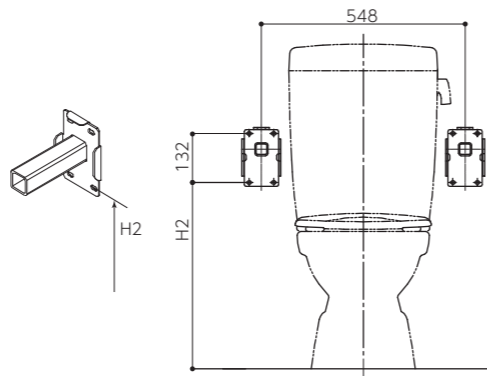
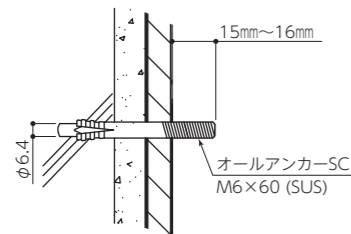


2 壁面への取付け [RC下地の場合]

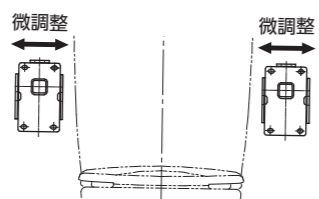
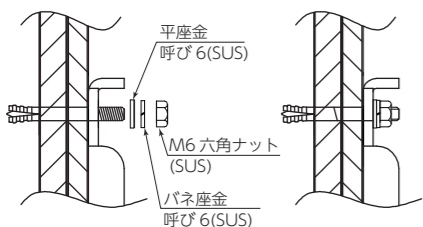
作業前に種別及び部品の確認をしてください。

RC下地以外の場合は、【取付例】を参照し正しい施工方法で手すりを施工してください。

- ① 製品図を参照し、墨出しをします。
位置決めは現物合わせにておこなってください。
本体フレームとの水平・垂直を確認してください。



- ② アンカーに壁固定脚を取付け、平座金・バネ座金・六角ナットの順で仮締めしてください。

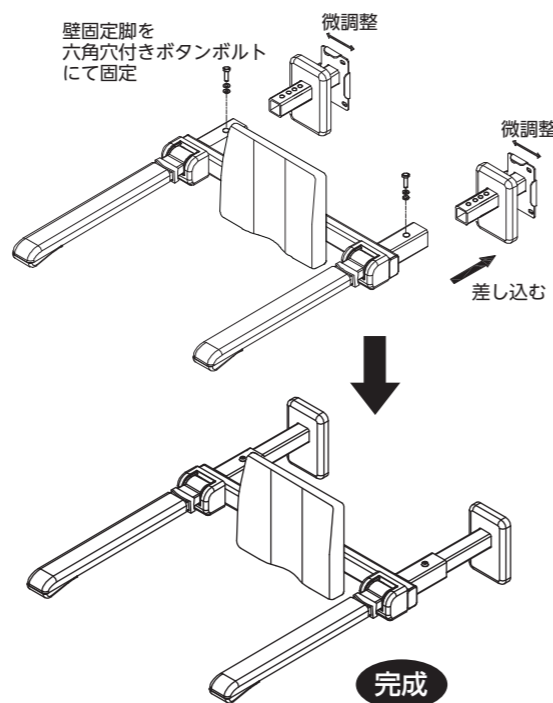


⚠ 注意

❗ 必ず実行
ナットは、回らなくなるまでしめつけてください。締め付けが緩いと手すりが外れ、ケガをするおそれがあります。

- ③ 壁固定部を調整しながら、本体フレームを取付け平座金・バネ座金・M8六角穴付きボルトにて固定する。

フレーム本体は、4段階の調整(ショートの場合、2段階)が可能のため、便座が自立する位置にて固定してください。



- ④ 位置の調整が完了後、ガタツキの原因になるため、必ず強固に固定してください。

- ⑤ ベースカバーを取付ける。
ガタツキ・隙間がないことを確認してください。

⚠ 注意

❗ 必ず実行
ベースカバーは、壁面に確実に押し付けてください。隙間や段差が生じているとケガをするおそれがあります。

お問い合わせ先は、こちらまで

ご使用の製品の型式および、不具合の内容をご確認のうえ、ホームページもしくはQRコードへアクセスください。

やさしさと安心を たしかな技術で支えます。

ナカ工業株式会社 URL <http://www.naka-kogyo.co.jp>

ナカテクノメタル株式会社 URL <http://www.naka-techno.co.jp>



携帯のカメラで左のQRコードを読み取りアクセスしてください。

施工要領書

施工業者様用

トイレ動作補助手すり

レストハンド K型 (ショート/ミドル/ロング)

