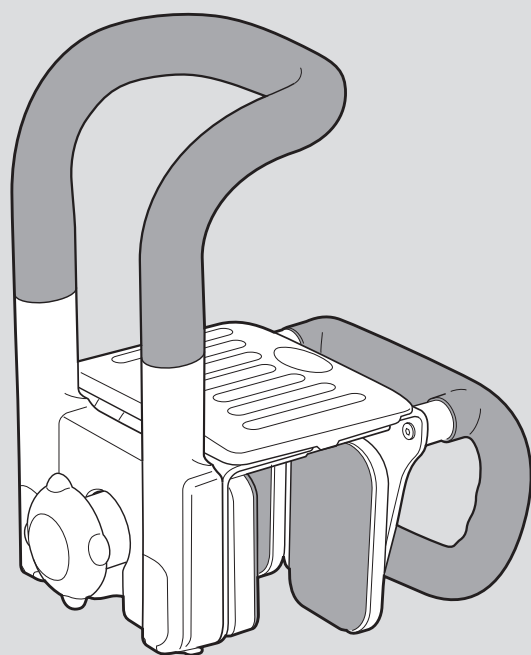


浴槽手すり US-130W 取扱説明書

最大使用者体重：80kg

このたびは浴槽手すり US-130W をお求めいただきまして、まことにありがとうございます。正しくお使いいただくため、ご使用前に必ずお読みください。なお、この取扱説明書（保証書）は大切に保管してください。



保存版
(保証書付)

もくじ

必ずお読みください	安全上のご注意	1・2
	取り付け前のご確認	3・4
	各部のなまえ ■仕様 / 付属品 / 特長	5
組み立てかた	組み立てかた	6
	取り付けかた	6~8
使いかた	使いかた	9
	お手入れの方法 ■お掃除のしかた / 交換部品 / 点検のしかた	10・11
困ったとき	おかしいな?と思ったら	12
	保証とアフターサービス	13
	保証書	15

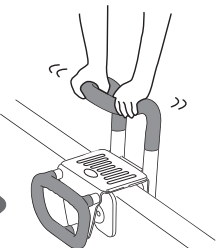






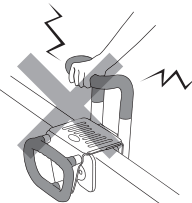
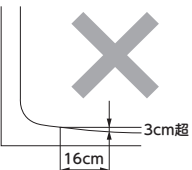
安全上のご注意 必ずお守りください

ここに示した注意事項は、製品を正しくお使いいただき、あなたや他人への危害を未然に防止するためのものです。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

■お守りいただきたい内容の種類を、下の絵表示（図記号）で区分し、説明しています。（下記は絵表示の例です）

-  **必ず実行していただく「強制」内容を説明しています。**
-   **してはいけない「禁止」内容を説明しています。**

警告 誤った使いかたをすると「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容を説明しています。

<p>毎ご使用の前に、グリップを前後左右にゆらしてみ、ガタツキやずれが無く浴槽にしっかり固定されているか確認すること</p> <p>使用中に手すりが外れ、転倒やけがの原因になります。</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; display: inline-block;">ガタついている場合は…10・11ページへ</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>分解や改造をしないこと</p> <p>手すりが正常にはたらかず、けがの原因になります。</p>
<p>浴槽の外側に段が付いている場合は、必ず付属の「段差補正板」を使用し、段差が無くなるようにしてから浴槽手すりを取り付けること</p> <p>段差補正を行わないと手すりが浴槽から外れ、転倒やけがの原因になります。</p> <p>※「段差補正板」を浴槽の内側には使用しないでください。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>浴槽内</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>浴槽内</p> </div> </div>	<div style="text-align: center;"></div> <p>体重が 80kg を超える方は使用しないこと</p> <p>使用中に手すりが外れたり、破損しけがの原因になります。</p> <div style="text-align: right;">  </div>
<p>取り付けの条件は P.3 ~ 4 に従うこと</p> <p>手すりが外れ、転倒やけがの原因になったり、浴槽が変形・破損する原因になります。</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 5px; display: inline-block;">詳しくは…3 ~ 4 ページへ</p>	<p>子どもを遊ばせる等、他の用途で使用しないこと</p> <p>けがの原因になります。</p> <div style="text-align: right;">  </div>
<p>内グリップが必ず浴槽の内側を向くように取り付けること</p> <p>取り付け方向が逆になると、取り付け強度が弱くなり、転倒やけがの原因になります。</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>反動をつけて使用したり、全体重が手すりにかかるような使い方はしないこと</p> <p>使用中に手すりが外れ、転倒やけがの原因になります。</p> <p>※浴槽手すりは浴槽縁のまたぎ動作、浴槽台・シャワーベンチ等からの立ち座り動作を補助する簡易取り付け手すりです。</p> <div style="text-align: right;">  </div>
<p>内グリップが必ず浴槽の内側を向くように取り付けること</p> <p>取り付け方向が逆になると、取り付け強度が弱くなり、転倒やけがの原因になります。</p>	<p>浴槽手すりの取り付けは、力の弱い方が行わないこと</p> <p>使用中に手すりが外れ、転倒やけがの原因になります。</p> <p>※取り付けに不安のある方は、介助者が取り付け・取り外しを行うか、お買い上げの販売店やケアマネジャーなど専門家に相談してください。</p>
<p>内グリップが必ず浴槽の内側を向くように取り付けること</p> <p>取り付け方向が逆になると、取り付け強度が弱くなり、転倒やけがの原因になります。</p>	<p>浴槽以外へは取り付けないこと</p> <p>手すりを浴槽の端に寄せて取り付けるとき、浴槽壁厚の差が 3cm を越える場所には取り付けないこと</p> <p>手すりが浴槽から外れ、転倒やけがの原因になります。</p> <div style="text-align: right;">  </div>

