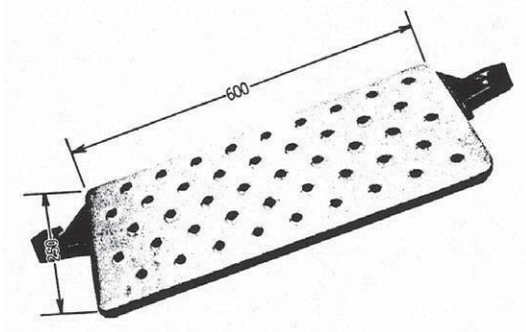


パイプ・ステップ

US-60



■特徴

1. 現場でお手持の材料（単管パイプ・クランプ等）を主要部材として組立が出来ます。
2. 板の勾配を自由に調整出来ます。
(45°、55°、65°、75°)
3. 組立、解体、連結が極めて簡便容易です。
4. オールスチール製なので耐久度が高く、安全、堅牢です。
5. 手摺は同径（48.6φ）のパイプで簡単にクランプで取付けられます。
6. 積上げ寸法及び段数は自在に調整できます。
7. 重量 6.5kg

サル梯子（タラップ）

■特長・用途

1. 建枠の横架材や他の水平材にフックを架けるだけなので、セットは簡単です。
2. 連結はピンに差し込むだけです。ピンの長さを変えてありますので入れやすくしてあります。
3. フックは42・48兼用で、ご使用いただけます。
4. 枠組足場やローリングタワー及び地中梁配筋組立工事等の登りタラップにご利用下さい。

■使用上の注意

1. 許容荷重は、ステップの中央部で1.47kN以下でご使用下さい。なお、同じ梯子には、同時に2人以上載らないで下さい。
2. サル梯子は、揺れ、横スベリ、浮き上がり等に対しては、これを防止する機能がありませんので、必要に応じて番線等により固定して下さい。
3. フックは全箇所共、相手の水平材に密着するよう、確実に引っ掛けて下さい。
特に最下端が地面についていたり、凸部に載った状態には、ご注意下さい。
4. 踏面、丸型と角型では連結出来ませんのでご注意下さい。

[中・下段用]
NT-170（踏面：丸型）
NT-170K（踏面：角型）
9.9kg

[最上段用]
NT-240（踏面：丸型）
NT-240K（踏面：角型）
12.1kg

