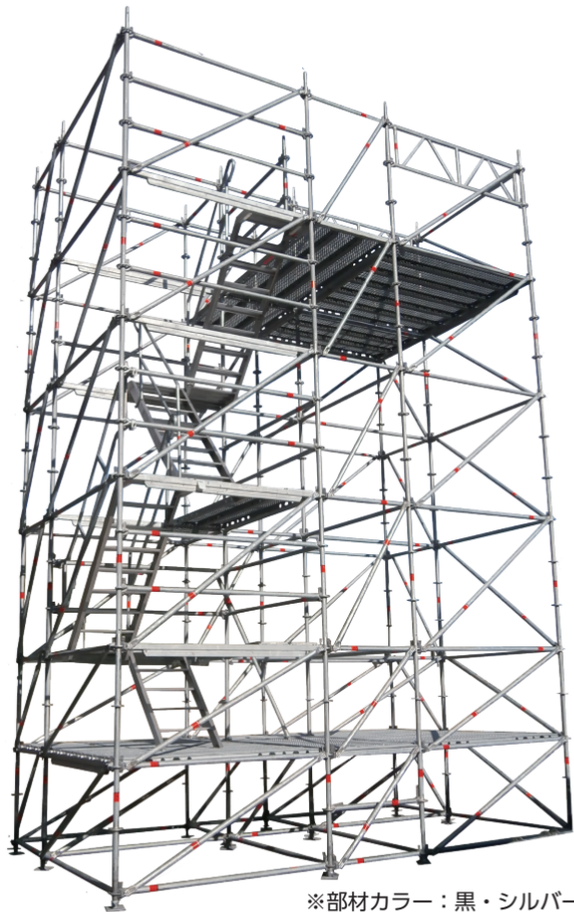


レイヤー



※部材カラー：黒・シルバー



レイヤーシステムは、イベント・コンサート・展示会等あらゆる場面で活躍します。

安全性

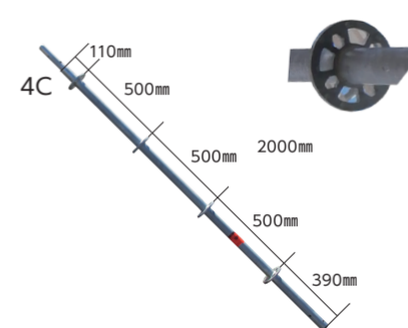
レイヤーは、イントレに比べ遊びが少ないため、安全・強度・耐震に対する信頼度は抜群です。また連結リングとクサビの連結ノウハウが施工の安全性と確実性を生み出します。

耐久性

部材はスチール製でサビや腐食に強く屋内外を問わず使用可能です。

発展性

レイヤーはタワーを組み、ステージルーフを支えたりモーターとの組合せで大型モニターやスピーカーを吊るなど、照明架台・カメラ台・やぐら・観覧席・ひな壇・階段・スロープなど多目的に使用可能です。



■タテ材(Standard)

2Cサイズ：H1000×直径48.3mm
(連結リング130mm)
重量：5.52kg

4Cサイズ：H2000×直径48.3mm
(連結リング130mm)
重量：9.3kg

6Cサイズ：H3000×直径48.3mm
(連結リング130mm)
重量：13.7kg



■ヌノ材(Ledger)

①サイズ：W1090×直径48.3mm
(クサビ式クランプ部分50mm)
重量：4kg

②サイズ：W1570×直径48.3mm
(クサビ式クランプ部分50mm)
重量：5.5kg

③サイズ：W2070×直径48.3mm
(クサビ式クランプ部分50mm)
重量：5.5kg



■筋交 (Brace)

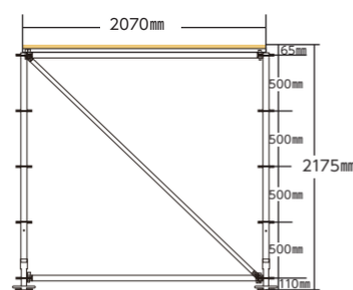
①サイズ：W1050×直径48.3mm
(クサビ式クランプ部分50mm)
重量：4.8kg

②サイズ：W1550×直径48.3mm
(クサビ式クランプ部分50mm)
重量：5.8kg

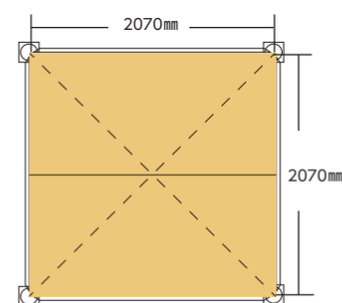
③サイズ：W2050×直径48.3mm
(クサビ式クランプ部分50mm)
重量：7.4kg