安全上のご注意



注意

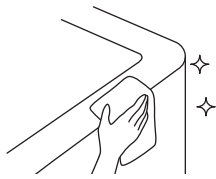
誤った使いかたをすると「傷害または財産への損害が発生する可能性が想定される」内容を説明しています。

使用者の身体状況によっては、介助者が付き添ったり、お買い上げの販売店やケアマネジャーなど専門家に相談すること



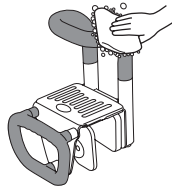
浴槽手すりを取り付ける前に、浴槽の取り付け面に湯あか等の汚れや、水分及び洗剤等が残らないように清掃すること

浴槽が汚れていると、使用中に手すりが外れやすくなります。



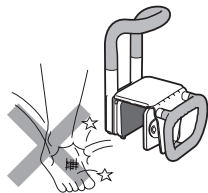
浴槽手すりは、こまめに清掃すること

本体グリップや内グリップの滑り止め部分にカビやぬめりが発生し、滑り止めが効きにくくなる原因になります。



取り付け・取り外しの際には、足の上に落とさないよう取り扱いには十分注意すること

足の上に落とすとけがの原因になります。

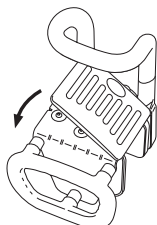


ハンドルを必要以上にしめつけないこと

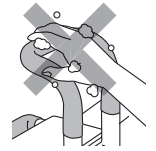
浴槽が変形、または破損する原因になります。(タイル壁面の場合は、タイルが破損することがあります。)

スライド板カバーを必ず取り付けること

使用中にネジが外れたり、ネジに引っかかったりして、けがの原因になります。



石鹸や洗剤が付着した手で使用しないこと
手が滑り、けがの原因になります。



浴槽手すりに座ったりしないこと

本体が破損し、けがの原因になります。



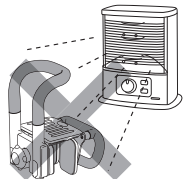
●お手入れ・保管時の注意●

お湯の温度が 45℃以上では使用しないこと

ゴムシートや押圧ゴム板がはがれ、けがの原因になります。

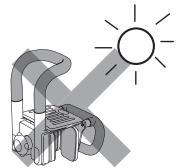
火気に近づけないこと

火災や変形の原因になります。



戸外に放置したり、直射日光に当てたりしないこと

劣化及び変形やソリ・ひび割れの原因になります。



お手入れの際は、タワシや磨き粉、研磨剤入りのスポンジ等は使用しないこと

塩素系洗剤、酸・アルカリ性洗剤、シンナー、フリーズール等は絶対に使用しないこと

劣化または破損し、けがの原因になります。



アルコール以外で消毒しないこと

変形や劣化の原因になります。

取り付け前のご確認

この製品は取り付けできる浴槽と、取り付けできない浴槽があります。
必ず **取り付けできる浴槽** に取り付けてください。

取り付けできない浴槽に無理に取り付けた場合

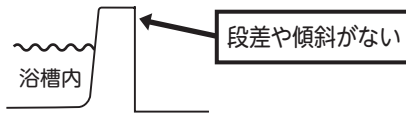
- 手すりが外れてバランスを崩して、転倒やケガの原因になります。
- 浴槽の変形、破損の原因になります。

取り付けできる浴槽 (全て満たすこと)

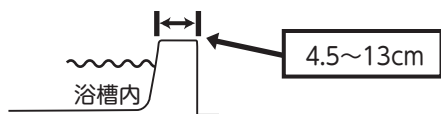
取り付けできない浴槽

浴槽の形状

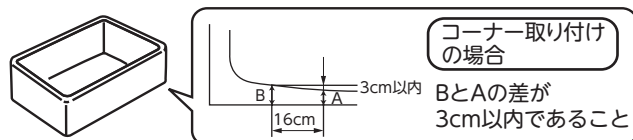
● 浴槽上縁部が平らな浴槽



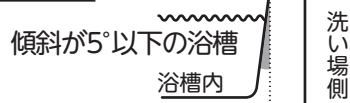
● 浴槽の壁厚が 4.5~13cm



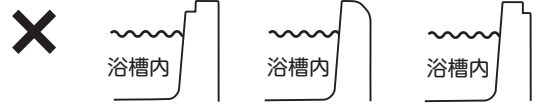
● 直線部分がある浴槽



● 傾斜が少ない浴槽



● 浴槽上縁部に段差や傾斜のある浴槽



● 条件外の壁厚の浴槽

薄すぎる浴槽



厚すぎる浴槽



● 湾曲の大きい浴槽、または部位(コーナー部)

