

組立説明書

このたびはコイズミ製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

この組立説明書をよくお読みのうえ、安全に正しく組立してください。

ご使用のまえには取扱説明書をよくお読みのうえ、安全に正しくお使いください。

保証書はお買い上げ日、販売店名の記入を確認し、組立説明書といっしょに大切に保管してください。

安全上のご注意（必ずお守りください）

- 取り扱いを誤った場合に想定される危害・損害の程度を示しています



警告

「死亡または重傷を負う恐れがある」内容です。



注意

「傷害を負うまたは物的損害発生の恐れがある」内容です。

- お守りいただく内容を示しています



禁止

「行ってはいけない」内容です。



必ず守る

「行わなければならない」内容です。

⚠ 注意

- 組立および設置時の注意

	必ず守る	組立、設置、移動は2人以上で行ってください。移動する時は引きずらず持ち上げて運んでください。 →ケガをしたり、破損したり、建物の内装を傷つける恐れがあります。
	禁止	組立および解体に電動ドライバーは使用しないでください。 →ボルト頭がつぶれて締め付け、取り外しができなくなる恐れがあります。
	必ず守る	水平で平滑な床面に設置してください。 →不安定な場所に設置すると、がたつたり転倒や引出しの開閉に支障が出る恐れがあります。
	禁止	説明書に記載されている組立パターン以外の組立や改造等はしないでください。 →破損してけがをする恐れがあります。
	必ず守る	転倒防止金具が付属されている書棚等を単独で使用する場合、必ず転倒防止金具を使って書棚を壁または柱などへ固定してください。 →転倒して破損したり、けがをする恐れがあります。
	禁止	直射日光のある場所やヒーター、エアコンなどの温風が直接あたる場所への設置はおやめください。 →変形、変質、退色の原因となります。
	必ず守る	組立のパターンによって使用しない部品や部材が残る場合があります。 →紛失しないよう大切に保管してください。

- 天然木の製品は木目柄、色に多少のばらつきがあります。

このため展示品とお届け品では木目柄、色が異なる場合があります。

Built
COMPO

システムベッド

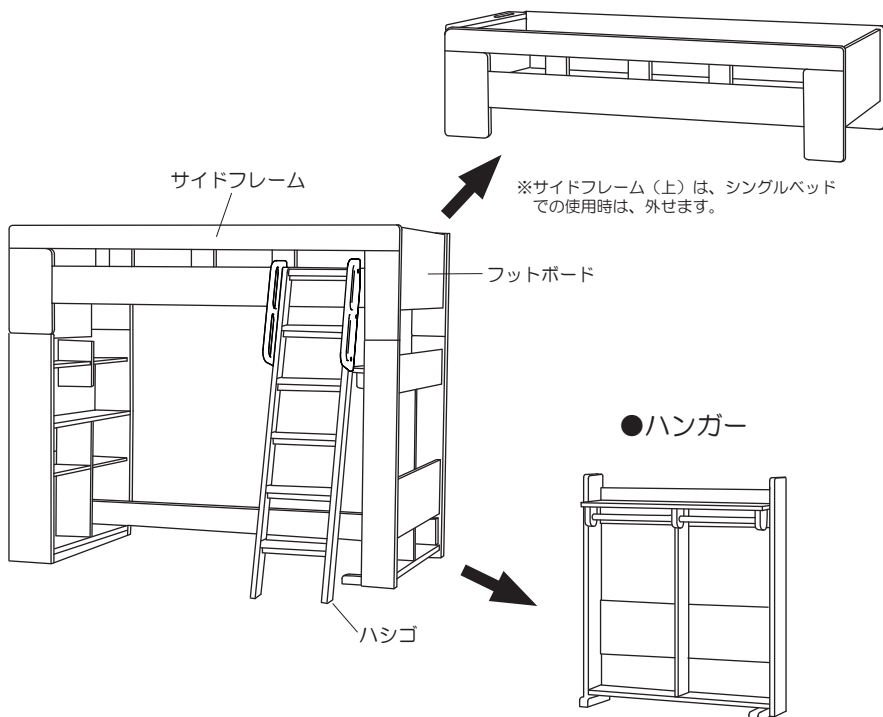
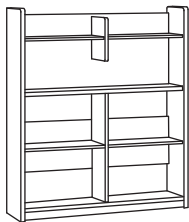
【品番】 ●HCM-217 MO

