

施工店様へ


このたびは当製品をご採用いただきありがとうございました。
 ■施工前に電気配線など傷害物がないことを確認してから施工してください。
 ■施工は必ずこの「施工説明書」にしたがって正しく施工してください。
 ■「取扱説明書」は必ず施主様にお渡しください。

安全上のご注意

必ずお守りください


警告

商品の改造・仕様変更は絶対にしない




※けがや事故・故障の原因となります。

パイプの取り付け位置は決められた高さに取り付ける



※指定された位置でないと、けがや事故・故障の原因となります。

パイプは水平に取り付ける



※パイプを水平にしないと、けがや事故・故障の原因となります。

当商品は屋内専用です。屋外・屋側には設置しない


※けがや事故・故障の原因となります。

店舗など使用頻度の激しい所では使用しない

※けがや事故・故障の原因となります。

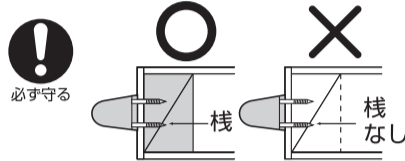
注意

床面が水平でないところには設置しない




※破損や落下してけがや事故の原因となります。

パイプを取り付ける位置に必ず棧のあることを確認する



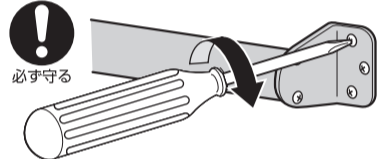
※確認をおこたると、落下してけがや事故の原因となります。

パイプ及び、手すりの取り付けには同梱の木ねじ・ナットを使用する



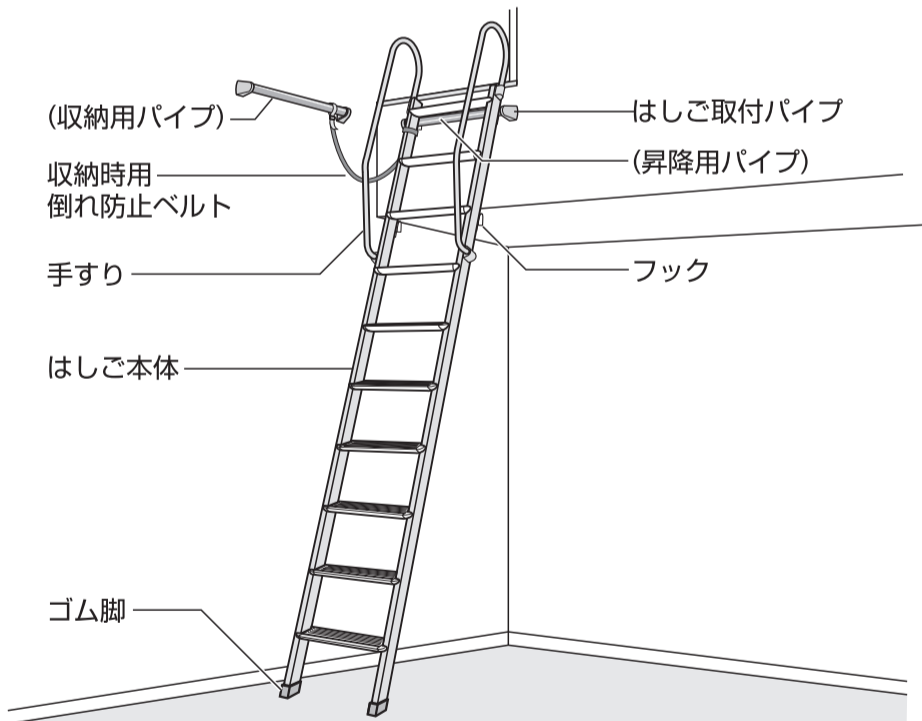
※同梱品を使用しないと、けがや事故・故障の原因となります。

施工後、各部のねじ・ナットなどは増し締めする



※増し締めしないと、けがや事故・故障の原因となります。

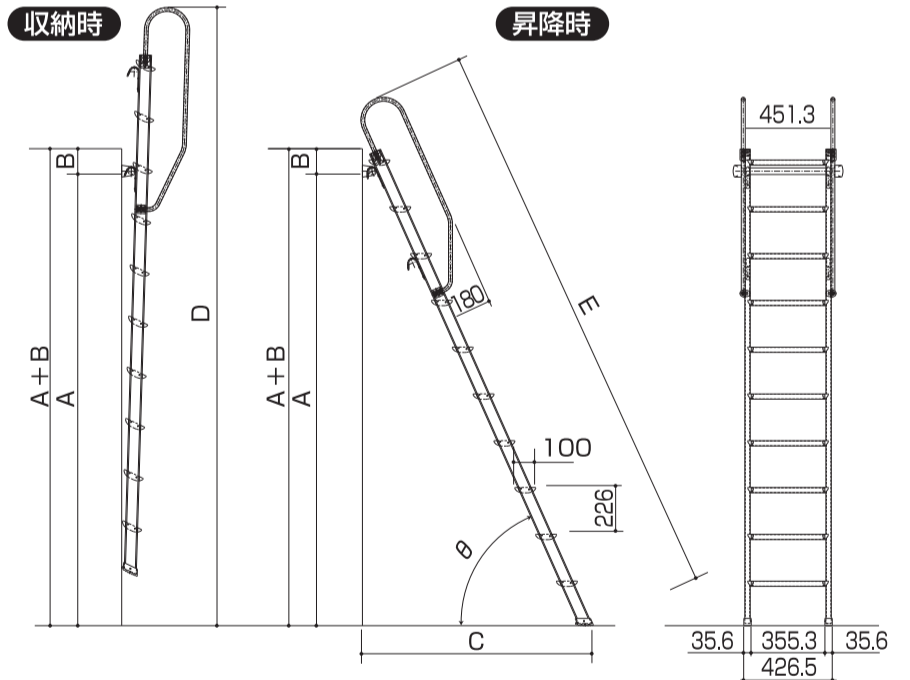
各部のなまえ



寸法図

単位/mm

■本体



	記号	寸法		
		CWL272	CWL282	CWL292
