□ アルインコ 株式会社

※万一乱丁、落丁がございましたら、お取り替えいたします。

〒569-8510 大阪府高槻市三島江1-1-1

お客様相談室 00120-302-669

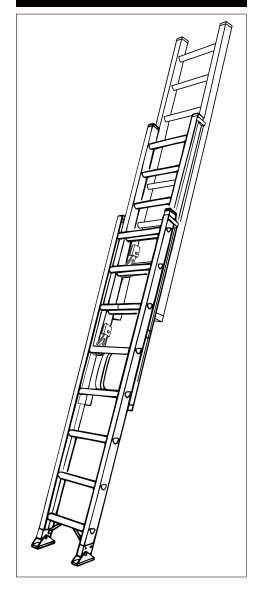
10:00~16:00 ただし12:00~13:00及び土・日・祝を除く

※この取扱説明書は、軽金属製品協会が企画・制作したものです。無断転用を禁じます。

※住宅機器事業部の製品は日本での販売を目的として開発·製造·販売(仕入れ品含む)しており ます。他国に輸出される場合は弊社までご相談ください。

はしご

取扱説明書





3連

このたびは本製品を、お買い上げいただきまして ありがとうございます。

この取扱説明書は、本製品の使いかたと使用上の 注意事項について記載しています。

で使用前には必ず、この取扱説明書をよくお読み

いただき、事故が起こらないよう、内容にしたが

って正しくお使いください。

また、お読みになった後も、この取扱説明書をすぐ に取り出せる所へ**大切に保存**してください。



- ●はしごは、正しく使われていないと転倒や転落の危 険があります。お使いになるときは、はしごの安定 した状態を確認してください。
- ●はしごは、昇降面の左右方向に転倒しやすいので、 十分注意してお使いください。
- ●はしごを使うときは、大人の補助者がはしごをしっ かり支えて、転倒や転落しないように、十分注意し てお使いください。
- ●この取扱説明書に書かれた使いかた以外の使用方 法や注意事項を守らずに、事故を起こされても責任 を負いかねますのでご了承ください。

もくじ

表示マークについて]
各部のなまえ	2
安全のために、必ず守っていただきたいこと	З
ご使用前の点検	12
はしごの使いかた	14
1.設置場所について	14
2.起こしかた・倒しかた	14
3.立て掛けかた	16
4.はしごの伸ばしかた・縮めかた	17
5.昇りかた・降りかた	19
使用後のお手入れと保管のしかた	20
1.お手入れのしかた	20
2.保管のしかた	20
「故障かな?」と思ったら(不調診断)	21