●HCM-218 WO

1 各部の名称

このベッドはお子様の成長に合わせて、
シングルベッド・ユニットシェルフ・ハンガーラックに分けてお使い頂くことができます。

●ユニットシェルフ



●シングルベッド

※イラストは共通化していますので、購入された商品とデザインが異なる場合があります。

2 付属品

■ユニットシェルフ付属部品

※枠内の9桁表記は、部品品番となります。

※部品品番が2段表記の部品は、上段が MO 色、下段が WO 色用の部品品番となります。

ボルト (M6X35mm)	W 連結ピン	連結ピン	回転金具 (小)	回転金具 (大)	棚ダボ	ナット用キャップ
KSK6BJ635 KSK6BU635	GKU4MB21W X25	SZC8MB605 X4	SZC8MKN18 X4	GKU4MK123 X4	SZCTTD850 X16	SZC4DC17V S2C4DC17R X2

■ハンガー付属部品

ボルト (M6X35mm)	W 連結ピン	連結ピン	回転金具 (小)	回転金具 (大)	ナット用キャップ	ハンガーパイプ
KSK6BJ635 KSK6BU635	GKU4MB21W X26	SZC8MB605 X4	SZC8MKN18 X4	GKU4MK123 X4	SZC4DC17V S2C4DC17R X2	
						X1

■ベッド付属部品 (サイドフレーム梱包内在中)

回転金具 (大)	ボルト (M6X20mm)	穴かくしキャップ	ナット用キャップ	鉄ビン	樹脂カバー (小)
GKU4MK123	KSK6BJ620	SZC9AC18V SZC9AC18R	SZC4DC17V SZC4DC17R		SZC9UKPCV
X8	X14	X16	X14	X4	X4

■ハシゴ付属部品

ボルト (M6X30mm)	ナット (M6X19mm)
KSK6BJ630 KSK6BU630	GKU4JN19A
X6	X6

3 ユニットシェルフの組立て方法

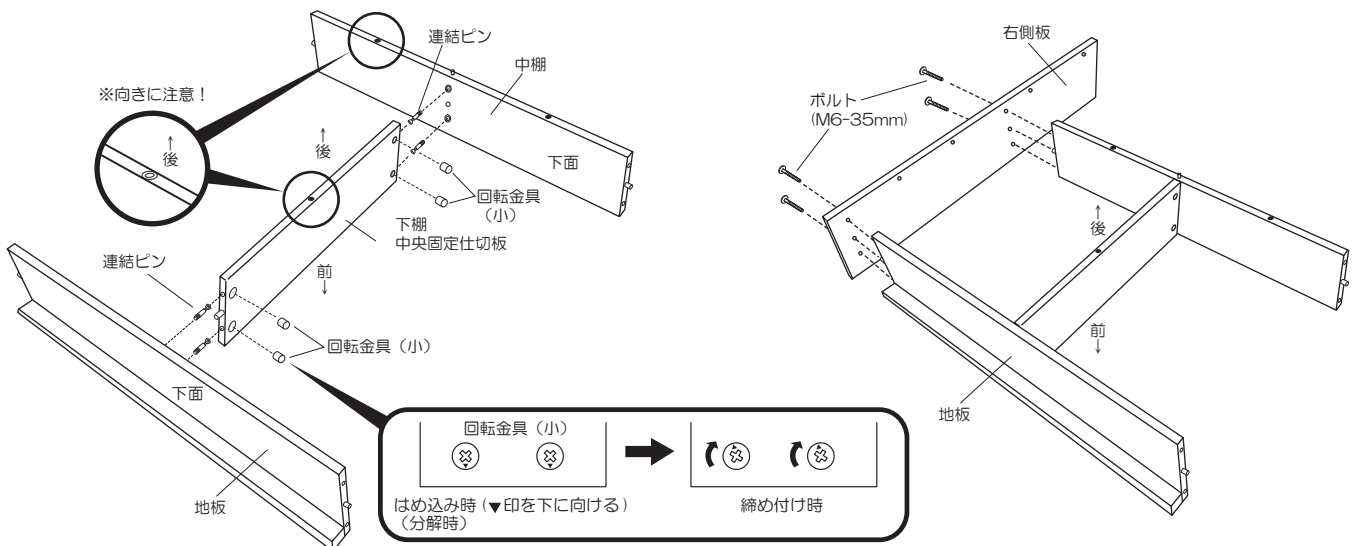
(組立は必ず二人以上で行ってください。)

