

# 手すり(ATTOGRIP)

工事不要であつという間に手すりが設置できるから、  
住宅改修できなかった方の声に応えることができます。

製品紹介

Video

## 住宅改修でよくあるお困りごと

### 時間がかかる。

骨折をしてしまった…。すぐにでも手すりがほしいけど、住宅改修では設置までに時間がかかる。



### お金がかかる。

以前に住宅改修を行ったので、追加の工事は介護保険の限度額を超えてしまう。



### 賃貸だからあきらめてた。

賃貸住宅なので工事申請ができないが、手すりがないと移動がづらい。



### 手すりを外せない。

住宅改修する前に本当に使えるか試してみたい。でも、一度取り付けると外せないからなあ…。



### 家が傷つく。

代々受け継いだ家なので住宅改修して家が傷つくのは困る。

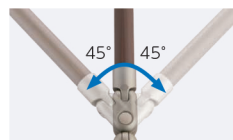


## 障害物がある動線に対応

設置したい場所が真っ直ぐとは限りません。そんなときに、左右にも首振り機能があるので、利用者が使いやすい場所に設置できます。



ロングタイプは片側90°まで首振りできるため、直角に曲がる階段ポーチにも対応。



左右に45°ずつまで首振りできます。

## 使う人や環境によって片側/両側タイプ、階段/ロング(3枚プレート)タイプが選べます。

スタンダードな片側タイプ



より安心して歩行したい方には両側タイプ



踏面に置ける階段タイプ



距離の長いポーチなどにロングタイプ



## 伸縮機能 (65~80cm/80~105cm)



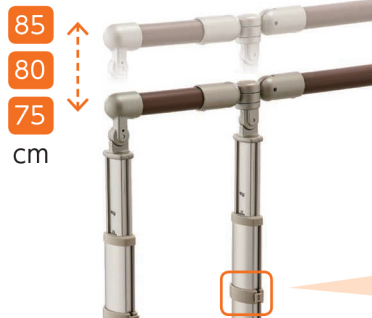
手すりは無段階で伸縮可能。

調整後、六角レンチで締め付けるだけ(2か所)で調節完了。

## 簡単に行える手すりの高さ調節

手すりの高さは、差し込み固定ピン方式で簡単調節でき、身体の状態変化に対応できます。

75、80、85cmの3段階。



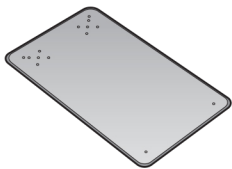
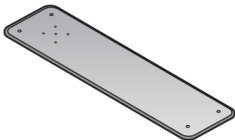
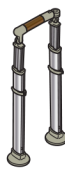
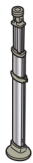
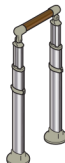








固定ピン



## 手すり(ATTOGRIP)

部品の組み合わせで様々なサイズが展開できるため、資産の有効活用が可能です。

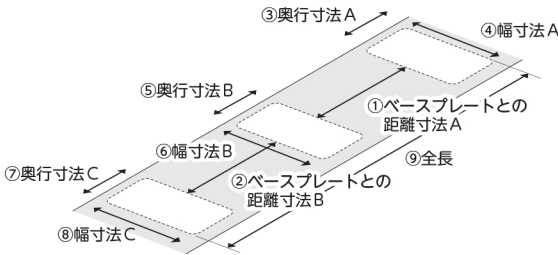
## 構成部品

部品名称	<b>1</b> AT-C共通ベースプレート	<b>2</b> AT-C用ベースプレートW940	<b>3</b> AT-C共通支柱セット
商品コード	592-220	592-388	592-395
JAN(4970210)	857052	025253	027011
希望小売価格			
イメージ			
部品名称	<b>4</b> AT-C用S支柱セット	<b>5</b> AT-C-240 (支柱セット)	<b>6</b> AT-C用接続支柱セット
商品コード	592-390	592-360	592-352
JAN(4970210)	025284	001233	032961
希望小売価格			
イメージ			
部品名称	<b>7</b> AT-C-630手すりセット(キャップ付)	<b>8</b> AT-C-930手すりセット(キャップ付)	<b>9</b> AT-C-E1050-S手すりセット(キャップ付)
商品コード	592-363	592-222	592-389
JAN(4970210)	001264	857076	025277
希望小売価格			
イメージ			
部品名称	<b>10</b> AT-C-E800-S手すりセット(キャップ付)	<b>11</b> AT-C用接続240手すりセット	<b>12</b> AT-C-E800-S接続手すりセット(CAP)
商品コード	592-397	592-355	592-353
JAN(4970210)	027059	032992	032978
希望小売価格			
イメージ			
部品名称	<b>13</b> AT-C-E1050-S接続手すりセットR(CAP)	※部品対照表P225～240にございます。	
商品コード	592-354		
JAN(4970210)	032985		
希望小売価格			
イメージ			