2020042-HR

表示マークについて

⚠危険

記載されている内容を守らなければ、死亡や 重大な事故が生じる危険が極めて大きいこと を示します。

⚠警告

記載されている内容を守らなければ、死亡や傷害事故が生じる危険があることを示します。

⚠注意

記載されている内容を守らなければ、けがや 製品が破損するおそれがあることを示します。 ※破損したままで使用しますと、転倒や転落に よる傷害事故の原因になります。



このマークは、禁止(してはいけないこと)を 示します。



このマークは、強制(必ずすること)を示します。

<絵表示について>

警告表示の要点が一目で理解できるように、 警告ラベルの中で絵表示を使用しています。 絵表示には下記の意味があります。

ブ

感電注意

持ち運びや移動・設置時に、配電線に触れると感電して危険であることを示します。

*

可動部で手を はさまないよう注意

製品を操作するときに、可動部で手をはさむおそれがあることを示します。



上はしごや中はしごの 固定や引き上げ禁止

3連はしごは、上はしごや中はしごを固定したり、はしごを引き上げたりすると、ロック金具(止め金具)が外れて、転落するおそれがあることを示します。

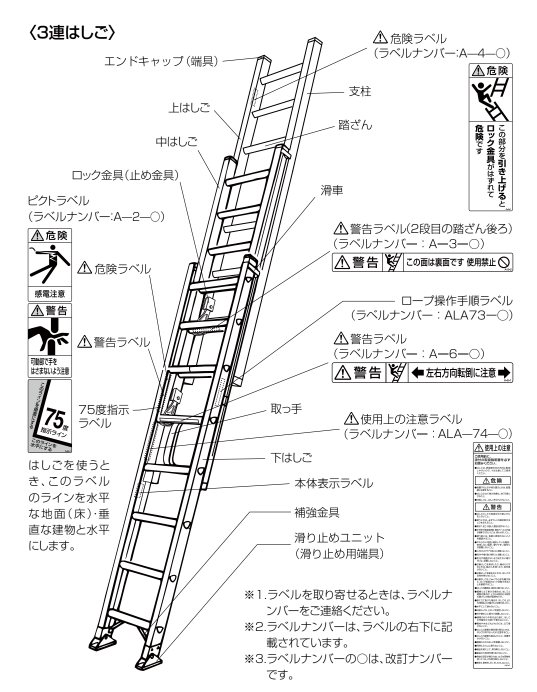
この面は裏面です 使用禁止

裏面を使うと踏ざんから足を滑らせて、転落 するおそれがあることを示します。

左右方向転倒に注意

バランスをくずして、転倒や転落のおそれが あることを示します。

各部のなまえ



安全のために、必ず守っていただきたいこと

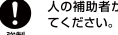
ここに記載されている注意事項を守らない と、死亡や重大な事故、製品の破損が生じる おそれがあります。

1. 使用条件について

⚠警告 はしごとしての用途以外の 使いかたをしないでくださ

この製品は、建物などに立て掛けて、高い所 に昇り降りする用途に作られた「はしご」で す。使いかたを誤ったり、用途以外の使いか たをしますと、転倒や転落による重大な事 故のおそれがあります。

⚠警告 はしごを使うときは、必ず大 人の補助者がはしごを支え



補助者がはしごを支えないと、はしごが動き ます。そのときバランスをくずして、転倒や 転落のおそれがあります。

また使用中は、はしごを支える補助者以外 の人は近づけないでください。



⚠警告 この製品は、本体表示ラベル での最大使用質量の範囲内 で使用してくだい。

体重と荷物の合計質量が、最大使用質量を 超えるときは、使用しないでください。 また、荷物はバランスが保てる程度の大き さや重さにしてください。

↑ 警告 はしごを加工や改造しないで ください。

重大な事故を起こすおそれがあります。

↑ 警告 お子様や取扱説明書・警告ラ ベルの内容が理解できない人 には、使わせないでください。

この製品の取扱説明書や警告ラベルには、 安全に使用する上で特に重要なことが書か れていますので、内容が理解できない人が 使うと、重大な事故につながるおそれがあり ます。



⚠警告 体調不良や安静を要するとき には使用しないでください。

身体のバランスが保てず、転倒や転落の おそれがあります。



使用に適した服装で使ってく ださい。



製品に引っ掛かったり、すそを踏みつけるお それのある服装で使用しないでください。

↑注意 お使いになるときは、作業帽



(ヘルメットなど)を着用して ください。

▲注意 貼りつけてあるラベルが無く なったり、読めなくなった製 品は使わないでください。

必ず、弊社から新しいラベルを取り寄せて、 正しい位置に貼り、内容を理解してから使っ てください。

※ラベルを取り寄せるときは、ラベルのナン バー(2ページを参照)をご連絡ください。

▲注意 この製品を人に貸すときは、 取扱説明書も共に貸し出し てください。

取扱説明書には、安全に使用する上で特に 重要なことが書かれていますので、よくご 理解のうえ使うように指導してください。

2.で使用になる前に

↑ 警告 使う前には、必ず「ご使用前 の点検(12・13ページを参 照)」を行い、異常のないこと を確認してください。

異常のあるときは、絶対に使わないでくだ さい。重大な事故につながるおそれがあり ます。



変形したはしごを、使わない でください。

この製品はアルミ製です。曲がったアルミ材 は曲げ直すと強度がいちじるしく低下しま す。したがって、変形した製品を修理して使 いますと、容易に折れたり曲がったりして、 重大な事故の原因になります。