1

向きに注意して「下棚中央固定仕切板」と「地板」と「中棚」を組み立ててください。

2

「右側板」を組み付けてください。

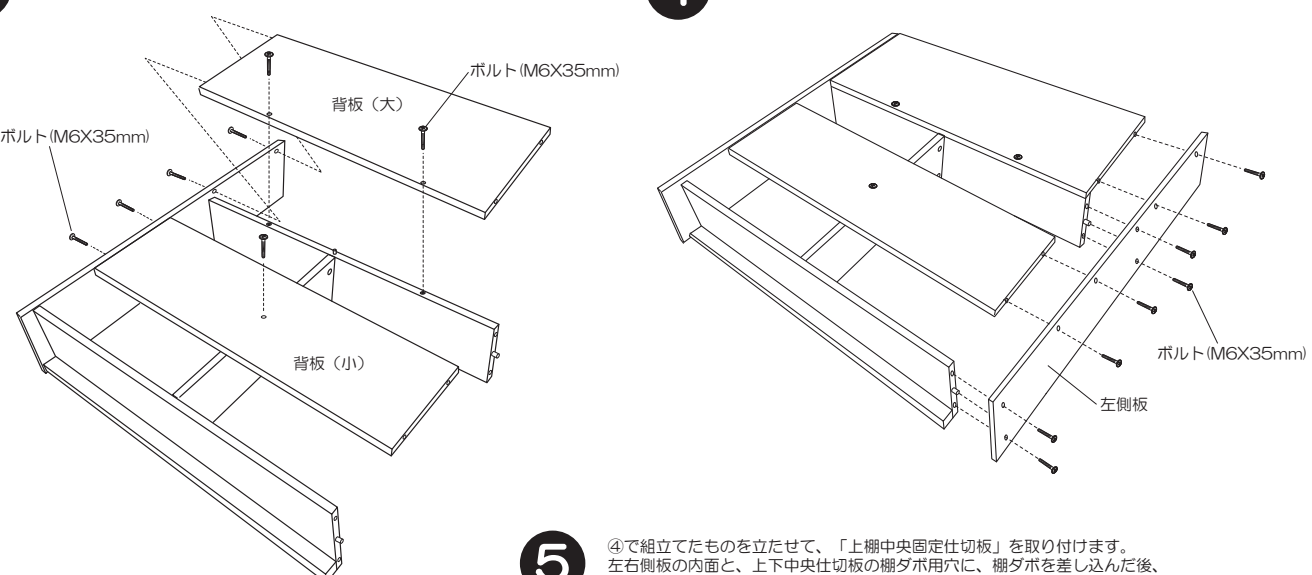


3

「背板（大）」「背板（小）」を組み付けてください。

4

「左側板」を組み付けてください。

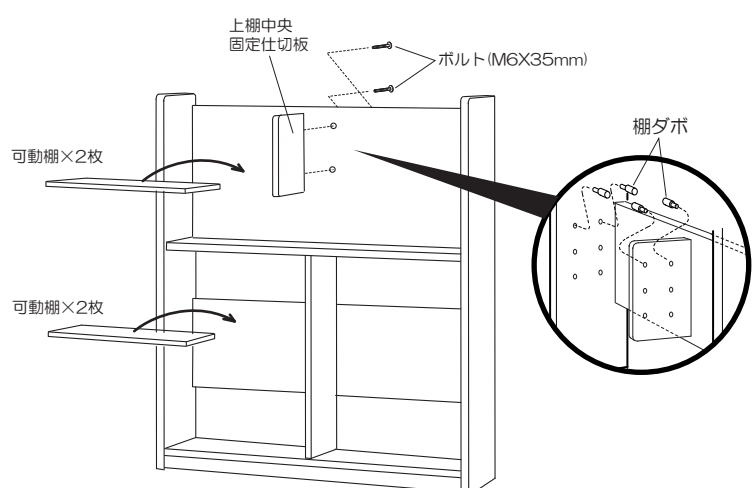


5

④で組立てたものを立てて、「上棚中央固定仕切板」を取り付けます。
左右側板の内面と、上下中央仕切板の棚ダボ用穴に、棚ダボを差し込んだ後、可動棚を取り付けてください。