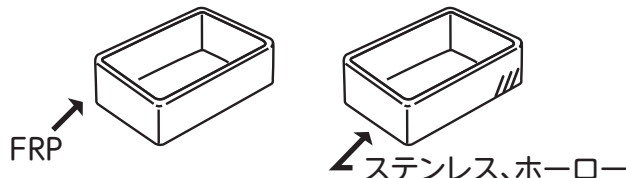


● 傾斜がきつい浴槽

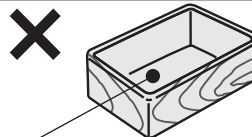


浴槽の材質

● FRP、ステンレス製、ホーローの浴槽

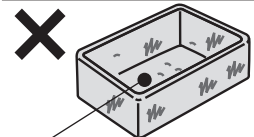


● 木製や大理石の浴槽



内側がぬめる、著しくすべりやすい浴槽には取り付けできません。

● 著しく劣化した浴槽

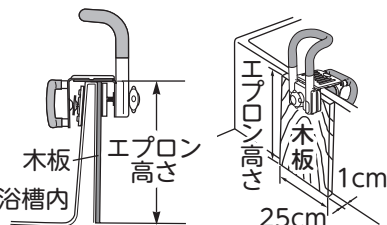


表面にざらつきや細かなヒビ割れがある浴槽には取り付けできません。

浴槽壁の強度

- 右記のタイプは浴槽壁の強度が足りず、取り付けできません。
- 上記の浴槽で、強度に不安がある場合(指で押すとたわむ等)は、浴槽壁を補強してください。

壁の補強として、幅25×厚さ1cmで、エプロン高さに合わせた長さの木板を、洗い場側に両面テープ(木板外周全て)で貼りつけてください。



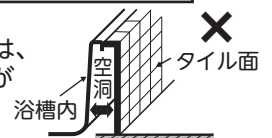
● 浴槽外側のエプロン部を取り外しできる浴槽

※判断がつかない場合は浴槽施工業社又はお買い上げの販売店にご確認ください。



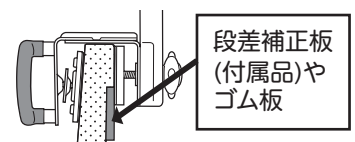
● タイル張りで、浴槽壁内部が空洞の浴槽

※天面・側面がタイル張りの場合は、タイル面を軽くたたいて、内部が空洞が確認してください。



付属品等を使って取り付けできる浴槽

上表の「取り付けできる浴槽」の条件を満たした上で、右図のような縁の下部に段差のある浴槽は、必ず段差を埋めて、取り付けを行ってください。

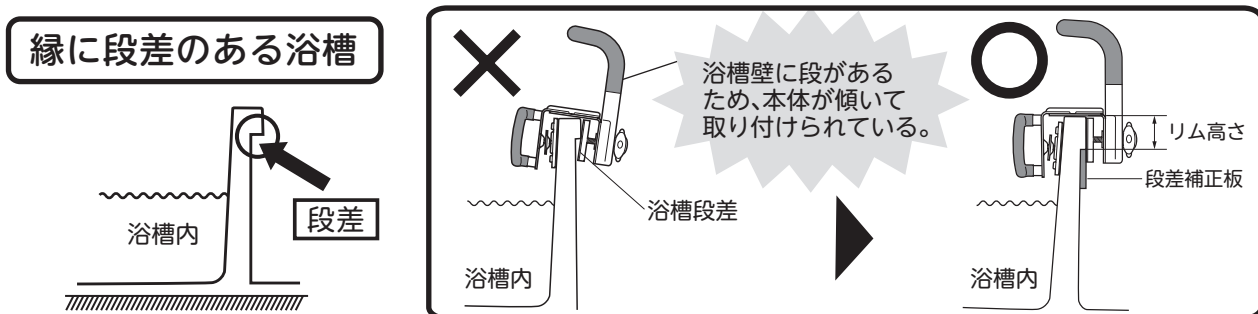


❗ 詳しい取り付け方法は、取り付けかたの次のページを参照してください。

取り付け前のご確認

段差補正が必要な場合

浴槽の外側に図のような段差がある場合、段差を補正すると取り付けることができます。

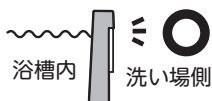


浴槽の縁に段差がある場合は、段差の大きさに合わせた補正方法に従って、補正をしてください。

浴槽壁の形状	段差	リム高さ	段差の補正方法	補正の板								
		4cm未満	浴槽手すり本体のゴムシート部下端に合わせた位置に、段差補正板を貼り付けます。 	●段差補正板3枚【付属品】 (16cm×6cm×厚さ5mm) <table border="1"> <thead> <tr> <th>段差厚 (cm)</th> <th>段差補正板必要枚数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.5</td> <td>1枚</td> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>2枚</td> </tr> <tr> <td>1.5</td> <td>3枚</td> </tr> </tbody> </table>	段差厚 (cm)	段差補正板必要枚数	0.5	1枚	1.0	2枚	1.5	3枚
		段差厚 (cm)	段差補正板必要枚数									
0.5	1枚											
1.0	2枚											
1.5	3枚											
1.5cm以下	4cm以上	リム下端に接する位置へ、段差補正板を貼り付けます。 										
1.6cm以上	—	段差に合わせた厚みの木板または硬いゴム板を別途ご用意いただき、取り付けてください。 木板や硬いゴム板 段差補正板と木板・ゴム板を併用する場合 木板・ゴム板 段差補正板 段差補正板を先に浴槽壁に取り付けること	●木板または硬いゴム板【別途ご用意ください】 16cm以上 6cm以上 段差の厚さ									