④サイズ：W2550×直径48.3mm
(クサビ式クランプ部分50mm)
重量：8.22kg

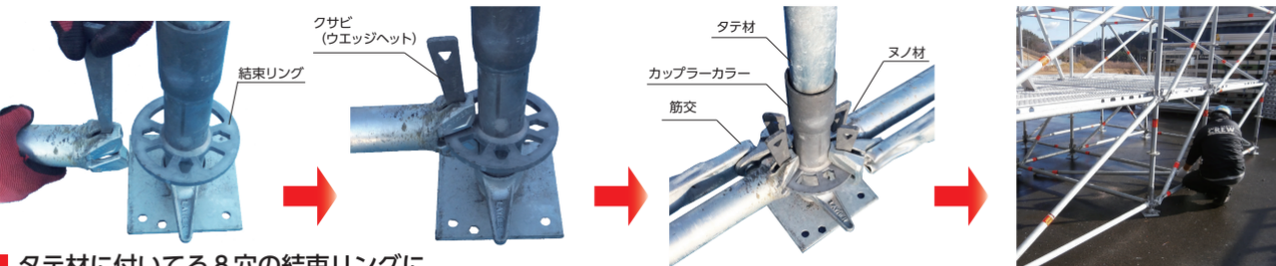
正面図



平面図

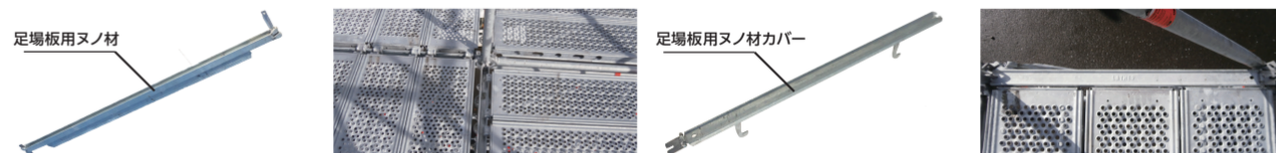


連結リングとクサビ (ウエッジヘッド) の連結



タテ材に付いている8穴の結束リングに、ヌノ材のクサビを入れ込みクサビ頭をハンマーで叩いて固定します。

天板の固定



足場板用ヌノ材を使用する事で足場板用ヌノ材カバーが付けられます。これにより足場板が抜けなくなり強風・突風でも屋外で安全に設置する事ができます。



■ベースカラー

1C
サイズ：H230×直径48.3mm
(連結リング130mm)
重量：1.41kg



■足場板用ヌノ材

①サイズ：W1090mm
重量：4.4kg
②サイズ：W2070mm
重量：12.7kg



■足場板用ヌノ材カバー

①サイズ：W1090mm
重量：1.8kg
②サイズ：W2070mm
重量：7.9kg



■レイヤー用足場板

①サイズ：W1090mm
重量：8.4kg
②サイズ：W2070mm
重量：15kg



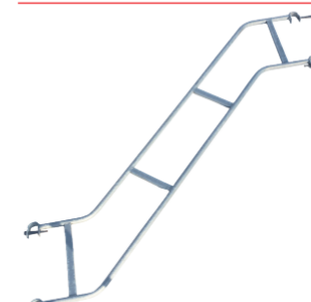
■ラティスヌノ材

サイズ：W2070×H500mm
重量：22.2kg



■階段手摺 (階段ジョイント用)

サイズ：W1500mm
重量：1.5kg



■階段手摺 (ヌノ材ジョイント用)

サイズ：W2070mm
重量：1.5kg



■階段

サイズ：W640×H1340mm
重量：11.5kg



■階段

サイズ：W640×H2070mm
重量：19.5kg



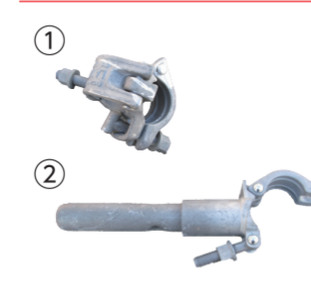
■レイヤー用トラス

サイズ：W2500×D300×H300mm
重量：15.32kg



■レイヤージャッキベース

サイズ：H600mm
重量：6.7kg



■レイヤークランプ

①重量：1.3kg
②重量：1.81kg