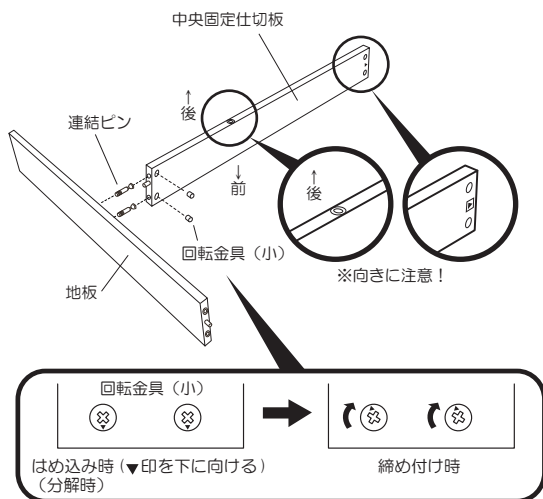
可動棚1枚当たりの耐荷重は10kgです。
10kgをこえる物を乗せないでください。
→ケガや破損の原因になります。



4 ハンガーの組立て方法

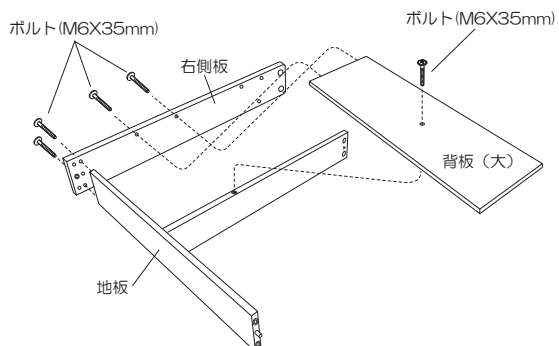
1

向きに注意して「中央固定仕切板」と「地板」を組み立ててください。



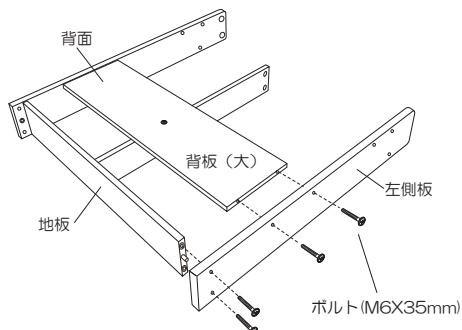
2

「右側板」と「背板(大)」「地板」を組み付けてください。



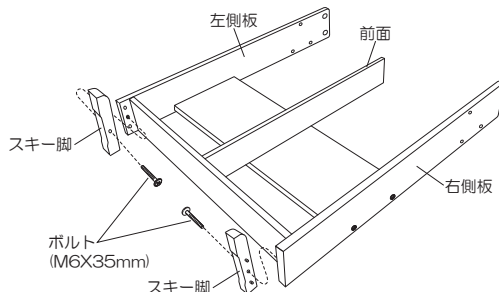
3

「左側板」と「背板(大)」「地板」を組み付けてください。



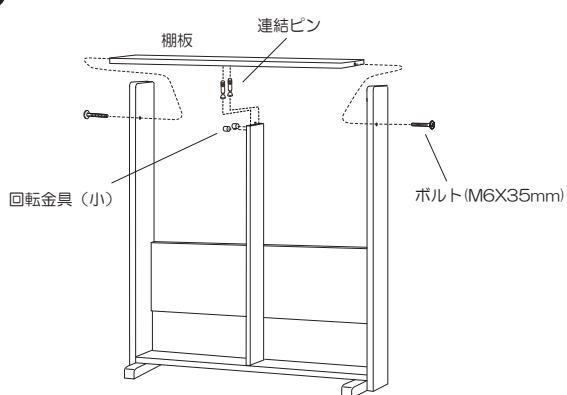
4

③で組み立てたものを、ひっくり返して「スキーフット」を取り付けてください。



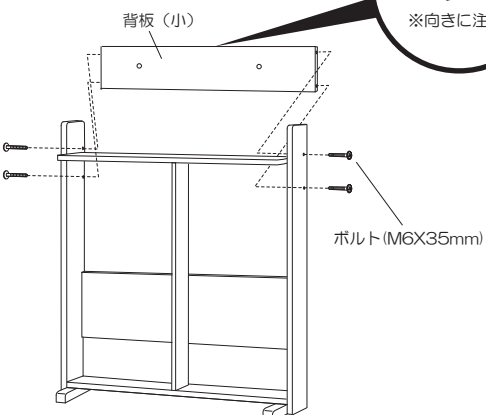
5

④で組み立てたものを、立ち上げて「棚板」を組み立ててください。