3.運ぶときは

⚠注意 持ち運びは、はしごの両端を 2人で持ち、ゆっくり慎重に 行ってください。



1人で行うと、人や建物に当てて、事故を起 こすおそれがあります。



△注意 3連はしごを運ぶときは、 はしごが動かないように、ロ ープなどで固定してください。

固定しないと、はしごが動き、手などをはさ むおそれがあります。

上はしごと中はしごを一番下まで縮め、口 ープなどで支柱と踏ざんを固定して運んで ください。

↑注意 トラックなどにロープで固定 するときは、ロープを激しく 引っ張らないでください。

製品が変形したり、亀裂が入り、使用中に 折れるおそれがあります。

▲注意 はしごを持ち運ぶときは、引 きずったり、投げたり、乱暴に 扱わないでください。

乱暴に扱うと、変形やへこみ・破損の原因 になります。

4.設置する場所について

△ 危険 設置するときや持ち運ぶとき



は、配電線に注意してくださ

この製品は電気を通しますので、配電線に 触れると感電し、重大な事故につながる危 険があります。



⚠警告 はしごが安定しない場所に は、設置しないでください。

設置場所が下記の状態では、はしごが傾い て転倒や転落のおそれがあります。

- やわらかい地面や壁で、はしごが安定し ない場所。
- 段差があったり、凸凹があって安定しな い場所。
- ◆ 支柱の片側がジャリ、もう一方がコンク リートなど、左右の硬さが違う場所。
- 傾斜している地面や床、屋根の上。
- 積雪している場所。
- その他、安定しない場所。



⚠警告 3連はしごは、やわらかい地 面で絶対に使わないでくださ

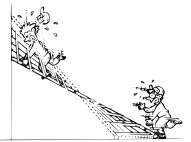
3連はしごをやわらかい地面で使いますと、 下はしごが地面に埋もれてロック金具(止め 金具)が外れ、上はしごや中はしごが落下し て重大な事故になるおそれがあります。



▲警告 はしごが滑りやすい場所には、 設置しないでくだい。

設置場所が下記の状態では、転倒や転落の おそれがあります。

- 滑りやすいビニール製の床・タイル・鉄板 の上。
- 濡れている場所。
- 滑りやすいタイル・ガラスなどの壁。
- 積雪や凍結している場所。
- 砂・ごみ・ほこり・落葉などで滑りやすい 場所。
- ◆その他、滑りやすい場所。



⚠警告 人の出入口やドアの前には、 設置しないでください。

出入りする人や開けたドアで、はしごが倒 されて転倒や転落のおそれがあります。



⚠警告 雨の中や風の強い場所には、 設置しないでください。

濡れた踏ざんで滑ったり、強い風を受けて 身体のバランスをくずして、転倒や転落の おそれがあります。

⚠警告 足元や周囲がはっきり見え ない暗がりには、設置しない でください。

足を踏み外したり、周囲の危険な物に気付 かないことが原因で、転倒や転落のおそれ があります。

⚠注意 周囲に危険なものがある場 所や、頭上に障害物のある場 所には設置しないでください。

転倒や転落のおそれがあります。



5.はしごを伸ばしたり、縮めたり するとき

⚠警告 3連はしごを伸ばしたり、縮 めたりするときは、踏ざんを 持ったり、足を掛けないでく ださい。

上はしごと中はしご及び中はしごと下はしご の踏ざんの間で、手や足をはさむおそれが あります。必ず取っ手の中央を持ち、滑り止 めユニット(滑り止め用端具)部分を片足で 踏んでください。





