

お気軽にお問合せ下さい

営業日：月～土曜日（休み：日・祝日・年末年始）



045-286-0312



fukushiyougu@minnano-kango.jp



交通のご案内

JR「東戸塚駅」より徒歩14分

またはバス停「品濃谷宿公園」下車徒歩3分



ホームページ
QRコード



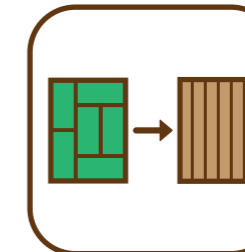
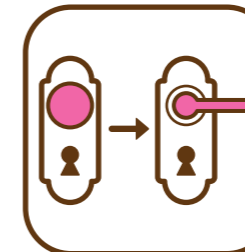
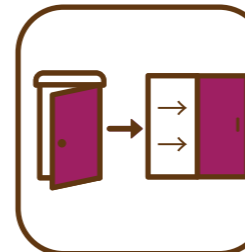
Googleマップ
QRコード



みんなの福祉用具

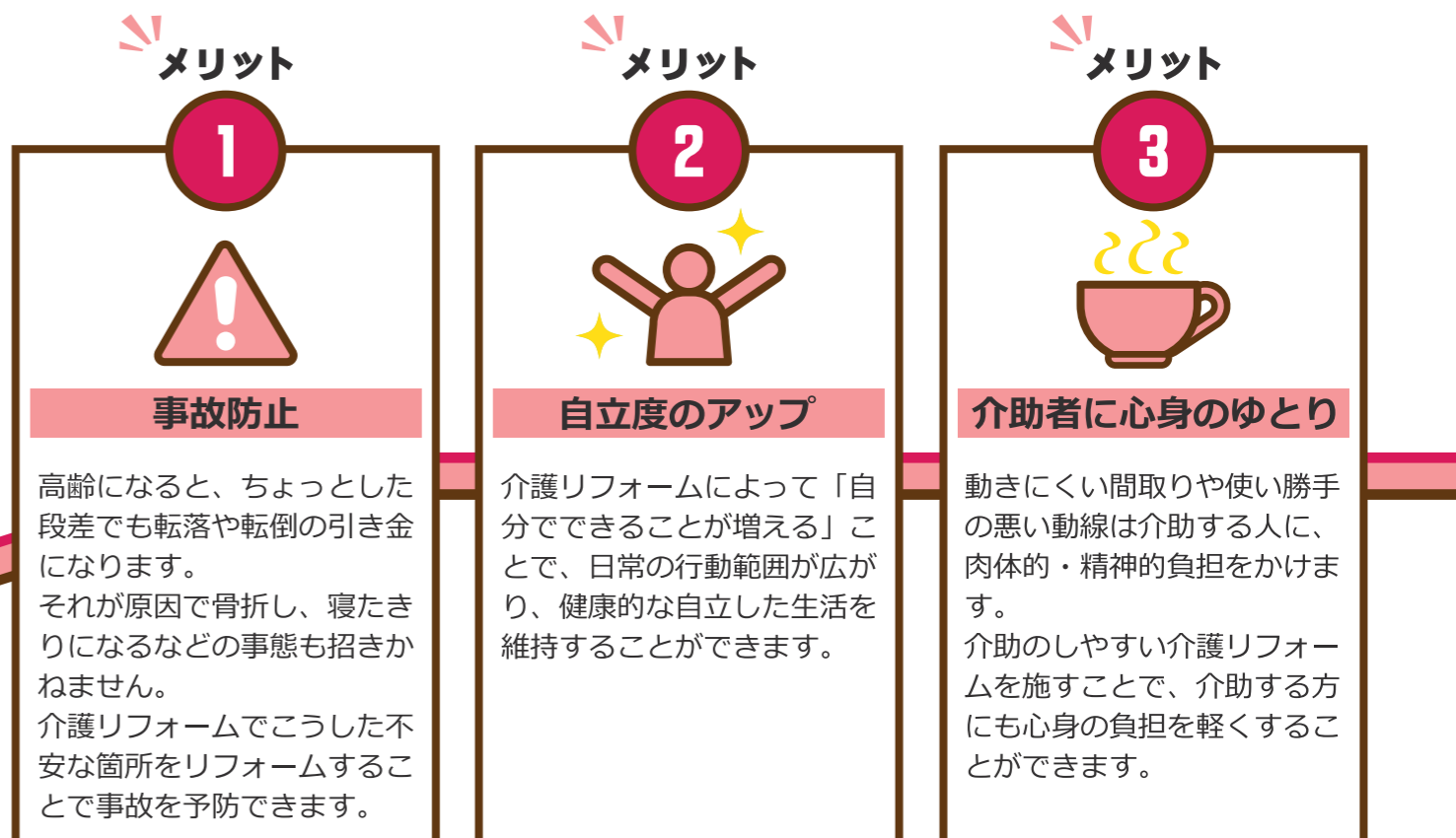
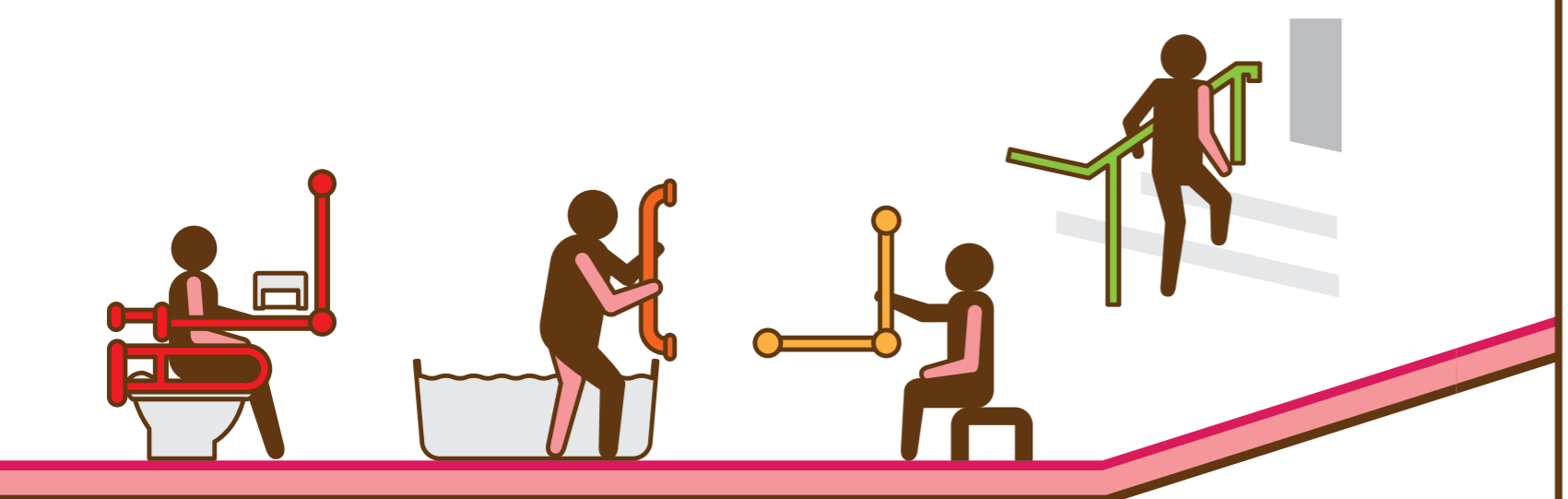
住宅改修力タログ

Home improvement catalog.



介護保険制度を利用した住宅改修

「3つのメリット」



目次 table of contents

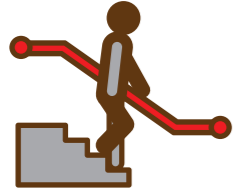
- 介護保険が適用となる改修工事 Page - 3 -
- 介護保険を利用した住宅改修の流れ Page - 4 -
- 介護保険適用箇所 平面図 Page - 5 - 6 -
- 手すりの種類 Page - 7 - 8 -
- 屋内階段手すり取付け事例 Page - 9 -
- 屋外手すり取付け事例 Page - 10 -
- 屋内床材の変更事例 Page - 11 -
- 屋内引き戸等への扉取り替え Page - 12 -
- 屋内段差解消事例 Page - 13 -
- 屋外段差解消事例 Page - 14 -
- 浴室改修事例 Page - 15 - 16 -
- 和式便器 → 洋式便器事例 Page - 17 -
- その他変更事例 Page - 18 -

