

掘削構内専用アルミ製はしご

垂直アルミステップ

掘削構内の昇降に使用します。

アルミ製で軽量なので持ち運びや設置が簡単に行えます。



- 1 全てのたて込み簡易土留に対応可能。
- 2 アルミ製で軽量。(標準高さ 2.4m で約 12kg)
※標準高さは、フック上端までの長さです。
- 3 連結式により高さは自由に組み合わせできます。
(連結部材 0.7m 1.0m)



【設置手順】

GLで組立ててください → 掘削抗に入れて矢板に固定してください

【仕様】

規格	重量	備考
標準セット 2.4m	12kg	フック部、連結部1.0m×2

(オプション)

連結部 0.7m	2.4kg	連結ピン付
連結部 1.0m	3.2kg	連結ピン付

フック取付部 (伸縮前・伸縮後)

矢板天端や腹起しなどフックを引っ掛け設置する場所に合わせてアジャスターボルトを調節し固定できます。

※フックを引っ掛ける場所が幅 100mm ある場合は、フック部のプラス皿ボルト・ナットを取り外して穴位置を変えることで幅最大 150mm まで対応可能です。



伸縮前 (最大約 100mm)



伸縮後 (最大約 150mm)

連結部

連結は、ワンタッチで簡単に行えます。



施工例



ご使用にあたっての注意事項

- ・フック部を支保工材 (矢板・腹起しなど) に固定しフックを引っ掛け、蝶ボルトで固定しご使用ください。
- ・許容荷重 100kg です。許容荷重以上での使用はしないでください。
- ・同時に 2 名以上のらないでください。
- ・手放しや物を持って昇降しないでください。また、はしご上での作業はしないでください。
- ・昇降時は、安全具を着用し、ステップを背にして昇降しないでください。

仕様および外観は改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。