↑警告 3連はしごを縮めるときは、 はしごの支柱を持たないで ください。

支柱を持つと、手をはさんだり、上はしごや中 はしごの支柱が手にあたるおそれがあります。



⚠警告 ロープから手を離す前に、 ロック金具(止め金具)がロッ ク状態であることを必ず確 認してください。

ロック状態(17ページ図—C参照)でないと きに手を離すと、上はしご及び中はしごが急 に落下して事故やはしごの破損の原因にな ります。

⚠注意 はしごを伸ばすときは、屋根 のひさし・棚などにぶつけな いように注意してください。

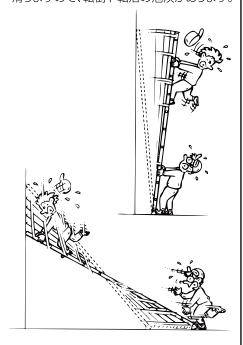
ぶつけると破片の落下などによる事故やは しごの破損の原因になります。

6.はしごを立て掛けるとき

はしごの立て掛け角度は、約 ⚠危険 75度にしてください。



はしごを立てすぎると倒れ、ねかせすぎると 滑りますので、転倒や転落の危険があります。



はしごの裏面は、絶対に使わ ないでください。



足を滑らせて転落するおそれがあり



建物の屋根などに立て掛ける 場合は、はしごと建物の接点が、 上から2段目と3段目の踏ざ んの間が理想的です。

はしごを建物の接点から長く突き出しすぎ ると、はしごから屋根に乗り移る場合、はしご が動きます。そのときバランスをくずして、 転倒や転落のおそれがあります。建物の高 さに合ったはしごをお使いください。

やむをえず、長く突き出るときは、補助者が 特に注意してはしごを押さえ、はしご上の 使用者は接点より上の踏ざんや支柱に体重 をかけないでください。



҈А警告

建物の壁に立て掛けた場合は、 はしごの上から3段目以上の踏 ざんには乗らないでください。

身体が不安定になり、転倒や転落のおそれ があります。



はしごを水平にして使わない でください。



上はしごや中はしごを固定しな いでください。

上はしごや中はしごを固定すると、使用中に ロック金具(止め金具)が外れるおそれがあ ります。このとき上はしごや中はしごの固定 箇所を外すと、上はしごや中はしごの落下に よって重大な事故を起こすおそれがありま す。やむをえず上はしごや中はしごを固定す るときは、踏ざんどうしを固定してください。





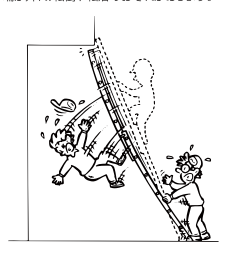
⚠警告 はしごを長くするために、別 のはしごやパイプ・木などを つないだり、台や箱の上に乗 せたりしないでください。