介護サービスとの連携

それぞれの要支援・要介護度の自己負担割合に応じて福祉用具をレンタルできます。ただし、その要支援・要介護度の状態により利用条件が異なりますので、担当ケアマネジャーや弊社にお問い合わせください。

改修工事

介護保険が適用となる 改修工事



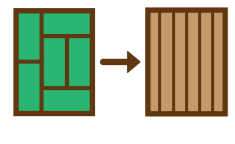
手すりの取り付け

- 例)
・階段・廊下・トイレなどに



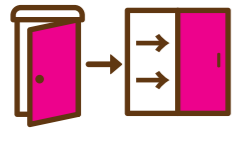
通路等の段差又は傾斜の解消

- 例)
・敷居を低くする工事・スロープを設置する工事
・浴室の床のかさ上げ



移動を円滑にするための床材の変更

- 例)
・居室：畳式から板製・ビニール系床材等への変更・浴室
・通路：滑りにくいものへの変更など



扉の取り替え

- 例)
・開き戸から引き戸、折れ戸、アコーディオンカーテン等への取替え
・ドアノブの変更・戸車の設置



便器の取り替え

和式便器から洋式便器への取替え取り替え工事であること。

上記住宅改修に付帯して必要となる住宅改修

手すりの取り付け 手すりの取り付けのための壁の下地補強

床段差の解消 浴室の床の段差解消（浴室の床のかさ上げ）に伴う給排水設備工事

床又は通路面の材料の変更 床材の変更のための下地の補修や根太の補強など扉の取替え 扉の取替えに伴う壁又は柱の改修工事

便器の取替え 便器の取替えの伴う床材の変更、便器の取替えに伴う給排水設備工事（水洗化又は簡易水洗化に係るもの）を除く。

改修工事

介護保険を利用した住宅改修の流れ

※自己負担割合が 1割・2割・3割で負担額が異なります。



株式会社めんこい「みんなの福祉用具」では、在宅医療サポートの多くの経験から、それぞれの症状はもちろん、お住いの様子や、ご自宅での過ごし方などを包括的な目線で、それぞれに必要なサポートのご提案をいたします。

Step 01

ご相談

介護保険を利用した住宅改修を希望される際は、地域包括支援センター・ケアマネジャーにご相談下さい。

Step 02

現地調査

専門知識のある住宅改修担当者と訪問し、工事内容の検討を致します。
普段お困りの事等を担当にご相談下さい。必要となる改修をご提案致します。

Step 03

お見積もり作成工事内容ご検討（施工業者より）

現地調査の内容を元にお見積もりを作成し、お届け致します。届いたお見積もりの内容をご確認頂き、ご不明な点は施工担当に遠慮なくご相談下さい。

Step 04

改修工事依頼

お見積もりを確認後、見積内容でよろしければ役所へ提出する申請書にご捺印を頂きます。

Step 05

役所へ申請

施工業者が全て申請を致します。

Step 06

役所からの許可（施工業者に工事許可の連絡が入ります。）

施工業者より、ご利用者様・ご家族様と工事日程の打ち合わせを致します。

Step 07

改修工事料金のお支払い

申請した内容で、改修を行います。工事完了後、お見積り費用の1割分・2割分・3割分をお支払い頂き工事完了となります。

介護保険では、要支援の人も、要介護が1～5の人も共通で、住宅改修の為の給付は、上限20万円までです。その中の1割・2割・3割が、自己負担となります。1度の改修で全額を使いきらない場合は、数度に分けて改修を行う事が出来ます。

※要支援、要介護認定区分が、著しくあがった時や転居した場合は改めて上限20万円までの給付を受け事が出来る場合があります。その際は、担当ケアマネジャー等に一度ご相談下さい。