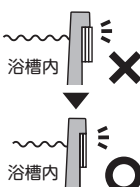
段差補正を行うときは、しっかり固定するために、必ず以下に従うこと

段差補正板や木板・ゴム板は必ず洗い場側へ取り付けること

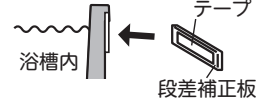


段差と段差補正板・木板・ゴム板の寸法はできる限り合わせること

完全に寸法が合わない場合、段差補正板等が浴槽の段差よりはみ出さないようすること。



段差補正板・木板・ゴム板は必ずテープで固定すること
 万一段差補正板がとれた場合、浴槽壁に残ったのをきれいに取り除き、市販の強力な両面テープで段差補正板を貼り直してからご使用ください。

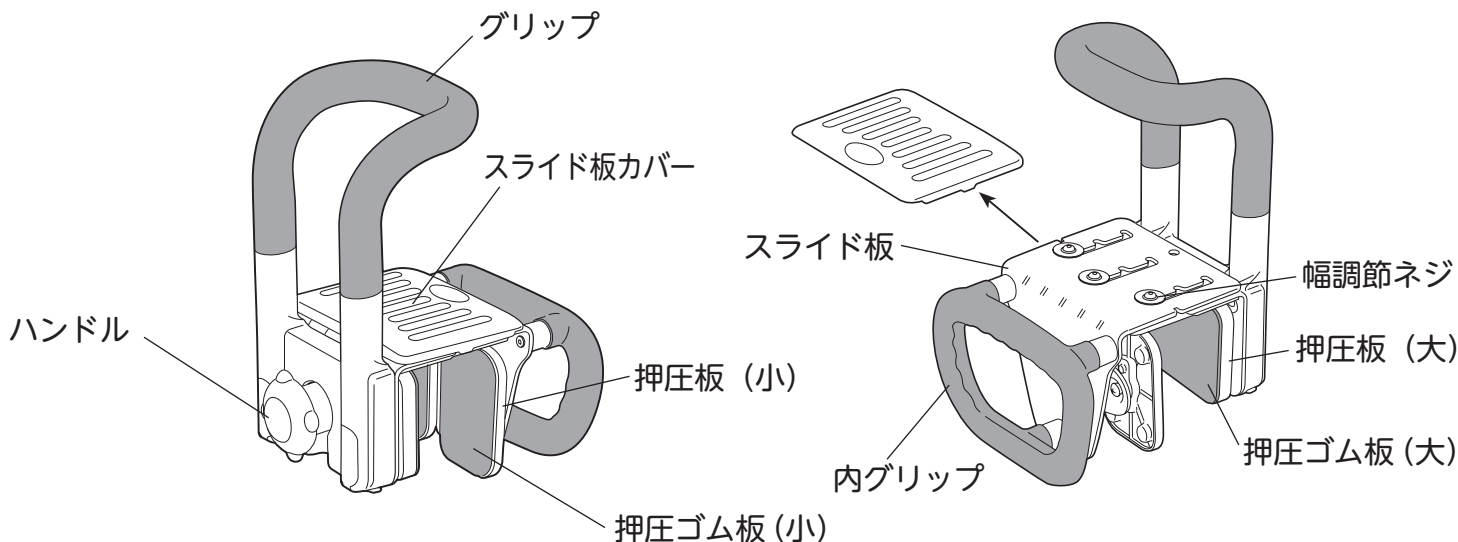


木板やゴム板にぬめりや反りが出たら、交換すること



警告

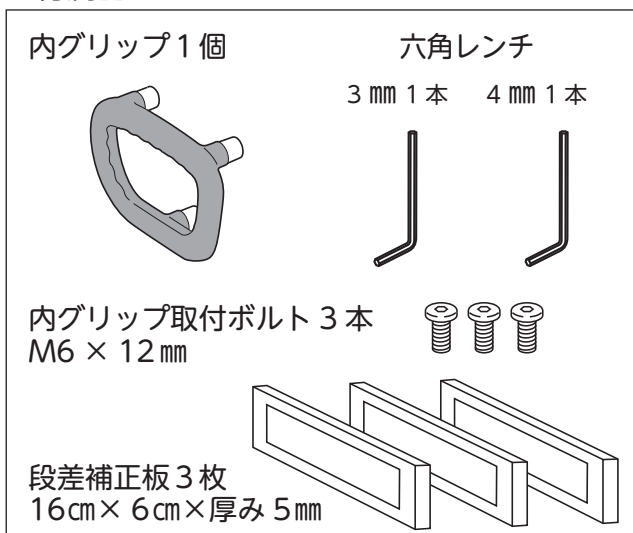
各部のなまえ



仕様

浴槽手すり US - 130W		
品名	部品名	材質
本体	フレーム	ステンレス
	ハンドル	ポリプロピレン
	スライド板	ステンレス
	スライド板カバー	ポリエチレン
	締付けネジ ネジスリーブ	黄銅
グリップ	グリップ	ポリプロピレン・エラストマー被覆
	内グリップ	
挟み込み部	押し板 (大・小)	ポリプロピレン
	押しゴム板 (大・小)	エラストマー
ほか	ゴムシート	エチレンプロピレンゴム
	段差補正板	ポリエチレン
サイズ	20.5 × 26 ~ 32 × 高さ 34cm グリップ高さ (浴槽上縁から) 21cm	
重量	約 3.9kg	