つなぎ目が折れたり、 台や箱が移動して、 転倒や転落のおそれ があります。



⚠警告 建物のはりや突き出た壁に、 はしごの先端を立て掛けて使 わないでください。

はしごのしなりや滑りによって、はしごの先 端が外れ、転倒や転落のおそれがあります。



҈≜告

電柱や木など丸いものには 立て掛けないでください。

踏ざんが直接あたると、はしごが不安定に なり、バランスをくずして、転倒や転落のおそ れがあります。



7.はしごを昇り降りするとき

⚠️危険 3連はしごは、上はしごや中はし ごを引き上げないでください。

上はしごや中はしごを引上げるとロック金具 (止め金具)は外れ、そのまま手を離すと上 はしごや中はしごが落下して、重大な事故が 生じる危険があります。

⚠危険 はしごに墜落制止用器具 (安全帯)や安全ブロックを 取り付けて使用しないでく ださい。

墜落した場合、墜落時の衝撃ではしごの 転倒や破損のおそれがあります。



⚠警告 はしごと屋根の間を乗り移る ときは、はしごがずれないよ うに注意してください。

はしごがずれて不安定になり、転倒や転落 のおそれがあります。



⚠警告 はしごと建物の接点より上の 踏ざんや支柱に、体重をかけ ないでください。

はしごの接地側が持ち上がって不安定にな り、転倒や転落のおそれがあります。



屋根の上からはしごを移動 しないでください。

身体のバランスをくずしたり、接地面が不 安定になって、転倒や転落のおそれがあり ます。

⚠警告 同時に2人以上乗らないでく ださい。

はしごが不安定に なり、転倒や転落の おそれがあります。



⚠警告 はしごを背にしたり、手放し で昇り降りしないでくださ

身体が不安定になり、転倒や転落のおそれ があります。



はしごの支柱から身体を乗り 出さないでください。

身体を乗り出すと バランスをくずし て、転倒や転落の おそれがあります。



⚠警告

身体の安定が得られないよ うな荷物を持って、はしごを 昇り降りしないでください。

バランスをくずして、 転倒や転落のおそ れがあります。その ような荷物があると きは、背中に背負う などして、両手両足 が使える状態にして ください。



介注意

はしごは慎重に昇り降りし、 はしごの途中から、飛び降り たりしないでください。

傷害事故のおそれがあります。降りるときは、 最下段の踏ざんまで使って慎重に降りてくだ さい。

はしごの上で壁や物を無理に 押したり、引いたりしないで ください。

壁などを無理 に押したりす ると、その反動 ではしごが立ってはにでが ち上がったり、分別れる。~!!! ずれたりして、 バランスをく ずして、転倒や 転落のおそれ があります。

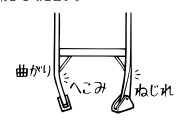


ご使用前の点検

はしごをお使いになる前には、下記の点検を 行い、異常のないことを確認してください。 また、異常に対して処置のできるものは、正 しい処置をした後に使用してください。

1.目で見て、下記の点検をしてください。

- 踏ざんにグリース・油・泥・雪・水・ペンキ など、滑りやすいものが付いていないか 確認し、付いている場合はきれいに拭き 取ってください。(20ページ参照)
- 2 支柱に曲がり・ねじれ・へこみがありませ んか。ある場合は、**絶対に使わない**で廃 棄してください。

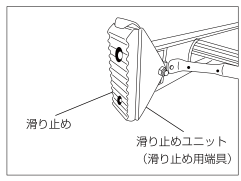


❸ 踏ざんに曲がり、へこみがありませんか。 ある場合は、絶対に使わないで廃棄して ください。



◆ 各部の接合部に割れやいちじるしい腐 食がありませんか。また、取り付け部品 の破損・脱落・変形・摩耗・いちじるしい 腐食がありませんか。ある場合は、絶対 に使わないで廃棄してください。

- 6 リベット・ねじ・ピンなどのゆるみや抜け 落ちがありませんか。ある場合は、絶対 に使わないで廃棄してください。
- 6 滑り止めが外れたり、すり減ったりしてい ませんか。外れたり、すり減ったりしてい る場合は、絶対に使わないでください。 必ず弊社までご相談いただき、新しい滑 り止めユニット(滑り止め用端具)と交換 してください。



② はしごのロープが切れたり、すり減ったり、 いちじるしく毛羽立ったりしていませんか。 切れたり、すり減ったり、いちじるしく毛 羽立ったりしている場合は、絶対に使わ ないでください。必ず、弊社までご相談 いただき、新しいロープと交換してくだ さい。

2.下記の箇所を触って点検をしてくだ さい。

● 各段の踏ざんをねじってみて、ガタツキ がないか点検してください。 ガタツキがある場合は、絶対に使わない で廃棄してください。



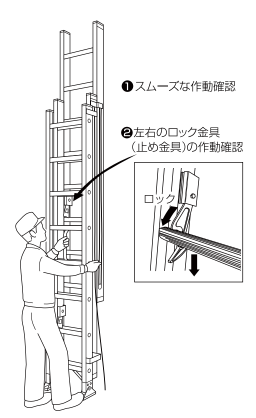
1.1 12

ご使用前の点検

❷ 滑り止めユニット(滑り止め用端具)がス ムーズに動きますか。スムーズに動かな い時は、泥やセメント・ごみの噛み込みが ないか点検し、あれば取り除いてください。



- 3.はしごを立ててロープを引っ張り、上は しごと中はしごを2~3段伸ばして、下記 の点検をしてください。
- 上はしごと中はしごがスムーズに上がりま すか。スムーズに上がらないときは、ロープ が滑車にからんでいないか確認し、からん でいる場合は直してください。それでも直 らないときは、弊社までご相談ください。
- ❷ 左右のロック金具(止め金具)が正常に 作動し、ロック金具(止め金具)が確実に ロックできますか。確実にロックできな い場合は、絶対に使わないでください。 必ず弊社までご相談ください。