使用可能高さ	A+B	2165~2409	2390~2649	2649~2931
パイプ取付け高さ	A	2115~2259	2340~2499	2606~2781
設置スペース	C	1265~960	1380~1047	1539~1150
収納時の高さ	D	2905~3049	3130~3289	3396~3571
はしご全長	E	2743	2998	3299
パイプとロフトの段差	B	50~150		
角度	θ	62°~70°		
はしご段数		10	11	12

■パイプ



梱包内容

名称	数量
ロフトはしご本体	1
手すり	2
部品箱 ・手すり取付部品A、B各2ヶ ・手すり取付ねじ(トラス小ねじM5×40:8本) ・収納時倒れ防止ベルト(140cm) ・はしご取付パイプ用外カバー、内カバー各4 ・はしご取付パイプ取付ねじ(トラスタピンねじφ4.5×45:12本)	1
はしご取付けパイプ	2
施工説明書	1
取扱説明書	1

施工手順

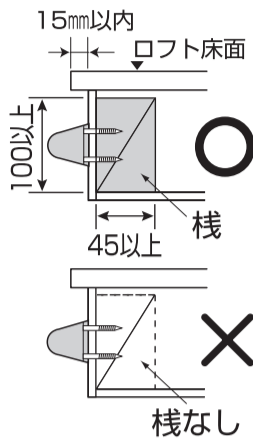
パイプの取り付け

単位/mm

パイプ取り付け位置に棧のあることを確認後、同梱のはしご取り付けパイプ取付用ねじ(トラスタッピンねじφ4.5×L45)にて、水平になるように取り付けてください。

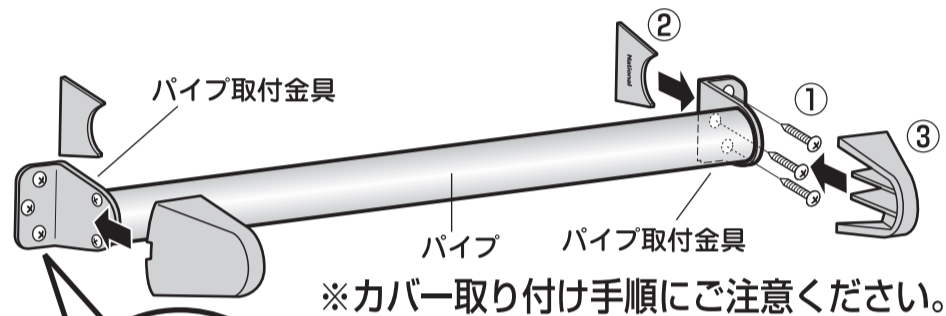
警告

●目安として最大荷重160kg(制限重量150kg+はしご重量10kg)に耐える構造材に確実に施工する(棧なしで石膏ボードやパーティクルボードなどに直接取り付けない。)
※上記のことを守らないと、落下、事故の原因となります。



注意

棧は巾100mm以上、厚45mm以上、長さ600mm以上で最大荷重160kgに耐える構造材とし、確実に施工する
※棧がない場合は、落下して、けがや事故の原因となりますので、追加工事で棧を取り付けてください。