付属品



廃棄上のご注意

お住まいの地域の分別ルールに従って廃棄してください。

特長

- 取り付けたまま風呂フタができます。
- 両手でしっかりつかめて浴槽に安心して入れるグリップ形状。
- 卵型 (断面形状) の持ちやすいグリップ形状。
- グリップはソフトなタッチで滑りにくく、冷たさを感じさせない素材を使用。
- 幅調節は、上からネジをゆるめるだけで調節可能。
- しめつけやすい形状のハンドル。
- 浴槽壁に接する部分には、浴槽保護のためシートを使用。
- 押し板は浴槽面に合わせて動く首フリタイプ。
- 浴槽内で身体を安定させたり、引き起こしたりするのに便利な円形状の内グリップ付き。
- コーナーへ寄せて使える 2 枚押し板仕様。
- 内グリップを外せば浴槽内すっきり。

組み立てかた

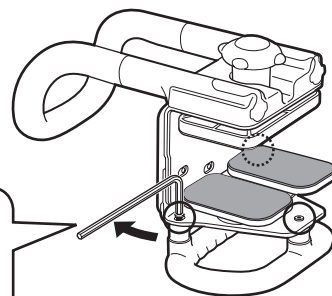
内グリップの取り付け

必要に応じて、内グリップを取り付けてください。
3本のグリップ取付ボルトを付属の六角レンチ（3mm）で最後まで強く締め込んでください。



付属のネジ3本でガタつかないようにしめつけること
ネジがゆるんでいると、使用中に内グリップがガタつき、けがの原因になります。

六角レンチ 3mm 1本
内グリップ 1個
内グリップ 取付ボルト3本



取り付けかた

- 取り付けに不安のある方は、介助者が取り付け、取り外しを行うか、お買い上げの販売店やケアマネジャーなど専門家に相談してください。高齢の力の弱い方が行くと、しっかり取り付けられない可能性があります。
- 取り付ける前にP.3～4の「取り付け前のご確認」をよくご確認ください。

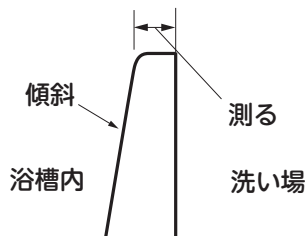
フィッティング（高さ設定など）や取り付け位置は、使う方の体格や入浴動作をしやすいよう、お買い上げの販売店やケアマネジャー等の専門家に相談することをおすすめします。



製品を取り付ける前に以下の手順を行ってください。

浴槽手すりを取り付ける位置を決める

- 1 取り付け可能な浴槽の壁厚は 4.5 ～ 13cm（浴槽内側に傾斜があるときは 12.5cm）です。
- 2 取り付け面に洗剤・湯あか等が付着していると滑りやすいので、乾いた布などで十分に拭き取ってください。
- 3 浴槽壁の厚みを測ってください。浴槽内壁に傾斜があるときは測った数値に + 0.5cm した値を、浴槽壁の厚みと見なしてください。