介護保険適用箇所 平面図

手すり[廊下・階段・浴室・トイレ]

転倒防止・歩行動きを円滑にしたい。

濡れたタイルが滑る。浴室の出入が辛い。

浴室

ドアノブ

床材の変更

トイレ[和式→洋式]

和式だと足腰の負担が大きい。

玄関

段差がある。玄関が狭い。

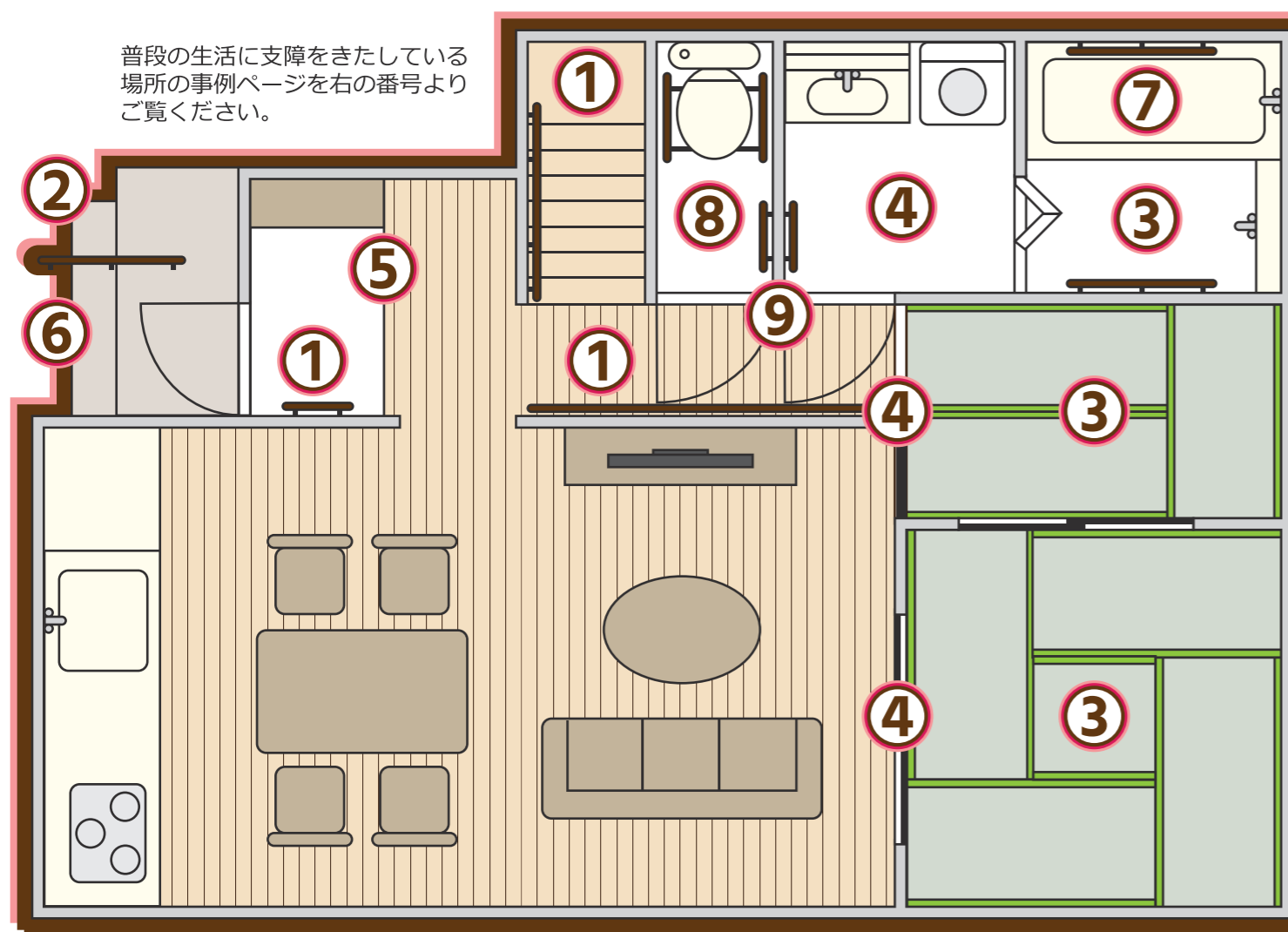
段差解消[屋外]