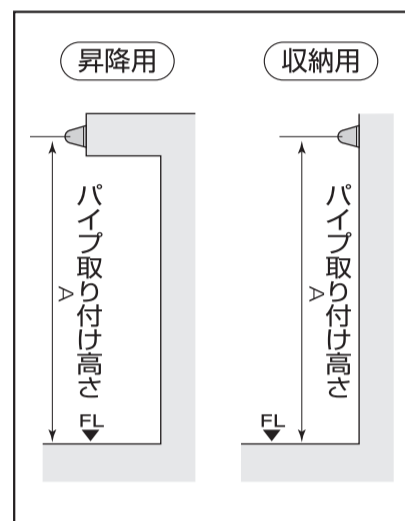


警告

同梱のパイプ取付用木ねじ(φ4.5×L45)にて、確実に取り付ける
※上記のことを守らないと、事故、けがの原因となります。

パイプ取付位置

図のようなロフトの場合、はしごを使用しない時はじゃまになりますので、別途収納用パイプを取り付けてください。



手すり・ベルトの取り付け

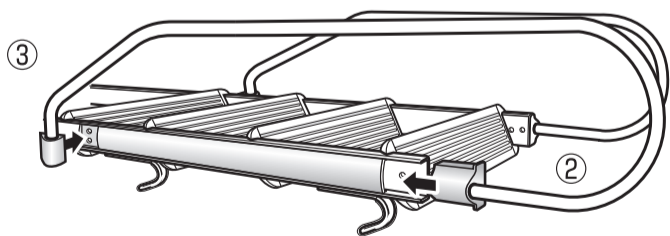
■手すりの取り付け

①手すりに手すり取付部品を2ヶ所(左右)取り付ける。

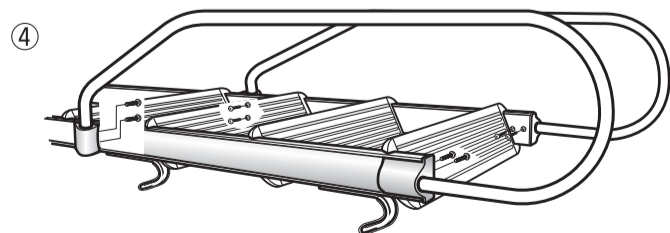


②③はしごに手すりを取り付ける。

注意 カバー材がずれている場合がありますので調整して取り付けてください。



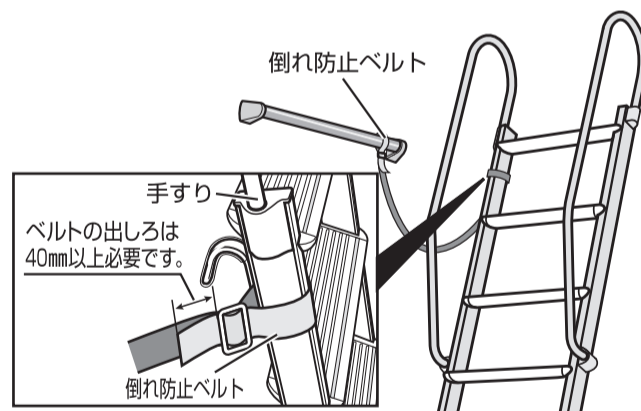
④同梱の手すり取付ねじ(トラス小ねじM5×40)8本を使用し確実に固定する。(1か所につき2本使用)



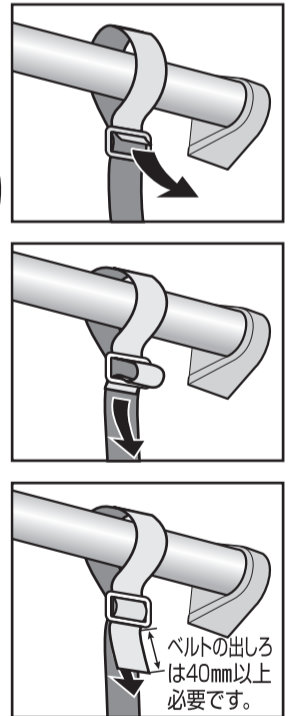
注意 必ず同梱の手すり取り付けねじで確実に固定してください。

■ベルトの取り付け

倒れ防止のため、はしご本体とパイプを倒れ防止ベルトで連結してください。



●ベルトの結び方



■施工後の確認

- 各部のねじ・ナット類はしっかり締結されていますか?
- パイプは棧のある位置にしっかり固定されていますか?
- はしご本体は床にしっかり接地していますか?(ガタツキがないこと)
- 取扱説明書は、施主様にお渡しいただけましたか?