

- このたびはアプローチ用手すり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、ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みください。
- 取扱説明書は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

ここに示した注意事項は、製品を安全に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、必ず守ってください。



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。

❗ 必ず行うこと ❗

使用者が介助を必要とする場合は、必ず
介助者が付き添うこと
転倒し、けがの原因になります。

⊘ 絶対にしないこと ⊘

改造や分解をしないこと
けがや破損の原因になります。



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。

❗ 必ず行うこと ❗

使用中にねじのゆるみやガタツキが発生
した場合は直ちに使用を中止して取り付
け工事店に修理を依頼すること
取り付けが不安定となり、けがの原因になります。

⊘ 絶対にしないこと ⊘

手すりにぶら下がったり、子供・幼児を遊
ばせる等、他の用途では使用しないこと
けがや破損の原因になります。

⊘ 絶対にしないこと ⊘

直接熱をかけたり、熱器具を近くで使用
しないこと
火災や変形、破損の原因になります。

強い衝撃を与えないこと
けがや破損の原因になります。

製品に無理な力を加えないこと
手すり棒がたわんだり、支柱や壁付きブラケットが
破損し、思わぬケガの原因になります。

お手入れの方法

- お手入れはやわらかい布でから拭きするか、固くしぼった布で水拭きしてください。
- 汚れがひどい時は中性洗剤をしみこませたやわらかい布で拭き、その後水拭きをしてから乾いた布で水分をきれいに拭き取ってください。

注意



次にあげるものではお手入れしないこと

- ・シンナー
- ・クレゾール
- ・酸、アルカリ性洗剤
- ・塩素系洗剤
- ・タワシ
- ・研磨剤入りのスポンジ
- ・磨き粉
- ・その他製品を傷つける物

定期的に、手すりにガタツキがないか確認すること

取り付けが不安定になり、けがの原因になります。



製品に関するご意見・お問い合わせは

お客様相談室

フリーダイヤル ☎0120-86-7735

(受付時間) 祝祭日以外の月～金 9:00～17:00
(12:00～13:00はのぞく)

製造・発売元



アロン化成株式会社

ライフサポート事業部

〒105-0003 東京都港区西新橋2-8-6 住友不動産日比谷ビル8階

URL <http://www.aronkasei.co.jp/>

安寿

検索

安あんじゅ寿

アプローチ用手すり 支柱スロープ対応式 R 施工説明書

- このたびはアプローチ用手すり 支柱スロープ対応式 R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。
- 施工前にこの施工説明書をよくお読み頂き、安全に正しく施工されるようお願いいたします。
- 取り付け後は、お客様にご使用方法を十分にご説明ください。

安全上のご注意

ここに示した注意事項は、製品を安全に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、必ず守ってください。

- 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。
- 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。

■お守りいただきたい内容の種類を、次の絵表示（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。

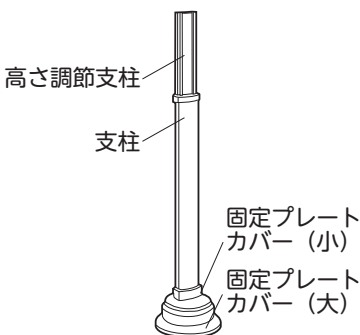
警告

🚫 改造や分解をしないこと けがや破損の原因になります。	🚫	転倒防止用ガードレールや防護柵、ベランダの柵、窓格子などや断崖地、転落の恐れのある場所などで使用しないこと 重大事故につながる恐れがあります。
🚫 一般住宅に取り付ける歩行補助手すり以外では使用しないこと 重大事故につながる恐れがあります。		
		取り付けは必ず指定寸法に従うこと 手すりが破損し、けがの原因になります。

注意

! 取り付けは必ず取付工事店が行なうこと 取り付けが不安定となり、けがの原因になります。	!	製品の取り付け後に、ぐらつきやガタツキが無く確実に固定されているか確認すること 手すりが外れたりして、けがの原因になります。
! 必ず同梱の固定金具を使うこと 取り付けが不安定となり、けがの原因になります。		
! 必ず強度を確保できる地面に取り付けること 手すりが外れたり、取り付け面が壊れたりして、けがの原因になります。		
! ガス・水道メーター及びガス管、水道管の位置を確認して施工すること 施工に支障のある場合は、手すりの位置をずらすか、ガス、水道メーター及びガス管・水道管の移設を行なってください。	🚫	アンカーボルトを取り付ける穴の周囲に必ずシーリング剤を塗布すること 手すりが外れたり、取り付け面が壊れたりして、けがの原因になります。
		製品に強い応力が加わった状態で無理に取り付けないこと 手すりが折れたり、外れたりしてけがの原因になります。
		埋め込み設置の場合は、養生期間を十分にとり、期間中は重い物をのせたり、手すりをゆすったりしないこと 手すりが外れたり、取り付け面が壊れたりして、けがの原因になります。

各部のなまえ

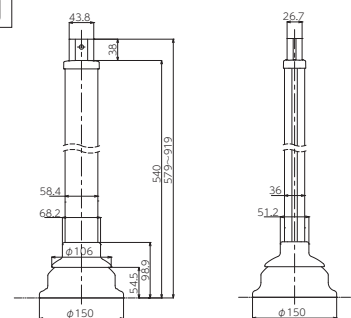


項目	部品名	材質
構成部品	高さ調節支柱	アルミニウム
	支柱	
	固定プレートカバー・小	ポリプロピレン
	ねじ類	ステンレス
重量	1.9kg	

- ◇付属品
- ・十字穴付き皿タッピンねじ（高さ固定用）4×16mm 2本
 - ・六角穴付き止めねじ（高さ調節用）M4×8mm 1本
 - ・アンカーボルトφ8×50mm 4本
 - ・六角レンチ（高さ調節用） 1本