安全上のご注意

施工前に本書をよくお読みの上、正しく施工してください。また、ここに示した注意事項は、状況によって重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも、安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

用語および記号、絵表記の説明

- ⚠ **警告** この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡またはケガを負う可能性が想定される内容を示しています。
- ⚠ **注意** この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、物的損害の発生が想定される内容を示しています。
- ⚠ 記号は、注意(警告を含む)を促す内容を告げるものです。図の中や近くに具体的な注意内容(左図の場合は感電)が描かれています。
- 🚫 記号は、禁止の行為(してはいけないこと)を告げるものです。図の中や近くに具体的な注意内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。
- ❗ 記号は、行為を強制すること(必ずすること)を告げるものです。図の中や近くに具体的な注意内容が描かれています。

施工にあたって

- ⚠ **警告**
- ❗ **必ず実行** **必ず強度のある壁や建築構造体**に取付ける
土壁・石膏ボードなどの強度の無い壁に直接取付けると、手すりが外れたり、壁が壊れたりして使用される方が転倒し、ケガをするおそれがあります。
- ❗ **必ず実行** **トイレ等の水まわりに取付けられる場合は、取付け穴の周囲に必ずシーリング剤を塗布する**
シーリング剤を塗布しないと、壁裏へ水が浸入し手すりが外れたり、壁が壊れたりして使用される方が転倒し、ケガをするおそれがあります。
- ❗ **必ず実行** **必ず指定の固定金具を使用する**
指定の固定金具を使用しないと、手すりが外れたり、壁が壊れたりして使用される方が転倒しケガをするおそれがあります。
- ❗ **必ず実行** **各下地の取付方法をよく読み、十分な下地の厚さ、および補強があることを確認する**
下地に十分な厚さ、補強がないと、手すりが外れたり、壁が壊れたりして使用される方が転倒し、ケガをするおそれがあります。
- ❗ **必ず実行** **取付完了後、手すりにガタツキが無いことを確認する**
手すりにガタツキがあると、手すりが外れたり、壁が壊れたりして使用される方が転倒し、ケガをする恐れがあります。
- 🚫 **禁止** **修理技術者以外の人は、絶対に分解・修理・改造をしない**
手すりの破損や脱落により、ケガをするおそれがあります。
- 🚫 **禁止** **浴室には使用しない**
浴室は常に高温多湿な環境のため、手すりの機能をそこない、ケガをするおそれがあります。

