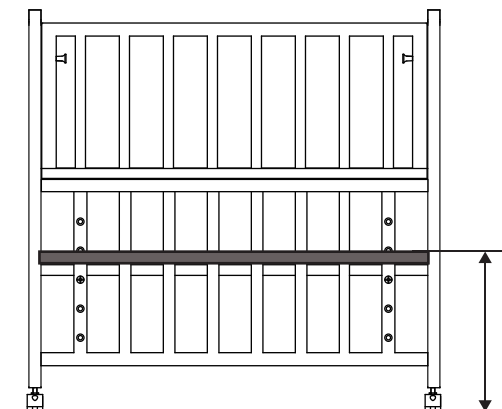
床板の位置は5段階調節できますので、お子さまの成長に合わせて高さを設定してください。



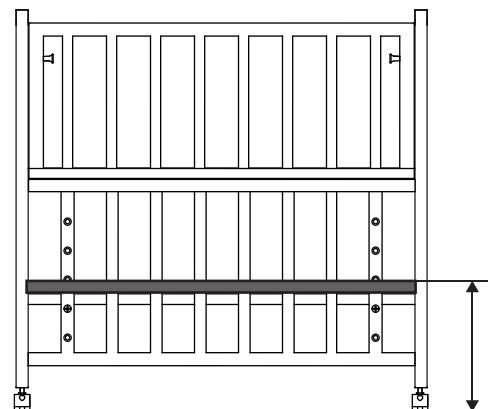
マットレス高さH=50cm  
床板受けボルト取り付け位置 上から1段目



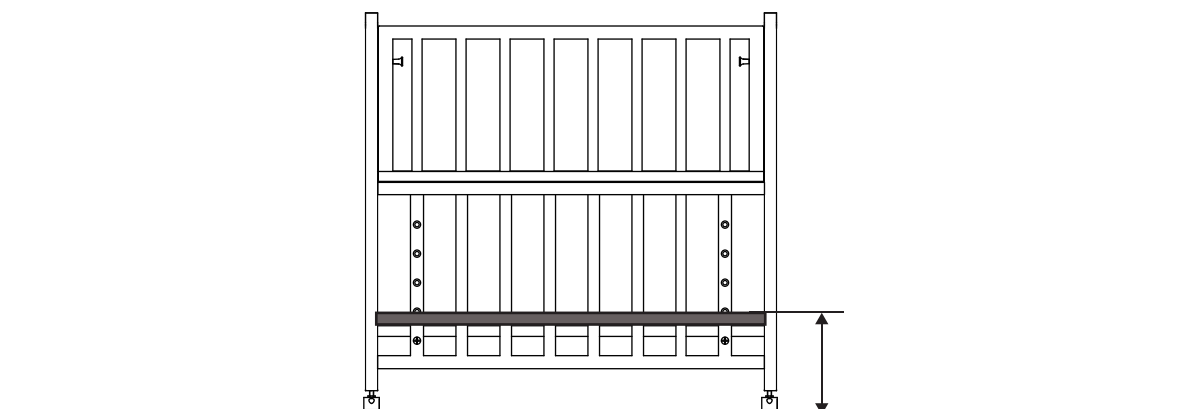
マットレス高さH=44cm  
床板受けボルト取り付け位置 上から2段目



マットレス高さH=38cm  
床板受けボルト取り付け位置 上から3段目



マットレス高さH=32cm  
床板受けボルト取り付け位置 上から4段目



マットレス高さH=26cm  
床板受けボルト取り付け位置 上から5段目

#### 4. 床板受けボルト・ナットを取り付けます。

ラッチを内側にひっぱりながら開閉扉を閉じ、ロックしてください。

手順3.で決めた開閉扉付前枠と後枠の床板受けボルト取り付け位置に、床板受けボルトと床板受けナットを取り付けます。

※床板受けナットの平面を水平に保ったまま床板受けボルトを締めてください。