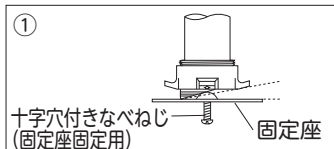
商品寸法図

単位:mm

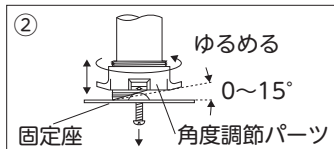


取り付けかた

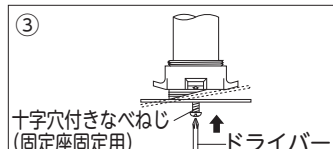
支柱スロープ対応式R角度調節方法



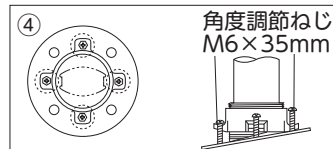
① 固定座の裏面の十字穴付きなべねじ (固定座固定用) を緩めます。(2ヶ所)



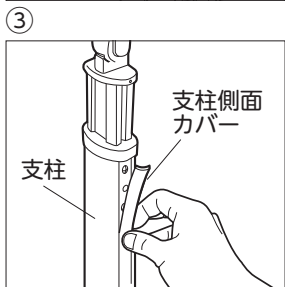
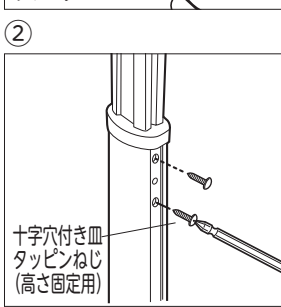
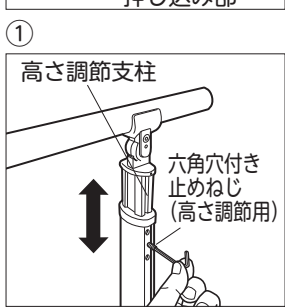
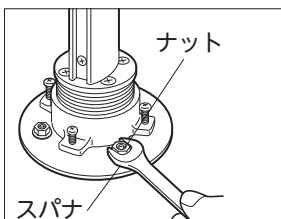
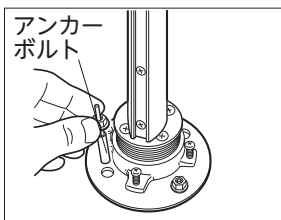
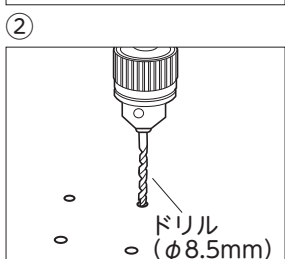
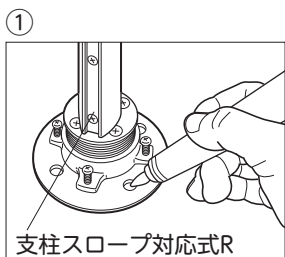
② 角度調節パーツを緩め固定座をスロープの勾配に合わせて調整角度0~15°



③ スロープの勾配に合わせて、十字穴付きなべねじ (固定座固定用) をしっかり締め付け、支柱を仮設置します。



④ 最後に角度調節ねじ (M6×35mm) を4ヶ所締めつけながら角度の微調節をおこないます。
※固定座がスロープの勾配に合ったら完成です。



●製品の仕様および価格は、予告なく変更する場合があります

支柱の設置方法

- ① 支柱スロープ対応式Rを設置する場所を決め、アンカーボルトを差し込むための穴位置に印を付けます。(4ヶ所)
- ② ドリル (ドリル径φ8.5mm) で深さ55mm以上の穴をあけ、穴の中に溜まっているコンクリートの粉をダストポンプで取り除き、アンカーボルトを取り付ける穴の周囲にシーリング材を塗布し、支柱を穴に合わせて仮設置後、固定座の上から付属のアンカーボルトを差し込みます。
- ③ アンカーボルトの押し込み部を充分打ち込み、最後にスパナでナットを締め付け固定します。



注意 下穴は指定の深さ、大きさであけること (φ8.5mm、深さ55mm以上)

支柱が倒れたりし、けがの原因になります。

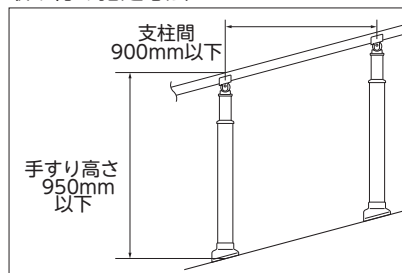
支柱が垂直になっているか必ず確認すること
手すりが外れたりして、けがの原因になります。



警告 取り付けは必ず指定寸法に従うこと

手すりが破損し、けがの原因になります。

取り付け指定寸法



手すり高さ調節方法

- ① 高さ調節支柱をスライドさせ手すりの高さを調節し、支柱側面についている六角穴付き止めねじ (高さ調節用) を付属の六角レンチで締め付け、高さ調節支柱を仮固定します。
- ② 十字穴付き皿タッピンねじ (高さ調節固定用) で高さ調節支柱を固定します。(2ヶ所)
- ③ 最後に長さを調節した支柱側面カバーを、支柱に取り付けます。

製品に関するご意見・お問い合わせは

お客様相談室

フリーダイヤル ☎0120-86-7735

(受付時間) 祝祭日以外の月~金 9:00~17:00
(12:00~13:00はのぞく)

製造・発売元



アロン化成株式会社

ライフサポート事業部

〒105-0003 東京都港区西新橋2-8-6 住友不動産日比谷ビル8階

URL <http://www.aronkasei.co.jp/>

安寿

検索