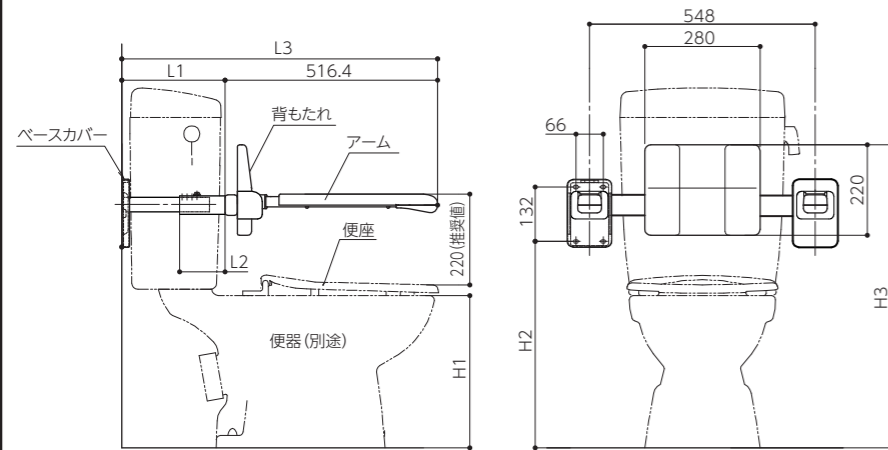
⚠ 注意

- ❗ **必ず実行** **便座は、ふた無し品を使用する**
ふたの破損の原因になります。
- ❗ **必ず実行** **棚手すりやタオル掛けなどのアクセサリ類が、手すりに干渉しないことを確認する**
アクセサリ類の破損の原因となります。
- ❗ **必ず実行** **便器の種類(フラッシュバルブ式、ロータンク式)を確認する**
便器の種類により手すりの型が異なり、正しく施工できません。

取付前に

1. 本製品は壁固定式補助手すりです。ショートタイプ・ミドルタイプ・ロングタイプの納まりがあります。便器の種類より選定してください。
2. 本製品は、便器にフタが付いている場合は取付けできません。
3. 便器及び便座の種類により、便座が自立しない場合があります。
4. 大便器の種類によっては取付けできない場合があります。
5. 製品の取付け高さについては目安の数値に示しているため、使用者が特定できる場合はその使用者の体型や使い勝手に合わせて取付け位置を決めてください。

【製品図】



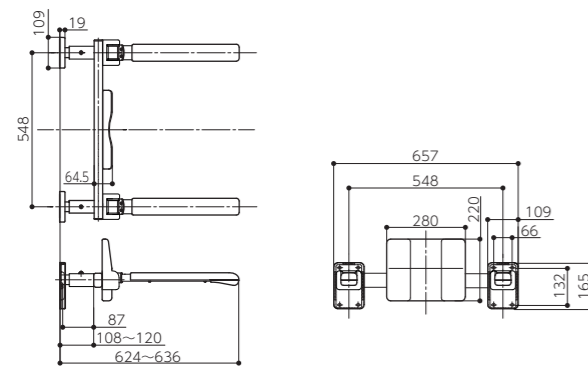
■ 便器と手すりの位置関係

H1	H2	H3
350	480	715
360	490	725
370	500	735
380	510	745
417 (障害者対応便器)	547	782
420 (障害者対応便器)	550	785

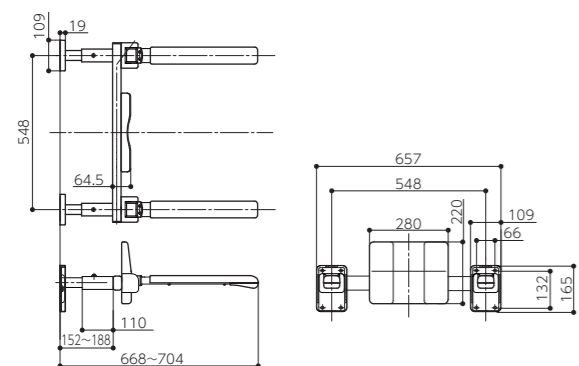
※取付け寸法は目安の数値を示しています。使用者が特定できる場合は、その使用者の体型や使い勝手に合わせて取付け位置を決めてください。

【種別】

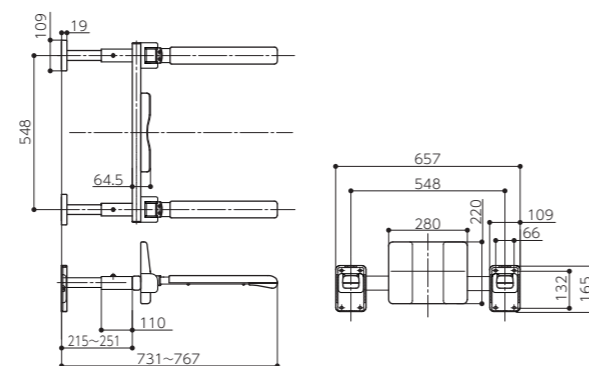
ショートタイプ 2段階調整(12mmピッチ)



ミドルタイプ 4段階調整(12mmピッチ)