(例) 7.0cm の場合

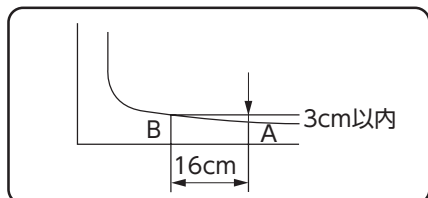
傾斜があるとき
 $7.0 + 0.5 = 7.5\text{cm}$

7.5cm は範囲②

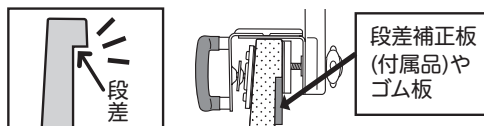
傾斜がないとき
7.0cm

7.0cm は範囲①

- 端に寄せて取り付ける場合は、BとAの差が3cm以内であることを確認してください。



縁の下部に段差がある浴槽は、段差を埋めてください。



詳しくは... 4 ページへ

取り付けかた

幅調節を行う

1 取り付け位置の浴槽壁の厚みと①～③が適合する範囲を確認してください。

範囲①

4.5 ～ 7.0cm

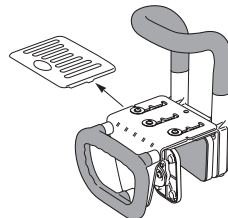
範囲②

7.1 ～ 10.0cm

範囲③

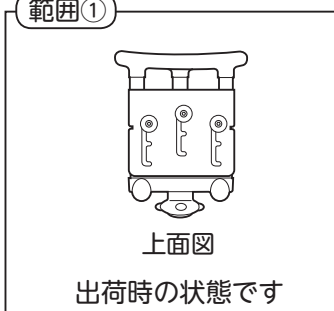
10.1 ～ 13.0cm

2 スライド板カバーを外してください。

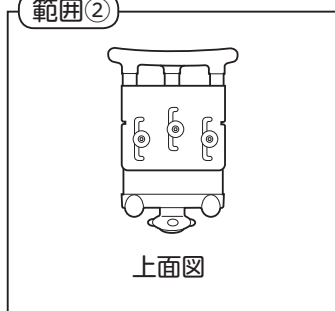


3 下図の通りに、フレーム幅を調節してください。

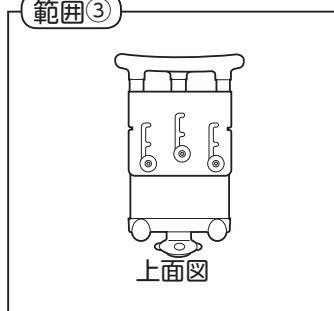
範囲①



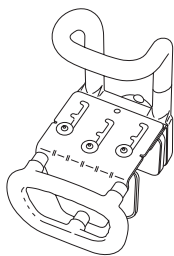
範囲②



範囲③

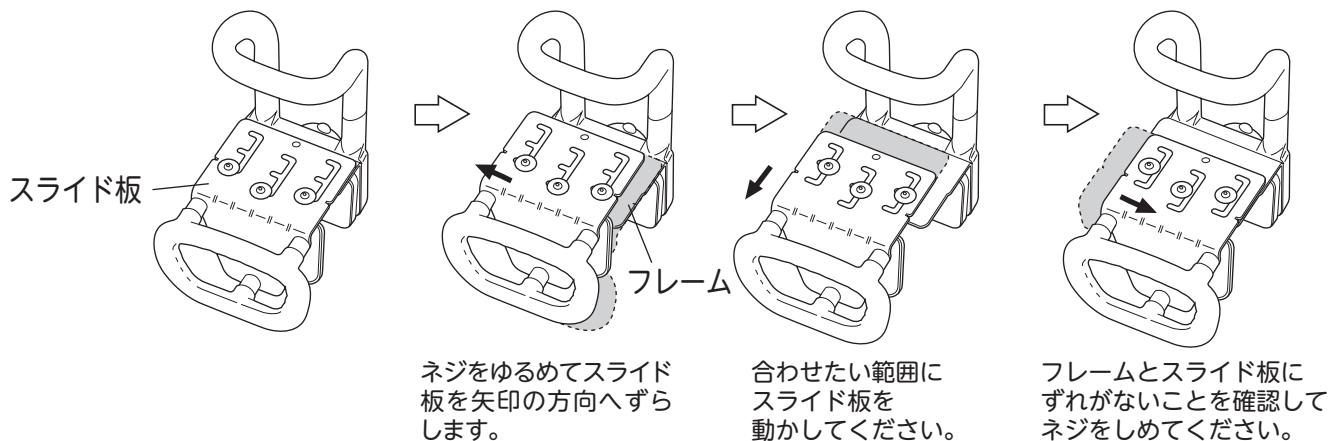


(1) 付属の六角レンチ (4mm) で表のようにネジをゆるめます。(出荷時は範囲①の状態です。)



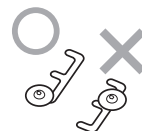
範囲①の場合	ネジの締めつけを確認ください
範囲②の場合	ネジを3本ゆるめて1段広くします
範囲③の場合	ネジを3本ゆるめて2段広くします

(2) フレームを下図のようにスライドさせ、しっかりとネジをしめつけます。(図は範囲②の場合を示します)



- (2) のとき、フレームとスライド板にずれがないことを確認してからネジをしめつけること
使用中に手すりや浴槽から外れ、けがの原因になります。
- ネジが確実にしまったか確認すること
使用中にネジが外れ、破損やけがの原因になります。

最後までスライドさせる

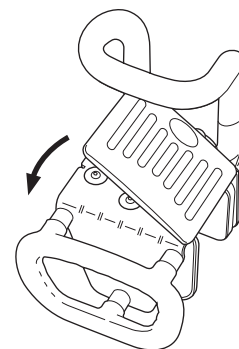


※正しい位置でネジを固定していないと、カバーは取り付けできません。

取り付けかた

4 スライド板カバーをスライド板に押し当てて固定してください。

※スライド板カバーの向きが逆になっていると、カバーがきちんとはまりません。



スライド板カバーを必ず取り付けること

使用中にネジが外れたり、ネジに引っかかったりして、けがの原因になります。

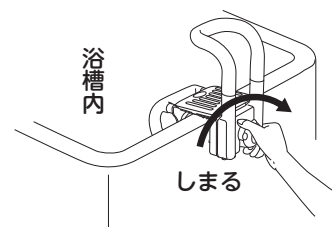
浴槽への取り付け

- P.3の「取り付け前のご確認」を必ずご確認ください。
判断がつかない場合は、浴室施工業者又はお買い上げの販売店にご確認ください。
- 初めて取り付けるときや、浴槽から製品を取り外して再度取り付けを行ったときは、必ずしっかり取り付けてガタつきがないか点検してください。

- 1 内グリップが浴槽の内側に向くように取り付けます。
- 2 浴槽壁に図のようにセットし、ハンドルを右に回してガタツキやずれが無いように取り付けます。



取り付け後は、グリップを前後左右にかるくゆらしてみ、ガタツキやずれが無く浴槽にしっかり固定されているか確認すること
使用中に手すりが外れ、転倒やけがの原因になります。



ハンドルを必要以上にしめつけないこと
浴槽が変形、または破損する原因になります。
(タイル壁面の場合は、タイルが破損することがあります。)

正しくセットされていることの確認

しめつけが弱くグラツキはないか。

- 浴槽壁が弱く変形していないか。変形している場合は、木板にて壁を補強してください。
- 傾いて取り付けられていないか。
- フレームが浴槽の上縁より浮き上がっていないか。