普段の生活に支障をきたしている。

幅が狭い。勾配がキツイ。

家の中で、不安を抱えている。

普段の生活に支障をきたしている
場所の事例ページを右の番号より
ご覧ください。



事例ページ

- ① 手すり取付け [屋内] Page - 9 -
- ② 手すり取付け [屋外] Page - 10 -
- ③ 床材の変更事例 [屋内] Page - 11 -
- ④ 引き戸等への扉取り替え [屋内] Page - 12 -
- ⑤ 段差解消 [屋内] Page - 13 -
- ⑥ 段差解消 [屋外] Page - 14 -
- ⑦ 浴室改修事例 Page - 15 - 16 -
- ⑧ 和式便器 → 洋式便器 [屋内] Page - 17 -
- ⑨ その他変更事例 [屋内] Page - 18 -

参考資料

手すりの種類

屋内用：木製手すり

温かみのある木製で、用途や場所に応じて自由自在です。

- 直徑 35mm：移動の為に支える横手すりや、手の大きな方向け
- 直徑 32mm：立ち座り時等にしっかり握る縦手すりや、手の小さな方向け



伝い歩きがしやすいフラットタイプ



しっかりと握りやすいセーフティタイプ



※天然木のため、木目・色調は商品によりばらつきがあり、納入商品は掲載写真とは異なる場合があります。あらかじめご了承下さい。

ブラケットのカラー



屋外用：ステンレス製樹脂皮被覆手すり

夏でも熱くなりにくく、冬は冷たくなりにくい素材です。

手すりカラー



#G70 : グレー

#C60 : ブラウン

#NA : 木目調ナチュラル