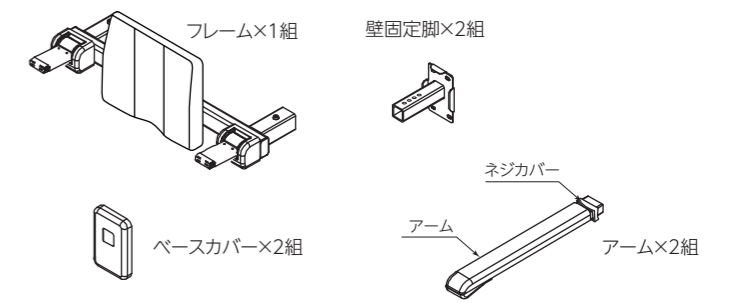
ロングタイプ 4段階調整(12mmピッチ)



取付手順

【部品表】

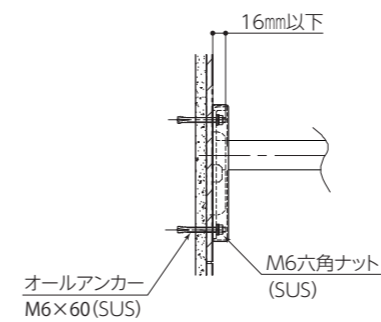
フレーム	1	六角穴付ボルト M8	2
アーム	2	平座金 呼び8	2
壁固定脚	2	パネ座金 呼び8	2
ネジカバー	2	M8用六角棒スパナ	1
十字穴付トラス小ネジ M4×8	8	取扱説明書	1
スペーサー	2	施工要領書(本紙)	1
ベースカバー	2		



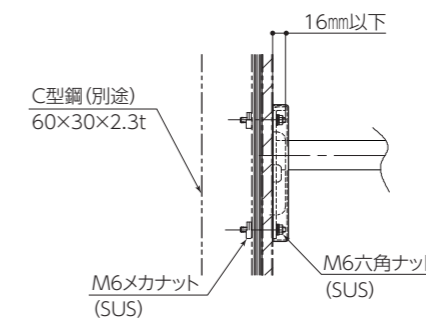
【取付例】

下記の取付例は一例です。取付けに使用するアンカー類は、別途ご用意ください。(別売)

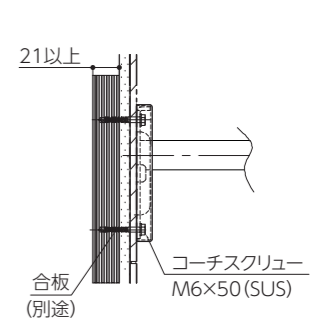
【RC+モルタル+タイル貼】



【C型鋼+合板+硬質PB1枚貼】

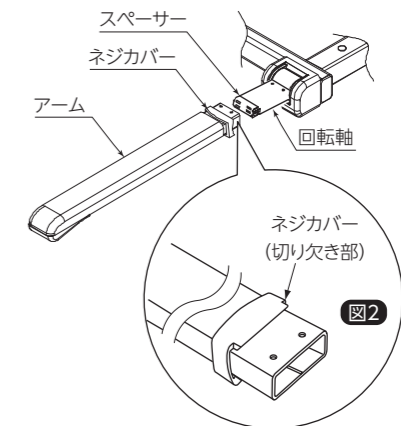
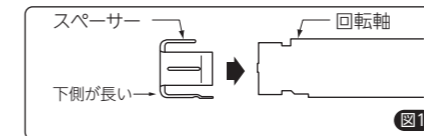


【合板+フレキシブルボード+タイル貼】



1 アームの取付け

- ① スペーサーを回転軸の先端へ取付けます。
図1を参照し取付ける向きを確認してください。



- ② ネジカバーを切り欠きのある面を上にして、アームをフレームに差し込みます。図2

- ③ 付属の十字穴付きトラス小ネジ M4×8 で、フレームとアームを固定します。ネジは上面→下面の順に本締めしてください。図3

- ④ ネジカバーをパチッと音がするまで、図4の方向へスライドさせてください。

注意
必ず実行
スペーサーの取付けは、正しい向きでおこなってください。取付け向きを誤ると、手すりの可動ができなくなります。

注意
必ず実行
ネジを組込む際は、油や異物等を混入させないでください。また、ネジ切れの原因となりますので、インパクト等の電動工具は使用せず手締めで行ってください。