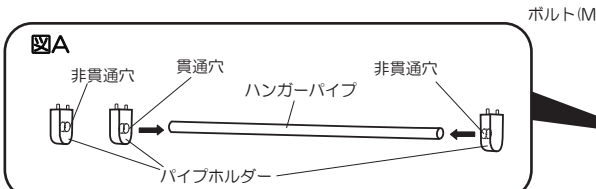
6

向きに注意して「背板(小)」を取り付けてください。

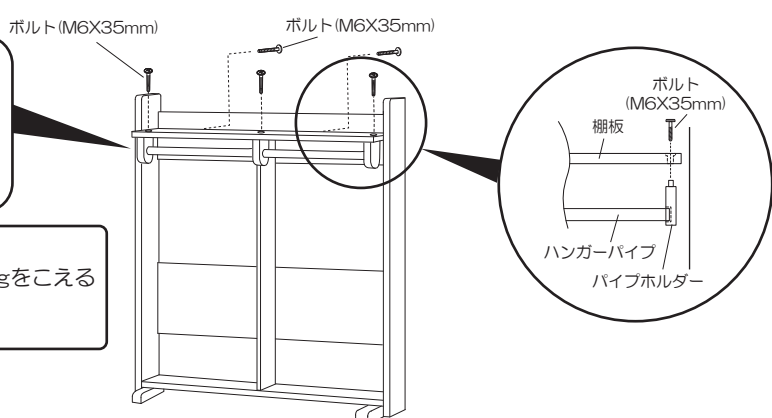


7

「ハンガーパイプ」を図Aを参考にして取付けしてください。



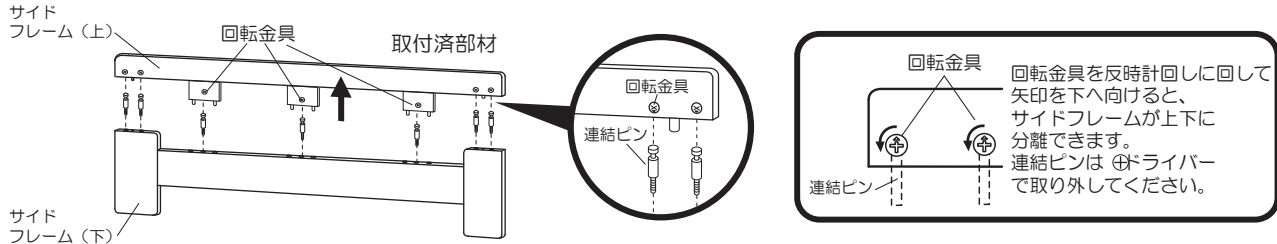
⚠ ハンガーパイプの耐荷重は10kgです。
ハンガーパイプにぶら下がったり、合計で10kgを超える物を引っ掛けたりしないでください。
→ケガや破損の原因になります。



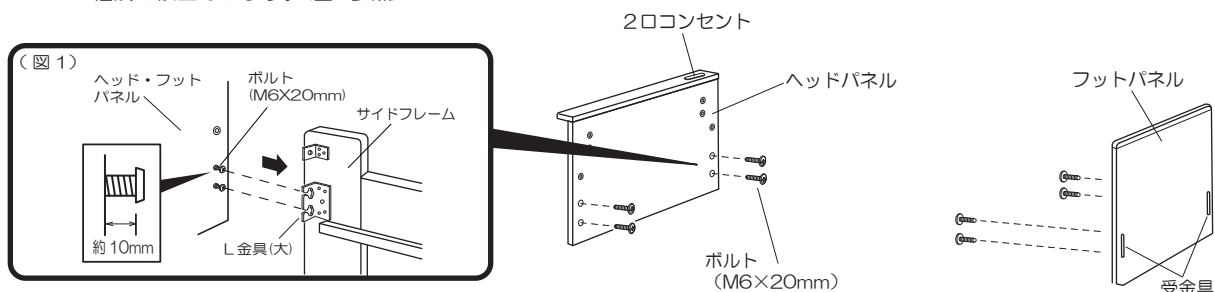
5 シングルレベッドの組立て方法

サイドフレーム(上)部分は、ハイベッドにした場合の落下防止の為のものです。
シングルレベッドの場合は、高さの関係でサイドフレーム(上)をはずしてご使用いただく事をおすすめします。
なお、サイドフレーム(上)をつけたままでのご使用時の組立て方法は、6ページの「ハイベッドの組立て方法」を参照ください。