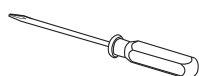
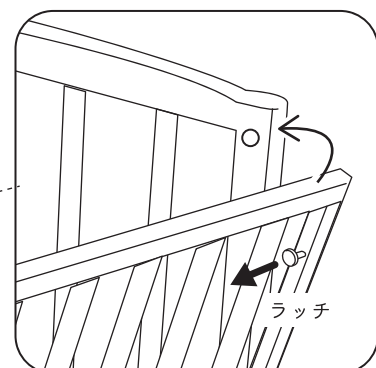
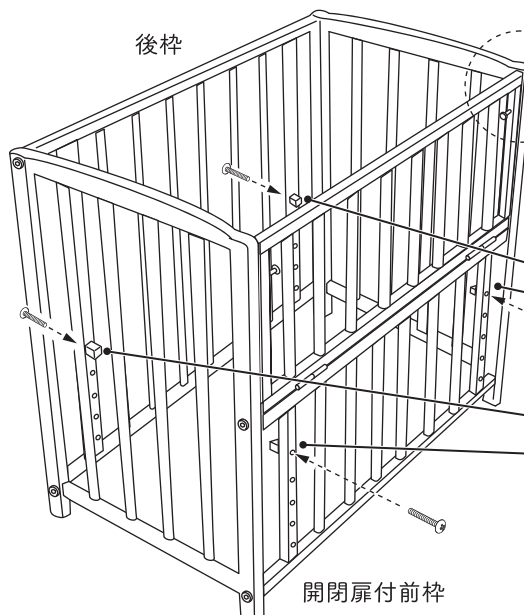
##### 床板受けボルト・ナットの使い方

床板受けボルトから床板受けナットをはずして使用してください。



床板受けボルト

床板受けナット



最後にプラスドライバーでボルトを締め付けてください。

※プラスドライバーはお客様にてご用意ください。



締めすぎるとナットが破損するおそれがあります。ご注意ください。



お子さまがつかまり立ち出来るようになったら（概ね出生後5か月以上）、床板を一番下に取り付けてください。落下や転落によるケガのおそれがあります。



スプリングマット等を使う場合は、スプリングマットの厚みに応じて、床板を下段に取り付けてください。落下や転落によるケガのおそれがあります。

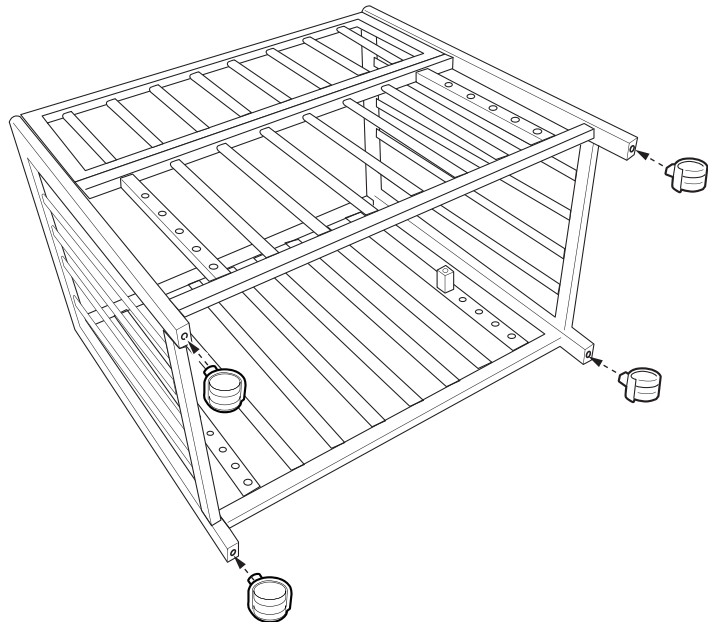
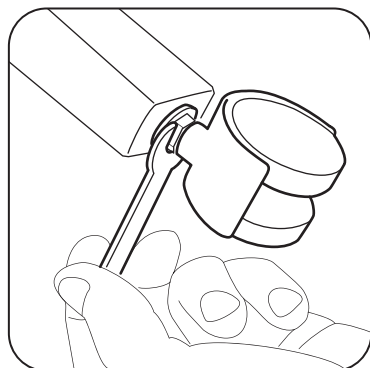
## 5. キャスターを取り付けます。