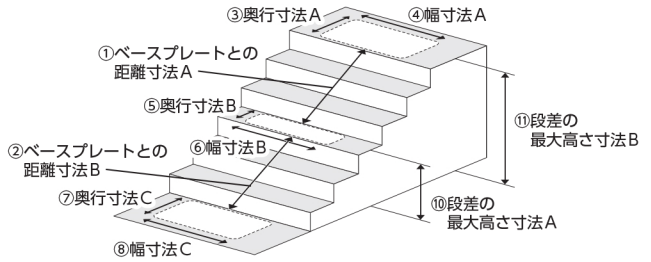
他にも補修用の部品を多数ご用意しています。

AT-C-E1600シリーズ AT-C-E1850シリーズ AT-C-E2100シリーズ

●通路などに設置する場合



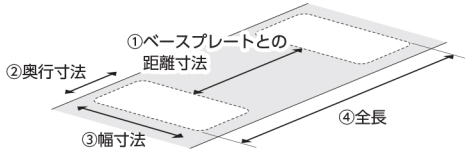
●段差に設置する場合



	N-S-Nタイプ	S-N2タイプ	S2-Nタイプ	S-N-Sタイプ	N3タイプ
①	(E1600/E1600T) 40~55cm目安 (E1850/E1850T) 55~80cm目安 (E2100/E2100T) 55~80cm目安	(E1600/E1600T) 44~59cm目安 (E1850/E1850T) 59~84cm目安 (E2100/E2100T) 59~84cm目安	(E1600/E1600T) 40~55cm目安 (E1850/E1850T) 55~80cm目安 (E2100/E2100T) 55~80cm目安	(E1600/E1600T) 40~55cm目安 (E1850/E1850T) 55~80cm目安 (E2100/E2100T) 55~80cm目安	(E1600/E1600T) 44~59cm目安 (E1850/E1850T) 59~84cm目安 (E2100/E2100T) 59~84cm目安
②	(E1600/E1600T) 40~55cm目安 (E1850/E1850T) 40~55cm目安 (E2100/E2100T) 55~80cm目安	(E1600/E1600T) 40~55cm目安 (E1850/E1850T) 40~55cm目安 (E2100/E2100T) 55~80cm目安	(E1600/E1600T) 35~50cm目安 (E1850/E1850T) 35~50cm目安 (E2100/E2100T) 50~75cm目安	(E1600/E1600T) 40~55cm目安 (E1850/E1850T) 40~55cm目安 (E2100/E2100T) 55~80cm目安	(E1600/E1600T) 44~59cm目安 (E1850/E1850T) 44~59cm目安 (E2100/E2100T) 59~84cm目安
③	45cm以上		30cm以上		45cm以上
④	80cm以上		94cm以上		80cm以上
⑤	30cm以上	45cm以上	30cm以上	45cm以上	
⑥	94cm以上	80cm以上	94cm以上	80cm以上	
⑦	45cm以上	30cm以上			45cm以上
⑧	80cm以上	94cm以上			80cm以上
⑨	(E1600/E1600T) 200~230cm以上 (E1850/E1850T) 215~255cm以上 (E2100/E2100T) 230~280cm以上	(E1600/E1600T) 204~234cm以上 (E1850/E1850T) 219~259cm以上 (E2100/E2100T) 234~284cm以上	(E1600/E1600T) 180~210cm以上 (E1850/E1850T) 195~235cm以上 (E2100/E2100T) 210~260cm以上	(E1600/E1600T) 184~214cm以上 (E1850/E1850T) 199~239cm以上 (E2100/E2100T) 214~264cm以上	(E1600/E1600T) 224~254cm以上 (E1850/E1850T) 239~279cm以上 (E2100/E2100T) 254~304cm以上
⑩	(下方にE800-S手すりや接続手すりを使用する場合) 30cm以下		(下方にE1050-S手すりや接続手すりを使用する場合) 45cm以下		
⑪	(E1600/E1600T) 60cm以下		(E1850/E1850T) 75cm以下	(E2100/E2100T) 90cm以下	