平らなところから勾配のある所にも、つなげて取付ることができます。



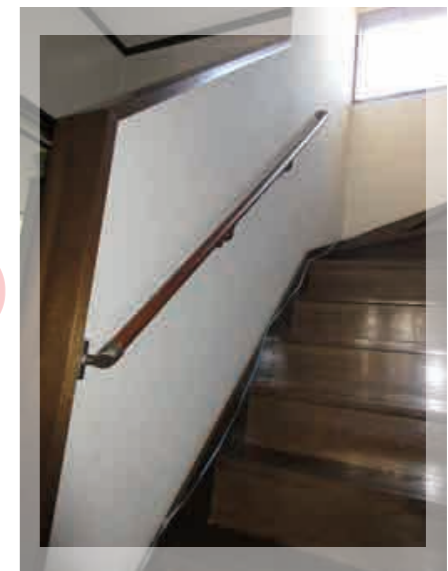
参考事例

手すりの種類

BEFORE → AFTER



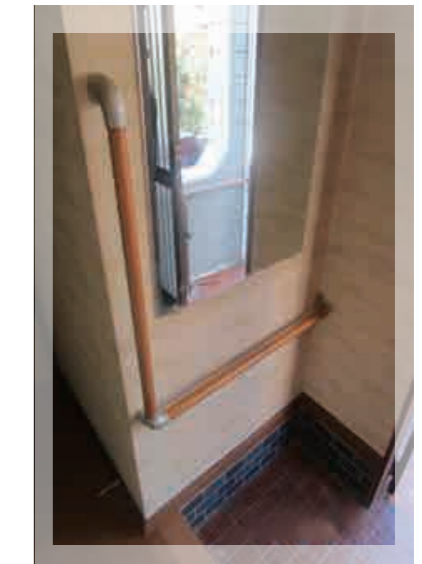
階段の昇降が一人で安全に行えるようになります。



BEFORE → AFTER



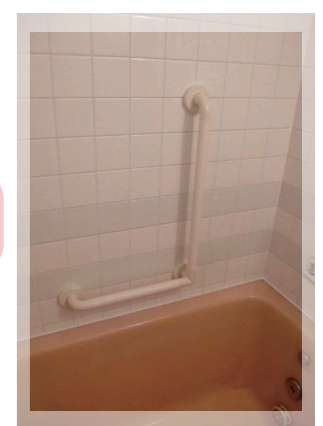
玄関の段差昇降や扉の開閉動作が安全に行えます。



角に取付けることで、様々な方向から握ることができます。



壁に対して内側に出することで視界に入り握り易くなります。

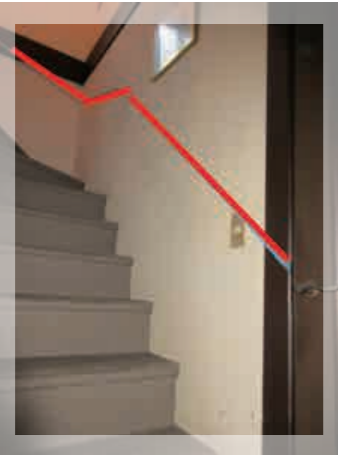


①

手すり取付け事例

屋内手すり・補強板あり

BEFORE → AFTER



BEFORE → AFTER

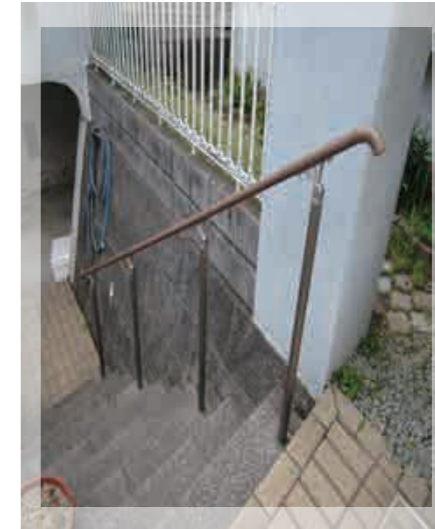


②

手すり取付け事例

屋外手すり

BEFORE → AFTER



BEFORE → AFTER



壁に下地が無い場合は補強板を取り付けます。 (補強板の色は選べます)



環境に合わせて高さや段数、大きさをオーダーメイドで作成することもできます。

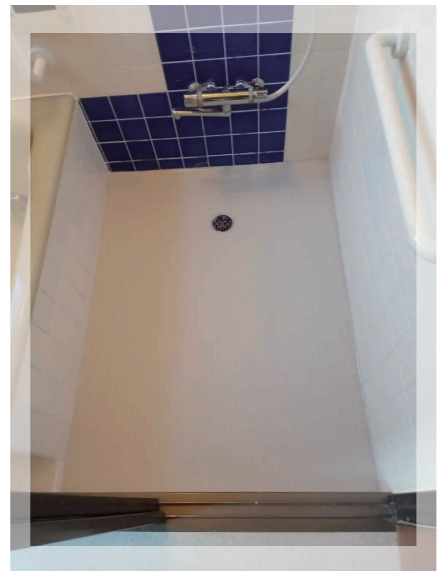
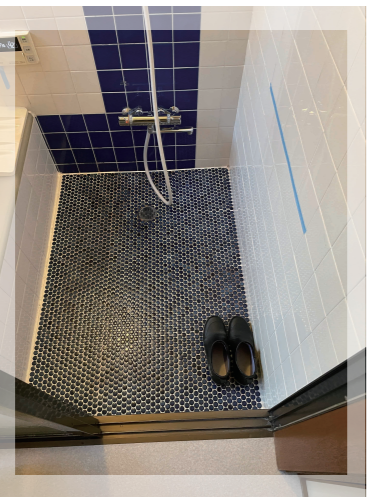