使いかた

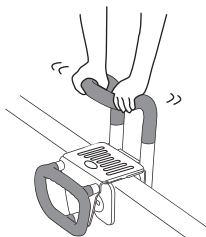
使用する前に確認してください

※毎回必ず本品がしっかりと浴槽に固定されていることを確認してからご使用ください。

ネジやハンドルがゆるんでいないか、浴槽との間にすき間がないか、確認してください。

確認方法

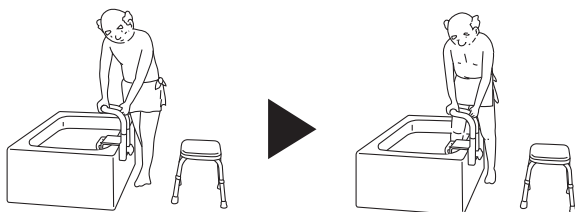
製品を前後左右にかるくゆらし、
ガタつきがないか確認する



ガタつき、すき間がある場合は、製品を取り外し、再度、すき間がないよう取り付けてください

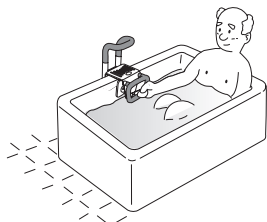
※上記の対応でガタつきやずれが直らない場合は、P.10・11を確認し、それぞれ対応してください

1 浴槽をまたぐときに使用する。



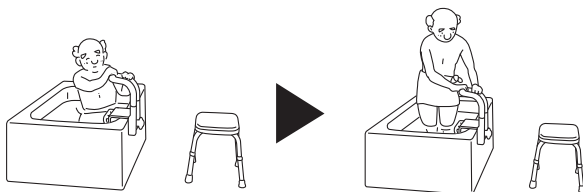
両手でグリップをしっかりと持って、
片足ずつゆっくりと移動してください。

2 浴槽内での姿勢安定に使用する。



内グリップを握って、浴槽内で身体を
安定させてください。

3 浴槽内からの立ち座りに使用する。



内グリップやグリップを持って、
身体を支えながら立ち座りを
行なってください。

※浴槽台を併用すると、より安心して立ち座り
できます。



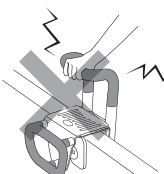
体重が 80kg を超える方は使用しないこと

使用中に手すりを外れたり、
破損しけがの原因になります。



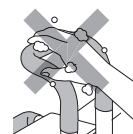
反動をつけて使用したり、全体重が手すりにか
かるような使い方はしないこと

使用中に手すりが外れ、転
倒しけがの原因になります。



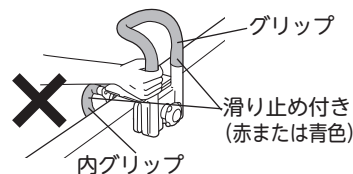
石鹸や洗剤が付着した手で使用しないこと

手が滑り、けがの原因にな
ります。



グリップ、内グリップ以外の部分を支えにしないこと

本品が破損した
り、手がすべり、
転倒やけがの原因
になります。



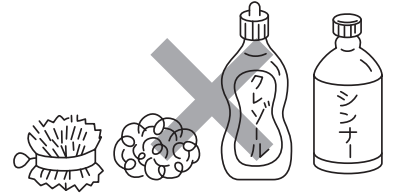
お手入れの方法

お掃除のしかた

- 中性洗剤のうすめ液をスポンジかやわらかい布にふくませ、汚れを取ったあと、きれいな水で洗剤を洗い流し、かげ干しか、乾いた布で空ぶきしてください。



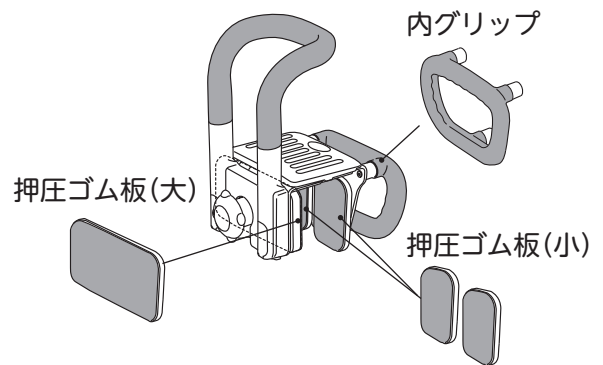
- 必ず中性洗剤を使用すること
- タワシや磨き粉、研磨剤入りのスポンジ等は使用しないこと
- 塩素系洗剤、酸・アルカリ性洗剤、シンナー、クレゾール等は絶対に使用しないこと
劣化または破損し、けがの原因になります。



- 消毒はアルコールを使用してください。

交換部品 (消耗品)

内グリップ、押圧板のゴム板は交換部品です。
汚れや変形、破損（裏面凸部がちぎれる等）などの劣化があれば、お買い求めになった販売店にお問い合わせの上ご購入し、交換してください。



点検のしかた

安全に長くお使いいただくために、必ず点検やメンテナンスを行ってください。

毎回の点検 (必ず行うこと)

お手入れして取り付けた後や、ご使用になる前に本品がしっかりと浴槽に固定されているかを確認してください。

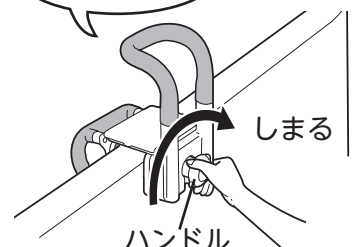
- ① ハンドルがゆるんでいれば、しめなおしてください。
- ② 浴槽との間にすき間があれば、製品を取り外し、浴槽へ再度取り付け、しっかり固定してください。
- ③ 取り付け面や製品にヌメリがないようにしてください。