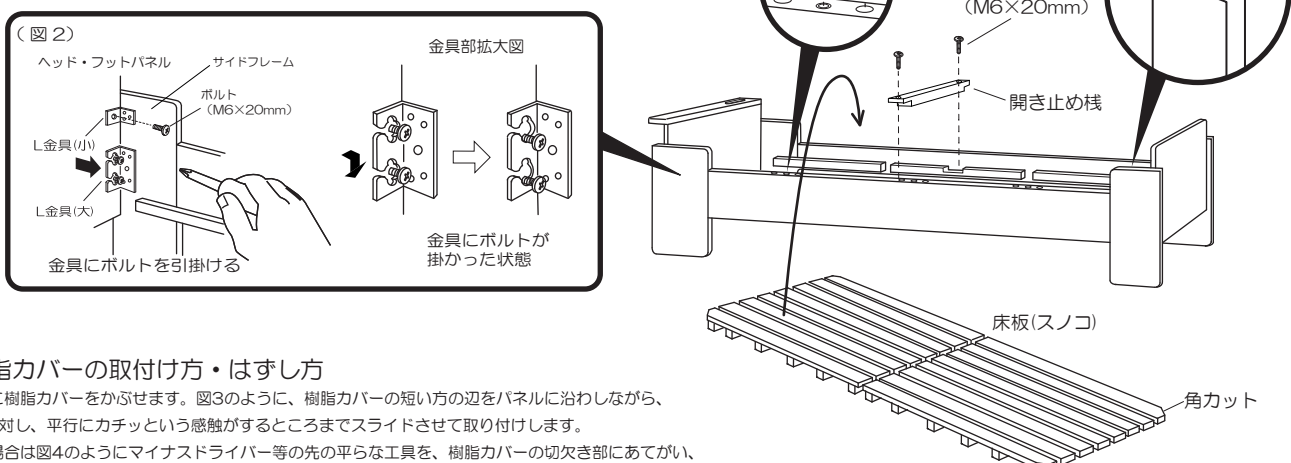
- 1 サイドフレーム内側の回転金具7個を右図のように回し、サイドフレーム(上)を取り外します。
取り外したら、連結ピンを取り外します。



- 2 ヘッド・フットパネルの内面下側の各2カ所に、ボルト(M6×20mm)を受金具のネジ部に10mm程残し仮止めします。(図1参照)

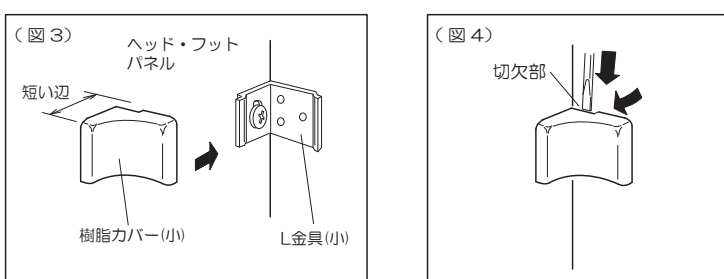


- 3 サイドフレームの端部L金具(大)の2カ所の穴部分に、
ヘッド・フットパネルに仮止めしたボルトを、外側から
4箇所すべて引っ掛けたらボルトをしっかりと締めて固定し、
L金具(小)もボルト(M6×20mm)で固定してください。(図1,図2参照)
開き止め桿を、固定ボルト(M6×20mm)2本で取り付けてください。



■樹脂カバーの取付け方・はずし方

L金具に樹脂カバーをかぶせます。図3のように、樹脂カバーの短い方の辺をパネルに沿わしながら、
L金具に対し、平行に力チッという感触がするところまでスライドさせて取り付けします。
はずし場合は図4のようにマイナスドライバー等の先の平らな工具を、樹脂カバーの切欠き部にあてがい、
軽くこじてはすしてください。