3

床材の変更事例

屋 内

BEFORE AFTER



浴室の床材を変更しました。
『冷たい・硬い・滑りやすい』というタイルのお悩みを解決できます。

BEFORE AFTER



畳からフローリングへ変更しました。これで車椅子での移動がスムーズに行えます。

4

引き戸等への扉取り替え【引き戸等の新設事例】

屋 内



BEFORE



AFTER

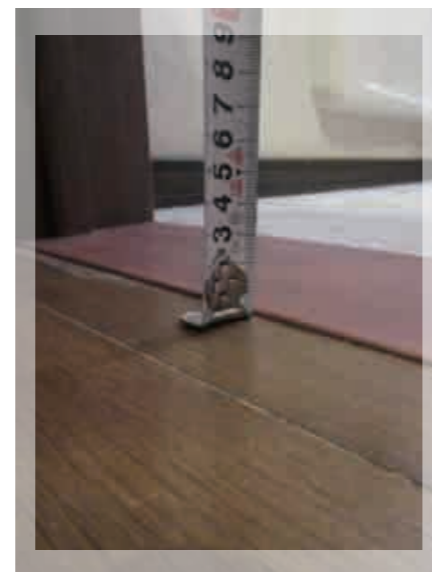
扉を開戸から引戸に変更しました。有効スペースを広げる事で、車椅子でトイレまで入る事ができるようになり、介助負担が軽減されました。

⑤

段差解消事例

屋 内

BEFORE → AFTER



トイレ出入口に6cmの段差がありましたが、敷居を撤去する事で躊躇なく出入りができるようになりました。

⑥

段差解消事例

屋 外

BEFORE → AFTER



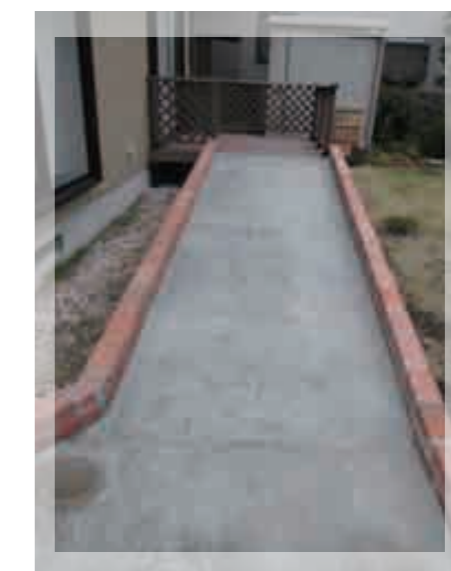
掃き出し窓から車椅子で出入りができるように、庭のスペースを使いスロープ土間打ち工事を行いました。スロープの距離を長く設けられたので、傾斜が緩やかになり、車椅子を押す介助者の負担の軽減に繋がっています。