本体を寝かせて、キャスターをつま枠の下側に差し込み、手で締めてください。

木部にキャスターの根本が接したら、スパナで軽く締め付けてください。



締めすぎると木部が破損するおそれがあります。ご注意ください。



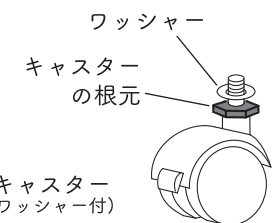
### キャスターをうまく取り付けられない場合



ワッシャーをキャスターの根本に押し込んでください。



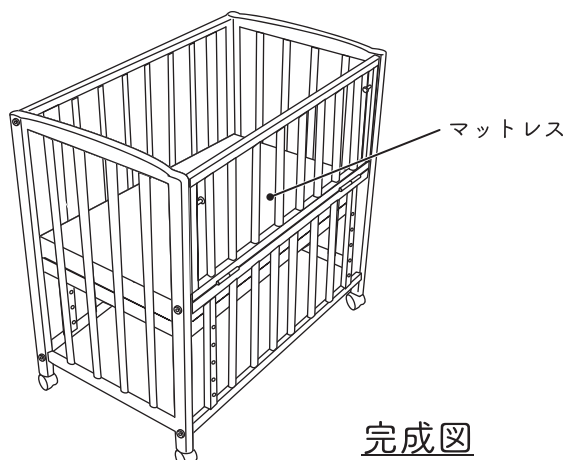
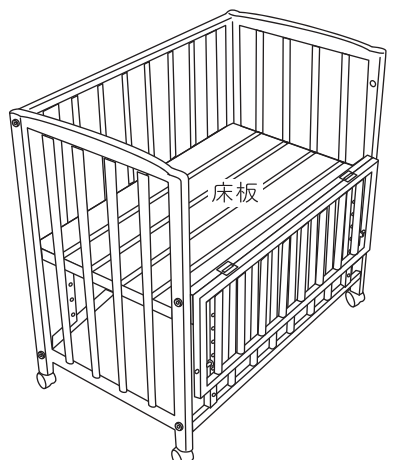
キャスターの根元を回してください。



