

ヒサシパイプ（補強アームタイプ）

特徴

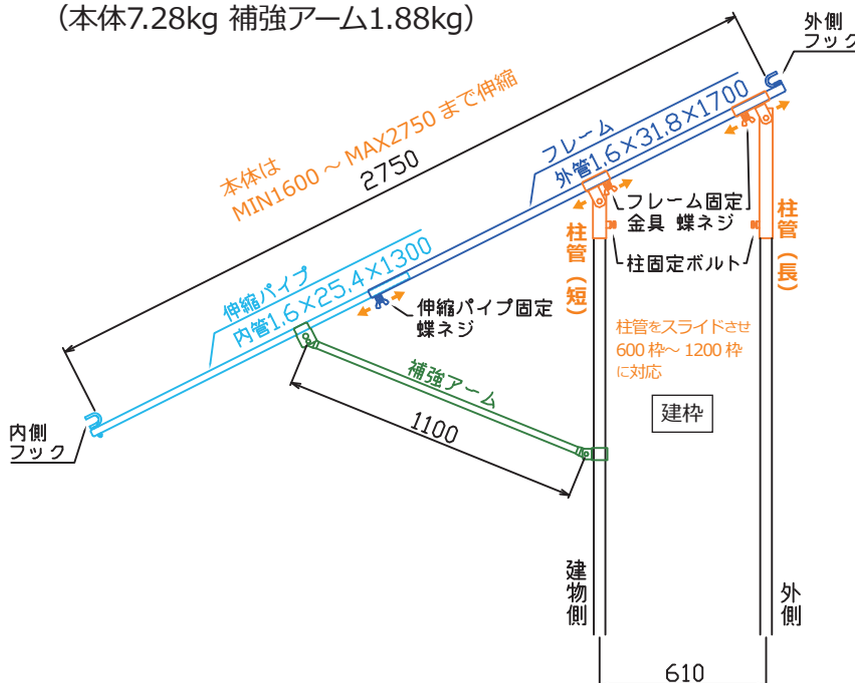
- 従来の枠組み足場の最上部に簡単に簡易屋根が出来る。
- 雨・雪・日照りでも快適な作業環境。
- 雨・雪の時でも作業を休むことなく工期を予定通りに。
- 雨・雪でも休むことがないので週休2日制の導入も可能に。



商品仕様

重量 9.16kg

(本体7.28kg 補強アーム1.88kg)



準備

《現場で用意していただくもの》

・足場部材

《当社で用意させていただくもの》

- ・ヒサシパイプ
- ・ヒサシ専用シート
- ・補強アーム
- ・結束糸

ヒサシ専用シート サイズ一覧

1.83×2.3 (メートル)

1.85×2.3 (インチ)

1.54×2.3 (メートル・インチ兼用)

1.24×2.3 (メートル・インチ兼用)

0.93×2.3 (メートル・インチ兼用)

0.63×2.3 (メートル・インチ兼用)

※積雪10cm以上、風速15m/sec以上の風の場合は、養生シートをたたむか、外してください。

ワンポイント

- ・伸縮パイプを伸ばしたとき、軒下がRF面より1500mm位になるように足場をセットして下さい。

使用基準・使用方法

フレームを足場に取り付ける

●納品時の状態



①フレーム固定金具の蝶ネジを緩め、スライドさせてパイプを広げます。

●パイプを広げた状態



②フック部分は上向きに、伸縮パイプ固定蝶ネジは下向きにおき、柱管(長)が外側フックに当たる位置までスライドさせ、フレーム固定金具蝶ネジを締めます。

●足場の支柱に差し込む



③柱管(長)と柱管(短)を足場部材に差し込み、柱固定ボルトを締めます。



④フレーム固定金具の蝶ネジを締めます。

⑤伸縮パイプを建物側に伸ばし、補強アームを装着します。



⑥外側フックに、隣り合わせの養生シートの隅部のハトメを2枚合わせて引掛けます。

⑦内側フックに隣り合わせの養生シートを引掛けます。



⑧伸縮パイプを伸ばし養生シートを緊張させ、伸縮パイプ固定蝶ネジを締めます。

⑨中間部のハトメは、隣り合わせの養生シートのハトメを2枚合わせて結束糸を通し、フレームに結束します。

⑩ ①～⑨を繰り返し、順次ヒサシパイプに養生シートを装着します。