BEFORE → AFTER



和室出入り口の段差にスロープを設置する事で車椅子ご利用時にアプローチしやすくなりました。

BEFORE → AFTER

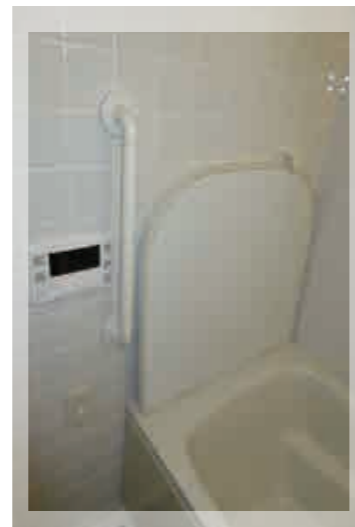


7

浴室改修事例

屋 内

BEFORE AFTER

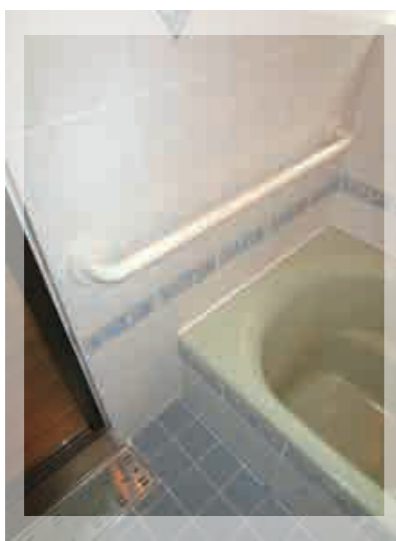


表面がメッシュ加工になっていて濡れた手でも滑りずらく安心です。

BEFORE



AFTER



浴室出入りの際につかまりやすく、安心して昇降ができるようになります。

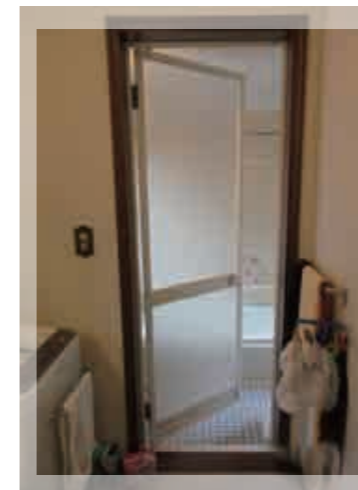
浴槽への跨ぎ動作、姿勢やバランス保持が行えます。

7

浴室改修事例

屋 内

BEFORE ► AFTER



浴室の扉を開き戸から折れ戸へ変更しました。
スペースが広く取れて介助がしやすくなりました。

BEFORE AFTER



埋め込み式の深い浴槽からユニットバスへ変更しました。今では安心・安全に入浴ができます。

8

和式便器 → 洋式便器事例

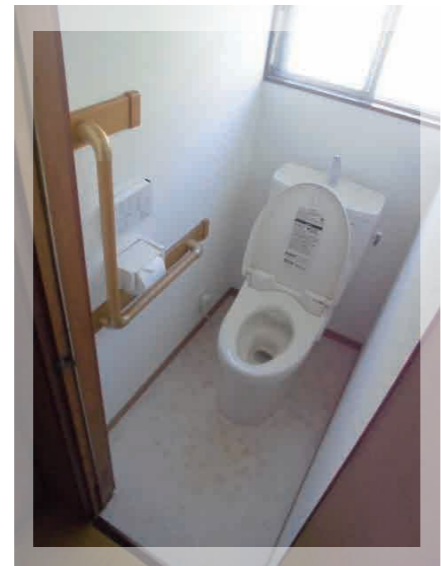
屋 内



BEFORE

・
・
・
・
・
・
・
・
▼

AFTER



和式トイレは、トイレに行く度に立ち座りの動作をしなければならず足腰への負担が大きくなります。また、便器からの臭いも出やすい構造です。
洋式トイレに交換することで立ち座りの動作が楽になり、臭いも出にくくなります。
最新のトイレを採用する事で節水効果も期待できます。

9

その他変更事例

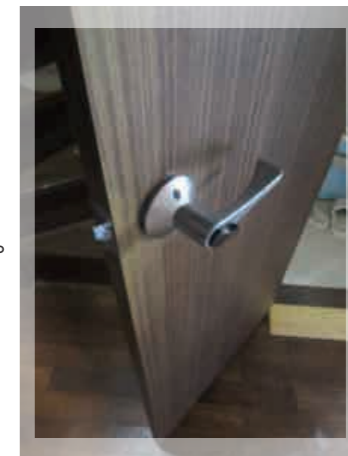
屋 内

BEFORE • • • • • • • • ▶ AFTER



ドアノブ交換

掴んで回す動作は握力の弱い方には大変です。
レバーハンドルに交換する事で扉の開閉が楽になります。

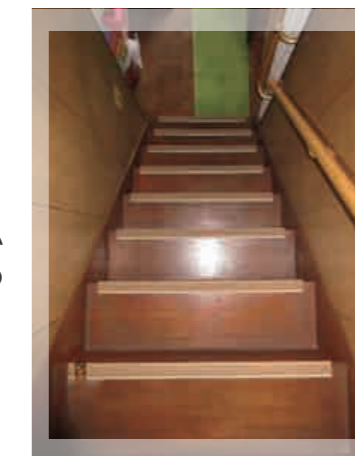


BEFORE • • • • • • • • ▶ AFTER



階段滑り止め

室内階段が滑りやすかったので滑り止めをつけました。



踏み台設置



玄関上がり框の段差が高かった為、踏み台を設置しました。段差の昇降動作が楽になります。

遮断機風手すり



寝室からトイレまで行く際に階段の降り口があり転落の危険が高い為に遮断機のように跳ね上げができる手すりを設置しました。