630/930シリーズ E800シリーズ E1050シリーズ

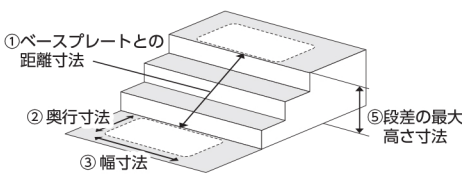
●通路などに設置する場合



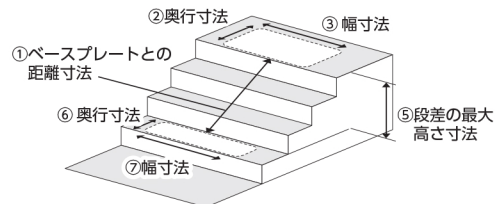
①	(630/630T) 42cm目安 (E800/E800T) 45~60cm目安 (E800-S/E800T-S) 40~55cm目安	(930/930T) 72cm目安 (E1050/E1050T) 60~85cm目安 (E1050-S/E1050T-S) 55~80cm目安
②	45cm以上	③ 80cm以上
④	(630/630T) 132cm以上 (E800/E800T) 135~150cm以上 (E800-S/E800T-S) 115~130cm以上	(930/930T) 162cm以上 (E1050/E1050T) 150~175cm以上 (E1050-S/E1050T-S) 130~155cm以上
⑤	(630/630T) 30cm以下 (E800/E800T) 30cm以下 (E800-S/E800T-S) 30cm以下	(930/930T) 45cm以下 (E1050/E1050T) 45cm以下 (E1050-S/E1050T-S) 45cm以下
⑥	30cm以上	⑦ 94cm以上

●段差に設置する場合

(630/630T/930/930T/E800/E800T/E1050/E1050T)の場合

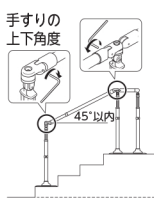


(E800-S/E800T-S/E1050-S/E1050T-S)の場合

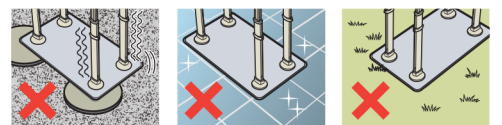


●共通

- ・手すりの上下角度は45°以内に納まるように設置してください。
- ・手すり角度を調節した後、上下角度固定ボルトを2ヶ所固定してから使用してください。
- ・集合住宅でのベランダや廊下など、共有部分に設置する場合は、管理規約など、お住まいのルールをご確認ください。
- ・設置条件については、ホームページにある取扱説明書をご確認ください。

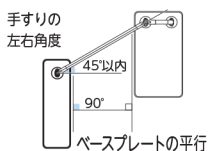


ベースプレートよりも小さい縁石や凹凸が大きい床面、芝生、滑りやすい床面の上には設置できません。



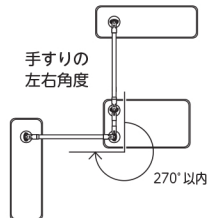
●ベースプレート2枚の場合

- ・手すりの左右角度は45°以内に納まるように設置してください。
- ・各ベースプレートは平行になるように設置してください。

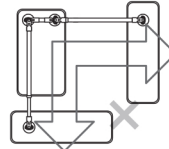


●ベースプレート3枚の場合

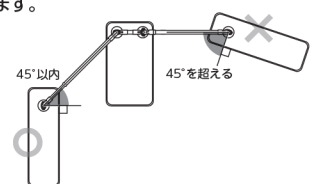
- ・手すりの左右角度は270°以内に納まるように設置してください。



各ベースプレートの上にE800-S (E1050-S) 手すりや接続手すりを重ねて設置しないこと。ベースプレートがズレ動き、転倒やけがの原因になります。



端部にベースプレートW940を使用するときは、E800-S (E1050-S) 手すりや接続手すりとはベースプレートW940が45°を超えて設置しないこと。ベースプレートがズレ動き、転倒やけがの原因になります。



※材質名はそれぞれPP=ポリプロピレン、PE=ポリエチレン、ABS=ABS樹脂、PVC=塩化ビニル樹脂、EVA=エチレン酢酸ビニル共重合樹脂を表しています。  
※JANコードの国名およびメーカーコードを表す49-70210は共通です。TAISコードのメーカーコードを表す00221は共通です。