## 6. 床板を乗せ、マットレスを敷きます。

本体を起こし、開閉扉を開けて、床板を乗せます。

床板の上にマットレスを敷き、開閉扉を閉じます。全てのボルトを締め付けたら完成です。

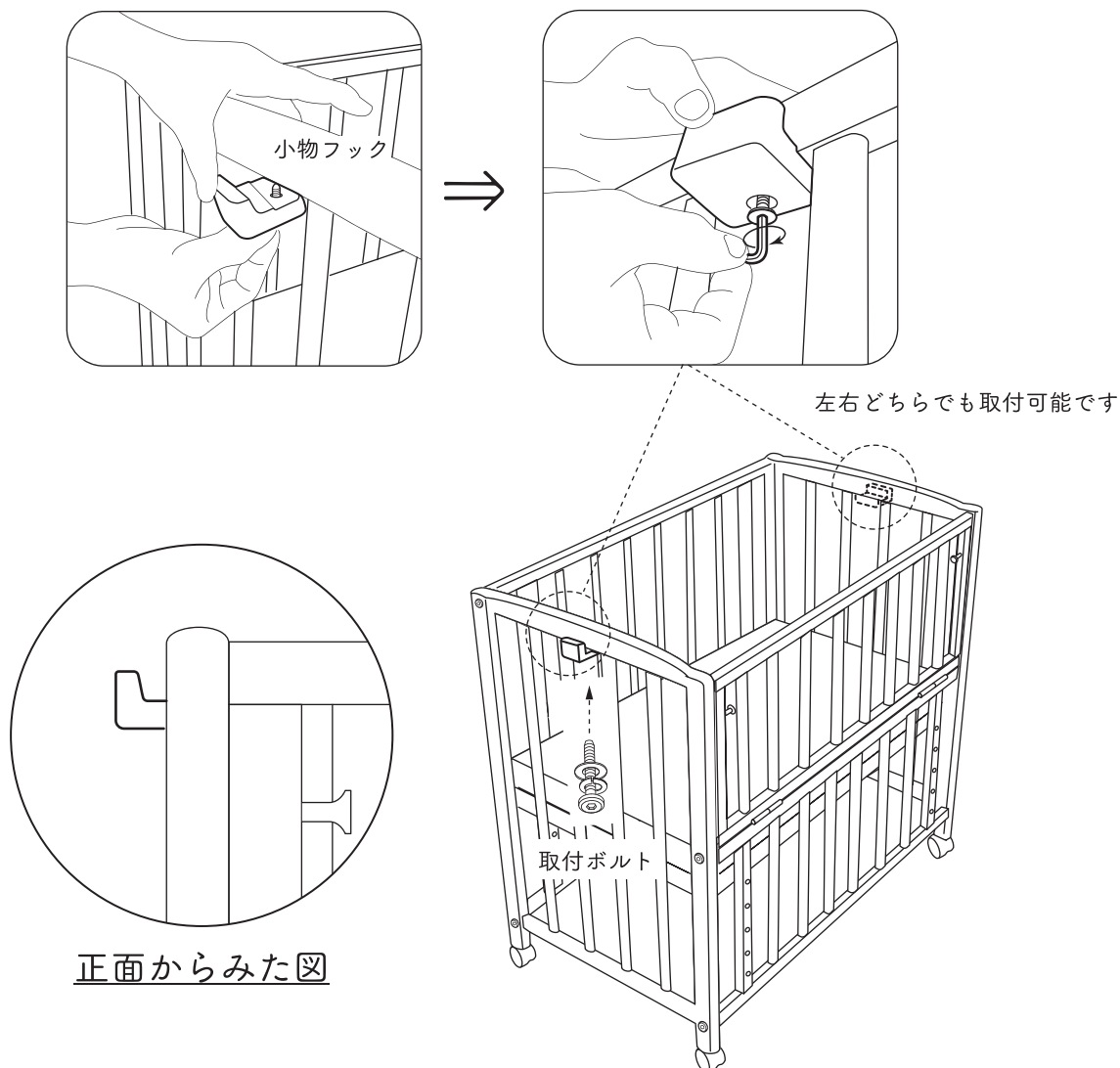


完成図

## 小物フックを使用する場合

小物フックを取り付けます。

取付ボルトを使って、左右どちらかのつま枠にフックを取り付けてください。



## お手入れ・点検の仕方

### ・お手入れの仕方

日常のお手入れは乾いた柔らかい布でふいてください。汚れがひどい場合は中性洗剤を薄めた液を布に浸し、よく絞ってから汚れをふきとり、乾いた布で水分を残さないようにふいてください。

※水にぬれたまま放置したり、高濃度アルコール、シンナー、ベンジン、化学ぞうきん（マイクロファイバークロスなど）、研磨剤などを使用しないでください。変形・変色・塗装面を傷つけるおそれがあります。

### ・点検の仕方

ボルトのゆるみ、木部の割れ、異常音など、ご使用前に必ず確認してください。

各部に異常が見つかった場合は、そのまま使用せず適切な処置を行ってください。処置しても直らない場合は、販売店または弊社までご相談ください。

締め直しの前に、組立金具や六角レンチに異常がないか確認してください。

六角レンチが摩耗したり紛失した場合は、市販の六角レンチ(太さ4mm)もお使いいただけます。

# 使用上の注意

⚠ 床板の上に敷くマットや敷布団は、頻繁に干してください。  
干さずにそのままお使いになると、床板などにカビが発生するおそれがあります。

⚠ 塩化ビニール製(PVC)のボールや玩具は、塗装を溶かすおそれがある為、長時間の接触はさせないでください。

- ・本製品を壁際に置く際は、必ず壁との間にすき間をあけ、通気性のよい状態でお使いください。
- ・大人が腰をかけたり、過度な荷重をかけたりしないでください。故障の原因になります。
- ・本製品は天然木でできているため、極端な寒暖差や過度の乾燥・湿気により変形・変色するおそれがあります。
- ・直射日光のある場所や、冷暖房の風が直接あたる場所には置かないでください。変形・変色のおそれがあります。
- ・定期的にネジのゆるみや各部に異常がないかを確認してください。ネジがゆるんでいる場合は必ず締め直すなど、各部に異常が見つかった場合は、そのまま使用せず適切な処置を行ってください。
- ・乳幼児用ベッドから保護者が離れる場合は、必ず開閉扉に確実にロックがかかっている事を確認してください。
- ・箱を開けた際においがこもっている場合は、直射日光のあたらない風通しのよい場所にしばらく置いておくと、おいは抜けます。それでもまだにおいがある場合は、木そのものにおいであり、身体に害などはありません。

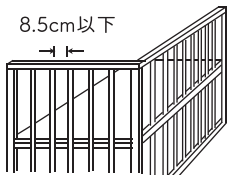


## PSC・SGマークつきベビーベッドの特徴

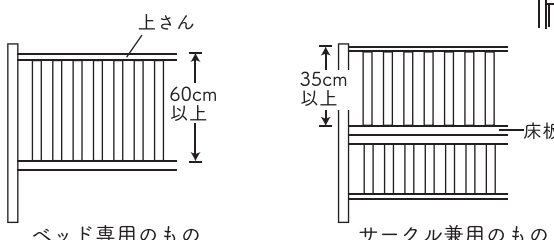
SGマークが表示されているベビーベッドは、次のような特徴を備えています。

- ① SGマークが記載されているベビーベッドは主として、家庭において出生後24か月以内の乳幼児の睡眠又は保育に使用することを目的として設計されたものです。ただし、搖動型のものはふくまれていません。また、マットレス、敷布団などは対象外となっています。
- ② SGマークが表示されているベビーベッドの種類は、大別すると、「ベッド専用のもの」と「サークル兼用のもの」の二つに分けられます。
- ③ サークル兼用のもの以外は、床板の上面より30cmの高さまでの範囲には幼児が足をかけるような構造物は、一切ついていません。