はしごの使いかた

1.設置場所について

- ●ガタツキがない安定した場所、滑りにく い場所、またはしごが埋もれない場所を 選んで設置してください。
- ●雨や水のかからない場所、強い風を受け ない場所に設置してください。
- ●はしごの周囲に危険な物がなく、バラン スの良い姿勢で使える位置に設置してく ださい。
- ●はしごとの接点が使用質量に十分耐えら れ、横すべりやガタツキがないことを確 認して、ある場合は、はしごの位置を移動 してガタツキを取り除いてください。



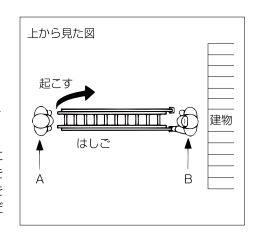
- ●滑らない場所
- ●はしごが埋もれない場所
- ●雨や水のかからない場所

2.起こしかた・倒しかた

作業は2人で行ってください。

<起こしかた>

- 昇る建物に対して、はしごと2人の作業者 は右図の位置になります。
- **2** 建物側の人(B)は、はしごが動かないように 滑り止めユニット(滑り止め用端具)部分を 足で押さえ、もう一方の人(A)が踏ざんを 持ちかえながら、ほぼ垂直まで起こしてくだ さい。



13 14

こちら側が、はしごの裏面です。 ※「この面は裏面です 使用禁止」の ラベルが貼ってある。 踏ざんを持ちかえながら起こす <倒しかた>

滑り止めユニット(滑り止め用端具)

部分を足で押さえる

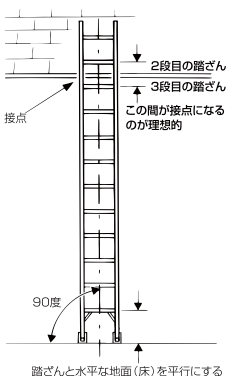
- 2人の作業者が向かい合って立ち、建物 側の人(B)が、滑り止めユニット(滑り止 め用端具)部分を足で押さえてください。
- **2** もう一方の人(A)が、はしごの踏ざんを 持ちかえながら倒してください。

3.立て掛けかた

はしごの立て掛けは、2人で行ってください。

- はしごの表面が使えるように立て掛けて ください。
- ※裏面には「この面は裏面です 使用禁止」 のラベルが貼ってあります。
- 2 はしごの立て掛け角度を約75度に調整 します。
- ※75度の目安は、支柱に貼ってある「75 度指示ライン」を、水平な地面(床)・垂 直な建物と平行になるようにしてくださ しん
- ❸ はしごの踏ざんが水平になるように伸縮 脚を調整し、はしごを正面から見て、まっ すぐ(水平な地面に90度)に立て掛け てください。
- 4 屋根などに立て掛ける場合は、はしごと 建物との接点が、上から2段目と3段目 の踏ざんの間が理想的です。
- ※上記以上にはしごが接点から突き出てし まうときは、補助者が特に注意してはし でを押さえてください。また、はしご上 の使用者は、接点より上の踏ざんや支柱 に体重をかけないでください。
- **⑤** 3連はしごのロープは、昇り降りに支障 をきたさないよう、処置してください。





4.はしごの伸ばしかた・ 縮めかた

操作は一人で行い、補助者ははしごから離れ てください。

<伸ばしかた>

図-A

ロック金具

(止め金具)

踏ざん

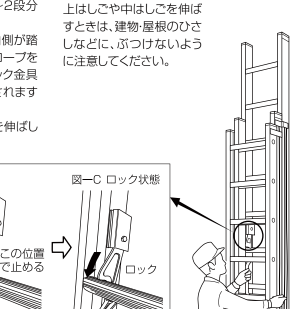
- ●左手で取っ手の中央を持ち、はしごが滑ら ないよう、滑り止めユニット(滑り止め用端 具)部分を踏んで、ほぼ垂直に立ててくだ さい。
- ②右手でオレンジ線の入った上はしご用口 ープを引っ張って、上はしごを1~2段分 上げてください。
- 3□ック金具(止め金具)のツメの内側が踏 ざんに掛かった状態で(図―B)、ロープを 少しゆるめます。すると左右のロック金具 (止め金具)が踏ざんに乗り固定されます (図—C)。
- ※この動作を繰り返して、上はしごを伸ばし ていきます。