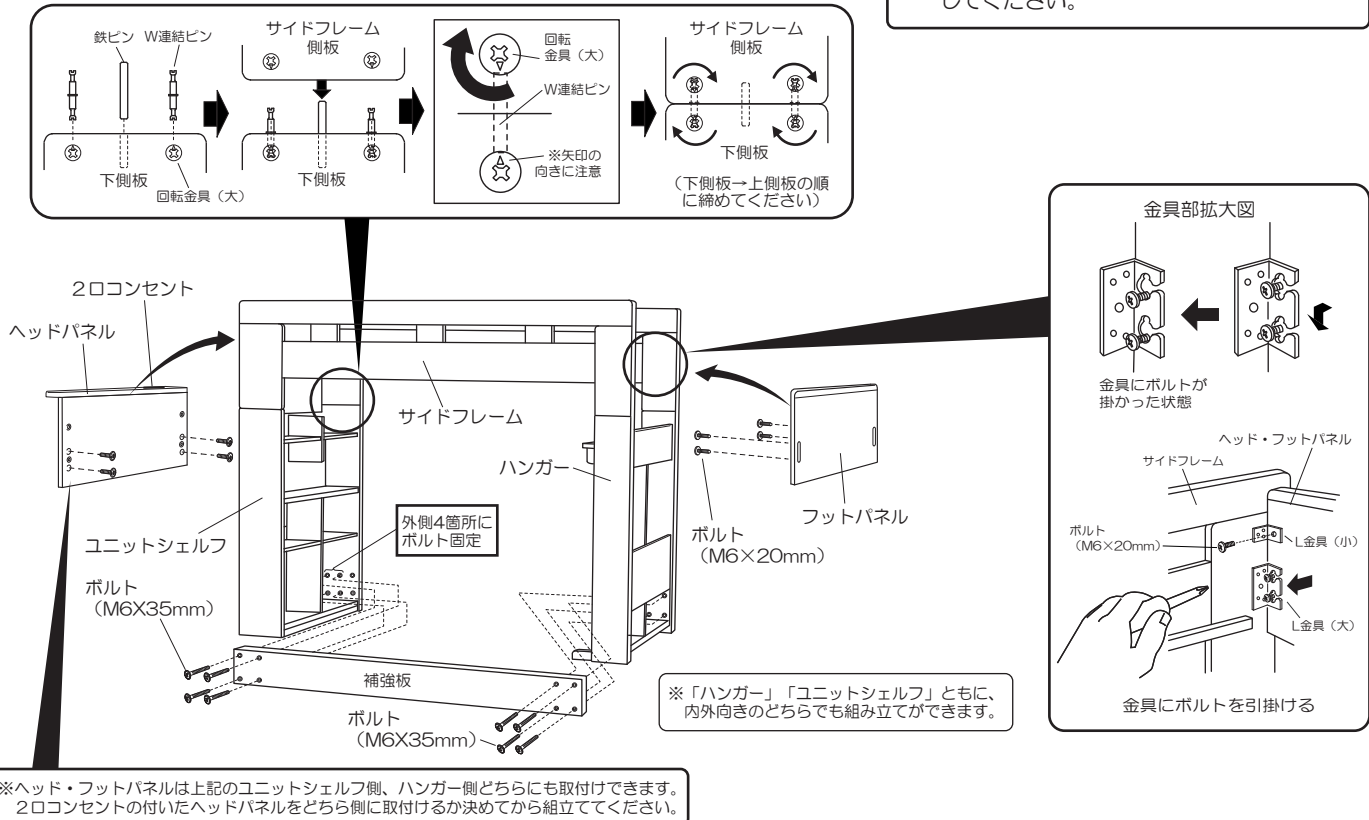
床板(スノコ)を方向を確認し、ベッドにはめてください。
角カット面が外向きになります。

6 ハイベッドの組立て方法

1

- ①3ページで組み立てた「ユニットシェルフ」と、4ページで組み立てた「ハンガー」を、補強板とボルト(M6X35)左右各4本で連結し、その上にサイドフレームを、W連結ピンと回転金具（大）・鉄ピンで固定してください。
- ②5ページを参考に、ヘッド・フットパネルをサイドレールに組み付けてください。
- ③5ページを参考に、開き止め棧を組み付け、床板(スノコ)をはめてください。
- ④樹脂カバーの取り付け・はずし方は、5ページを参照ください。
- ⑤ハシゴはサイドフレーム(下)にしっかりと掛けてからご使用ください。

① ユニットシェルフに、補強板を取り付ける場合は、側板の外側4箇所に、ボルト固定してください。



（）ハイベッドとして使用する場合は補強板は絶対に取外さないでください。
→ベッドが不安定になり、破損してケガをする恐れがあります。

10 ハシゴの組立て方法

1

手すりを取り付けてください。

※手すりは左右共通です。

