

広いスペースを生み出す階高1,900mm の次世代足場。

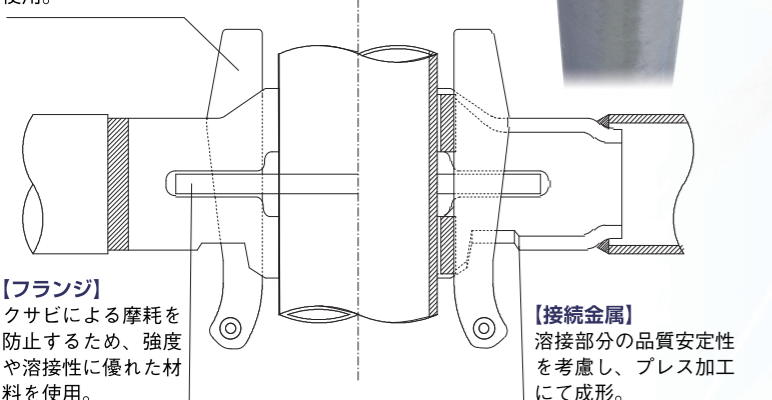
次世代足場



特徴

- 歩きやすい高い階高1,900mm
- 先行手すり標準装備、高さ1,000mm以上
- 手すりは、横スライド方式で施工性アップ
- 支柱は軽量高張力鋼管(2.0mm)外径48.6φを採用
- 支柱、手すりはコンパクト収納可能
- 大組、大探し可能
- ストック・ヤードを2倍に活用
- 改正安衛則に準拠した手すり先行専用足場
- 巾 1219, 914, 610 対応

[クサビ]
緊結力を向上させるため、韌性や強度に優れた材料を使用。



軽量パイプを使用し従来のクサビ足場を上回る作業階高1,900mm新しい規格の建設作業用次世代足場

一般社団法人仮設工業会承認品



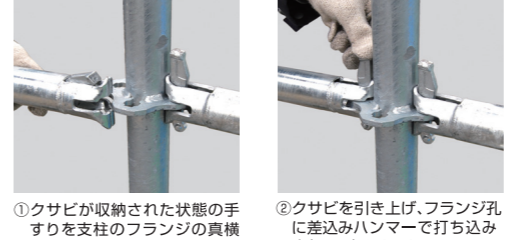
先行手すり高さ1,000mm以上



効率と安全性・同水準の経済性を実現。システムです。

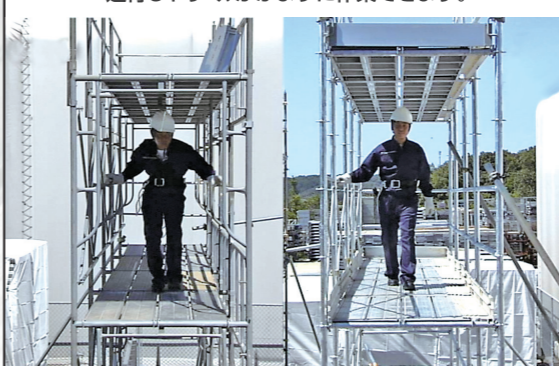
横スライド装着方式を採用!

フランジに横から差し込み取り付ける為、緊結部を同時に抜く必要がなく、スピーディーに組立解体が可能です。



広い作業空間、高い安全性！

安全な作業環境を生み出す1,900mmの階高、通行しやすく、かがまずに作業できます。



軽い支柱で楽々作業！



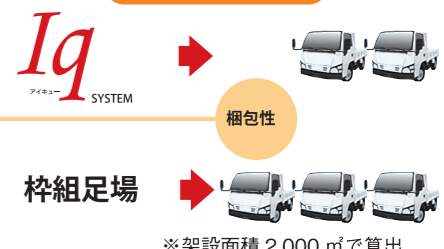
積載運搬効率、保管効率、大幅アップ！

部材が分割され容積が大幅に減少。

保管面積



積載運搬効率



大組、大探し可能、安全スピーディ！



手すり、支柱接合部に抜け止機能を設置。

ガタツキなくコンパクト梱包