確認方法

製品を前後左右に軽くゆらして、ゆるんでいないかを確認。



しっかり固定



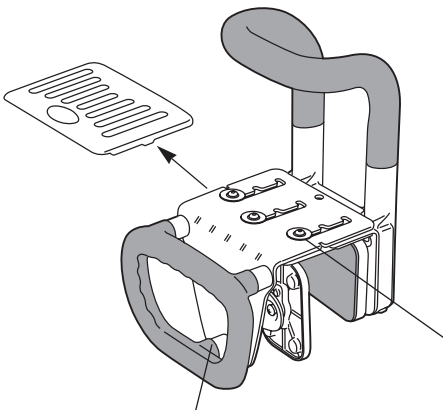
上記を行ってもガタつく場合は…11ページへ

お手入れの方法

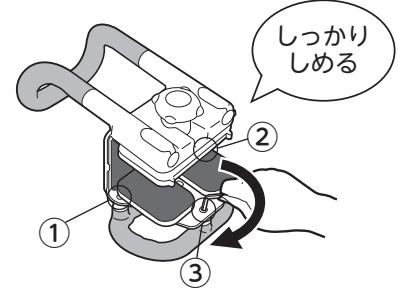
異常時の点検

ガタつきが毎回の点検で直らない場合、以下をご確認ください。
下記の対応でガタつきが直らない場合はただちに使用を止め、お買い上げの販売店や弊社「お客様相談室」までご相談ください。

①以下を点検してください。

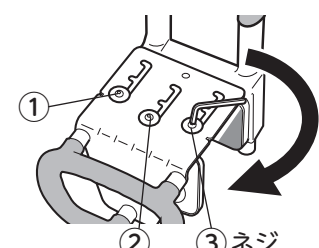


ネジがゆるんでいませんか？



しっかりしめる

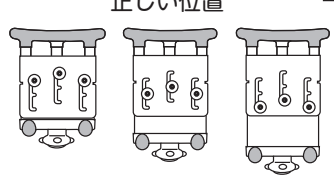
ネジがゆるんでいませんか？（3ヶ所）



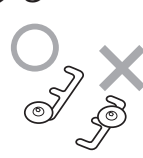
→ しっかりしめる

ネジやスライド板がずれた状態でしめられていませんか？

正しい位置

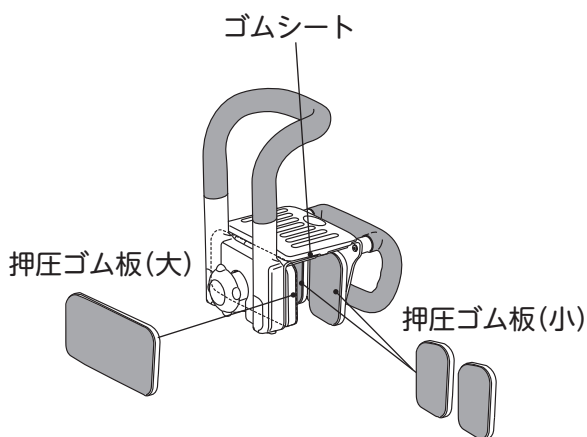


→ 最後までスライドしてから固定する

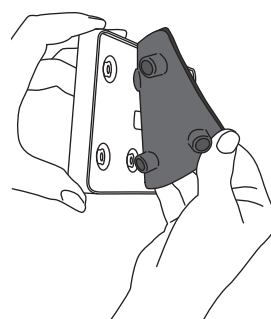


詳しくは…7ページへ

②押圧ゴム板やゴムシートがめくれている場合は、以下の対応をしてください。



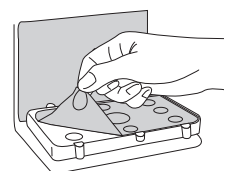
押圧ゴム板がめくれていますか？



ゴム板の裏面4ヶ所の凸部を押圧板凹部4ヶ所にはめ込んでください。

ゴム板の凸部が破損するなどしてはめられない場合は使用を中止し、新しい押圧ゴム板に交換してください。

ゴムシートがはがれた場合は、本体やゴムシートに残った「のり」をきれいに取り除き、市販の強力タイプ両面テープでゴムシートを貼り直してから使用してください。



おかしいな?と思ったら

Q.1 浴槽に取り付け後、浴槽手すりがガタつきます。



A. P.10「毎回の点検」、P.11「異常時の点検」を確認し、対処してください。

Q.2 スライド板カバーがとりつきません。



A. スライド板カバーの向きが逆向きだったり、正しい位置でネジを固定していないと、カバーは取り付けられません。P.7「取り付けかた」の項目を参照し、幅調節のネジをいったんゆるめ、幅を調節し直した上で、フレームにずれの無いことを確認して幅調節のネジをしっかりとめてください。

Q.3 グリップ部分に白点があります。



A. 本品のグリップ部は手触り感を良くし、さらに安全のため、使用時に滑りにくいよう、特殊な方法で製造しております。そのため、部分的に白点がありますが、品質上何ら問題はありませんので安心してご使用ください。

保証とアフターサービス よくお読みください

その他、

商品のご購入に関するお問い合わせ、ご相談は…お買い求めの販売店へ
商品の仕様等に関するお問い合わせ、ご相談は…下記お客様相談室へ

不具合が発生したとき

万一故障したり、また異常を感じた場合は、ご自分で修理、改造などを絶対にしないで、お買い上げの販売店にご相談ください。

●保証期間中は

保証書の規定に従って修理させていただきますので、製品に保証書(取扱説明書)を添えて、お買い上げの販売店にご依頼ください。

●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理させていただきます。

●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。


技術料は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

アロン化成株式会社

フリーダイヤル

お客様相談室

 **0120-86-7735**

(受付時間) 祝祭日以外の

月～金 9:00～17:00

(12:00～13:00 は除く)