図-B

- ●希望の高さまで伸びたら、左右のロック金 具(止め金具)が確実に固定されている(図 —C)ことを確認してください。
- ⑤次に、中はしごを白色の中はしご用ロープを 使って2~4の手順で伸ばしていきます。

伸ばすときは、必ず上はしごを先に伸ばしてく ださい。中はしごを先に伸ばすと正常に伸び ず危険です。

/| 注意



<縮めかた>

- ●
 左手で取っ手の中央を持ち、はしごが滑ら ないよう、滑り止めユニット(滑り止め用端 具)部分を踏んで、ほぼ垂直に立ててくだ さい。
- ❷右手で白色の中はしご用ロープを少し引 っ張って、ロック金具(止め金具)のツメが 踏ざんにあたらなくなるまで上げてくだ さい(図—a)。
- ❸ロープを少しゆるめて中はしごを1~2段 分降ろし、ロック金具(止め金具)のツメが 踏ざんを通り越したら止めてください(図 —c)。
- ●ロープを少し引っ張り、ロック金具(止め金 具)のツメの内側が踏ざんに掛かったら (図一d)ロープをゆるめます。するとロッ ク金具(止め金具)は、踏ざんに乗り固定 されます(図—e)。
- ※この動作を繰り返して、中はしごを縮めて ください。
- ⑤次に、上はしごをオレンジ線の入った上は しご用ロープを使って2~4の手順で縮 めてください。

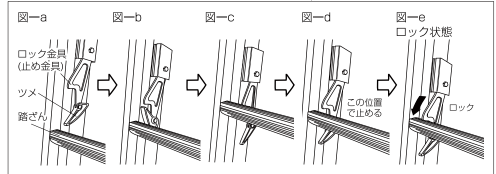
⚠ 警告

縮めるときは、必ず中 はしごを先に縮めてく ださい。上はしごを先 に縮めると正常に縮 まらず危険です。

⚠ 注意

縮めるときは、一人で 慎重に行ってくださ い。乱暴にしますと、変 形や破損の原因にな ります。

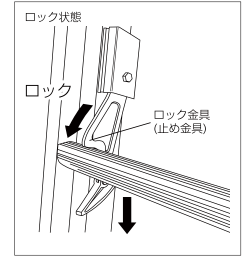




17 18

5.昇りかた・降りかた

- はしごは、表面と裏面があります。昇る前に表面であることを確認してください。裏面には、「この面は裏面です 使用禁止」のラベルが貼ってあります。
- 3連はしごは昇る前に、必ず左右のロック金具(止め金具)が確実にロックされていることを確認してください。
- 運動靴など滑りにくいはき物をはいてください。
- •身体の前面をはしごに向け、両手・両足を使って、慎重に昇り降りしてください。
- 昇り降りに支障をきたすような荷物があるときは、背中に背負うなどして、両手を使えるようにし、身体のバランスに注意しながら昇り降りしてください。
- はしごから屋根、屋根からはしごに乗り 移るときは、はしごが不安定になります。 補助者がはしごをしっかり支えて、安定 させてください。
- ◆はしごを使って降りるときは、1段ずつ 踏ざんに足を掛け、最下段の踏ざんまで 使って慎重に降りてください。
- 昇り降りするときは、補助者が滑り止めユニット(滑り止め用端具)部分を片足で押さえて、両手でしっかり支えてください。





使用後のお手入れと保管のしかた

1. お手入れのしかた

はしごにとって泥・汚水・セメント・石灰・海水は大敵です。いつもきれいにしておいてください。

<掃除のしかた>

- 汚れは、濡れぞうきんできれいに拭き取ってください。
- ② 汚れがいちじるしい場合は、水洗いした 後、乾いた布で拭いてください。
- ❸ 油系の汚れはクリーナーや洗剤で落とした後、クリーナーや洗剤が残らないように、きれいに拭き取ってください。

