

# ユニット式足場 [ ご線橋補修工事用 掛払い足場 ]

線路上を移動可能なユニット式足場

## 従来工法



## ユニット式足場



## 特徴

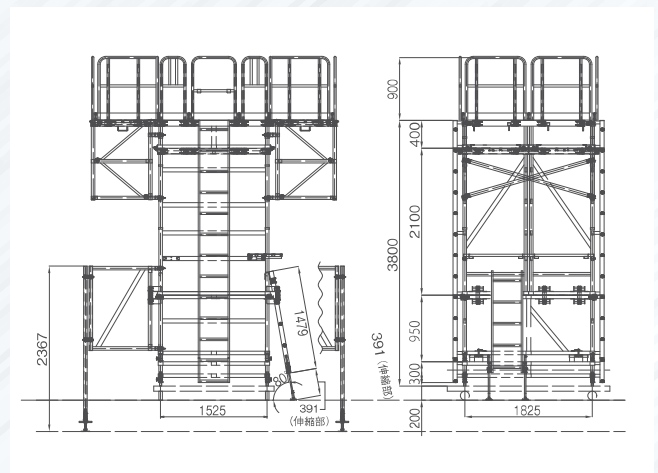
- 軌道上の軽便トロに設置するタワー足場（線路上を人力で移動が可能）
- 本体部は3つのユニットで構成（重量は約60kg、組立・解体時間は15程度）
- 幅900mmの張出足場を設置可能
- 主要部材はアルミ製



## 施工順序



## 主要構造



## 従来工法との比較

- 足場組立・解体時間の比較  
・従来工法：組立+解体時間約60分・本工法：組立+解体時間約30分
- 線路閉鎖工事が180分としたケースの検討  
・従来工法の本作業時間：180分-60分=120分・本工法：180分-30分=150分
- 移動式足場の作業スペースが広がりました
- 足場剛性を高くし、安全性が向上

組立解体時間が  
30分短縮し、  
本作業が  
25%生産性向上

## 製品に関するお問い合わせ