- ④ 組子(さん)間や組子と支柱間の間隔は、乳幼児の頭が入らないような構造(8.5cm以下)になっています。



- ⑤ 床板の上面から上さんまでの高さは、60cm(サークル兼用のものは35cm)以上になっています。



- ⑥ 床板は、使用時に容易にはずれないようしつかりとした構造になっています。
- ⑦ 床板、前枠および後枠、組子などは、所定の強度を保持しており、乳幼児がベッドの上であはれたり、保護者が枠によりかかっても、十分に耐えられる様になっていますが、保護者は床板に腰かけないでください。
- ⑧ 合成樹脂製品、合成樹脂塗料、繊維製品などを使用しているものについては、食品衛生法や有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律等による規制基準を参考として、その安全性が確認されています。

## 商品名：リビングコット ベビーベッド

本体寸法：約 幅 85 × 奥行き 51.5 × 高さ 83.5 cm (キャスター含む)

構造部材：天然木

床板寸法：約 幅 80 × 奥行き 46 cm

塗装：ラッカー塗装

マットレス寸法：約 幅 80 × 奥行き 46 × 高さ 5 cm

生産国：中国

床板高さ：約 50、44、38、32、26 cm (5段階調節/マットレス含む)

製造元：株式会社 大和屋



# 保証書

保証期間はお買い上げ日から1年です。

## 保証規定

- ・保証期間内において、取扱説明書に従った正常な使用状態で故障した場合は、保証規定に基づき無償対応いたします。ご購入店または弊社へ製品と本保証書をご提示の上、お申し付けください。
- ・ご購入の製品が、お客さままたは第三者による不適切なご使用・お取り扱いにより、故障・破損・事故その他不具合が生じた場合、弊社はその責任を負いかねます。
- ・修理を依頼される際のご持参、宅配便などの料金および諸経費はお客さまにてご負担願います。
- ・一度ご使用されたものは、原則としてお取り替えできません。
- ・保証期間内においても次の場合には、原則として有償またはお受けできない場合があります。

- (1) 開封後のお客さま都合によるご交換
- (2) ご購入もしくは商品受け取り後、
- (3) 組み立て中における破損
- (4) 製品本体に取り付けられているス
- (5) 天然木の自然変色・変形や経年劣
- (6) 木目や材の性質などによる色合い(風合い)や塗装色のはりつき
- (7) ご使用後の木部以外の消耗品/付属品(クッション・マット類、付属チェアベルト、組み立て部品など)に交換を要す場合
- (8) アウトレット・リサイクルショップなどでのご購入、第三者からの譲渡品など、いわゆる新品ではない中古品の場合
- (9) お買い上げ後の輸送、移動、落下などによる故障および損傷
- (10) 火災、地震、水害、落雷その他天災による故障および損傷
- (11) 一般家庭以外で、業務用などに使用した場合
- (12) 商品に瑕疵がなく、通常使用により発生した床や壁などの周辺物への直接または間接のキズ、汚損など
- (13) 無償対象外にて発生する宅配便などの諸経費
- (14) 製造中止後、必要部品の廃番、あるいは部品供給期間が過ぎた場合
- (15) 本保証書の紛失、またはご購入年月日・お客さま氏名などが未記入、あるいは改ざんされている場合

無効

※本書は日本国内においてのみ有効であるとともに、再発行はいたしませんので大切に保管してください。

	氏名
	電話番号
住所	〒
購入店(店名・住所・電話番号)	お買い上げ伝票または領収書添付欄

※必ずお読みいただき、必要事項をご記入後、お買い上げ伝票または領収書を添付の上、大切に保管してください。

※品質向上の為、予告なしに一部仕様変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

※返品・返金につきましては、購入先にお問い合わせください。

※無償修理対象外の修理につきましては、弊社までお問い合わせください。

株式会社 大和屋

愛知県安城市三河安城本町2丁目8番地4

TEL 0566-72-7771

FAX 0566-72-7777

FREE 0120-27-8108 (平日 9時~17時)

[www.yamatoya-jp.com](http://www.yamatoya-jp.com)

お問い合わせ :

[service@yamatoya-jp.com](mailto:service@yamatoya-jp.com)

お問い合わせは右のQRコードからも可能です。



20250515