企注意

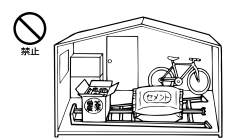
クリーナーや洗剤を付けたままにしていま すと腐食の原因になります。

2. 保管のしかた

- 雨や直射日光の当たらない、風通しの良い乾燥した場所を選んで保管してください。雨や直射日光が当たると、各部の腐食やロープ等の劣化により、強度低下の原因になります。
- ② 本製品が濡れてるときは、十分に乾燥させてから保管してください。

⚠注意

- ・保管中は、本製品の上に物を置かないでください。変形の原因になります。
- 農薬やセメント・石灰の近くに本製品を 置きますと、化学反応を起こして腐食の 原因になりますので、絶対に置かないで ください。



19 20

「故障かな?」と思ったら(不調診断)

〈現象〉

- ◆持ち運びや使用中に、はしごがギシギシ鳴る。
- ●使ったときに、はしごが左右にグラグラする。
- ●ねじれかたが、以前より大きい。

点検する箇所	処置のしかた
支柱と踏ざんの接合部に、ゆるみやガタツキが ありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。

〈現象〉 ●設置面が水平であるのに、ガタガタする。

点検する箇所	処置のしかた
はしごの支柱が曲がっていませんか。特に、上 部や下部に曲がりやねじれがありませんか。	曲がっている場合は、使わないで廃棄してくだ さい。
エンドキャップ (端具) が外れたり、すり減ったり していませんか。	外れたり、すり減ったりしている場合は、使わな いでください。(弊社までご相談ください。)
滑り止めユニット (滑り止め用端具) はスムーズ に作動しますか。	回転部に泥や異物が付いていないか確認し、 付いている場合は取り除いてください。
	滑り止めユニット (滑り止め用端具) の取付ボルト を締めすぎていないか確認し、締めすぎの場合 は少しゆるめてスムーズに動くようにしてください。
滑り止めユニット (滑り止め用端具) が外れていませんか。	外れたり、すり減ったりしている場合は、使わな いでください。(弊社までご相談ください。)
滑り止めが外れたり、すり減ったりしていません か。	

「故障かな?」と思ったら(不調診断)

- 〈現象〉 ●3連はしごのロープを引っ張ても、上はしごや中はしごが伸びたり、縮んだりしない。
 - ●ロープを引っ張ったとき、操作感が以前より重くなった。
 - ●ロープが細くなったり、毛羽立っている。

点検する箇所	処置のしかた
はしご全体が大きく曲っていませんか。	曲がっている場合は、使わないで廃棄してください。
支柱に曲がりやへこみなどの変形がありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。
ロープに切れ、すり減り、毛羽立ちがありませんか。	ある場合は、使わないでください。(弊社までご 相談ください。)
ロープは正しく通していますか。 また、ロープが滑車に噛み込んでいませんか。	正しく通してください。(通しかたが分からない 時は、弊社までご相談ください。)
はしごのスライド部にペンキや泥など異物が付 着していませんか。	付着している場合は、取り除いてください。 取り 除けない場合は、使わないで破棄してください。

- 〈現象〉 ●3連はしごを伸縮させても止まらない。
 - ●上はしごや中はしごに昇ったとき、片側が沈み込むような感じがする。

点検する箇所	処置のしかた
左右のロック金具(止め金具)が確実に掛かり ますか。	掛からない場合は、使わないでください。(弊社 までご相談ください。)
左右のロック金具(止め金具)がサビ付いていませんか。	サビ付いている場合は、ロック金具(止め金具) に注油してください。 機能がそこなわれるようないちじるしいサビ付 きがある場合は、使わないで廃棄してください。

⚠警告



製品に異常があった場合、自分の判断で、手直しや補修は絶対にしないでください。一 度変形した本体や金具は、いちじるしく強度が落ちており、手直ししても本体や金具の 破損が起こり、転倒や転落による人身事故の原因になります。