

厚生労働省から 安全な足場として 移動昇降式足場が 推奨されました。



スーパースタージ

Made in Japan

スーパースタージが安全な理由

3つの「させない」



高所での組立・解体作業をできるだけ「させない」



手すりの取り外し等の不安全行動を「させない」



作業性を低下「させない」



マストを除く足場は、全て低層で組立・解体が可能です。



常に手摺、中さん、巾木が設置された環境で作業でき、かつ容易に組立・解体できる構造の為、作業員の不安全行動を抑止できます。



無理な姿勢をとる必要が無い為、安全で最適な状態で作業できます。

ご存知かと思いますが・・・

墜落・転落災害防止にあたって、厚生労働省から移動昇降式足場が推奨されました。

厚生労働省労働基準局安全部長通達「足場からの墜落・転落災害防止総合推進対策要綱の策定について」

(平成24年2月9日付 基安発0209第1号)

通達一部抜粋・・・足場の設置に当たっては、死亡災害に至る割合が高い「組立て等の際の最上層における作業」自体を少なくするため、高所での組立・解体作業を必要としない「移動昇降式足場」や・・・の採用に努めること。

日本のメーカーが開発した安心して工事を行う事ができる移動昇降式足場です。

安心と安全

これまでの移動昇降式足場は、ヨーロッパから輸入してきた外国製の足場でしたが、スーパーステージは、日本のメーカーである三成研機株式会社と共同開発した純国産製の足場です。日本の安全基準を全て満たしているのはもちろんのこと、日本の建設現場の安全への考え方を反映させて、設計・開発を行なった商品です。故に安心、安全に工事を行う事ができます。

豊富なオプション材

建設現場からの生の声を反映させて開発したオプション部材を取り揃えております。



端部扉・躯体側中間扉



ガラ受けフラップ



飛散防止フレーム



デッキ接続台車

お客様の声

スーパーステージを使用して、一番効果があったと感じたのは、ストライクゾーンでの作業が可能なお点です。枠組み足場ですと、足元近くでの作業を必要とされる場合がありますが、スーパーステージは、作業ステージを上下させることで、最適な状態で作業ができるので、非常に効率が高くなりました。また安全性を確保して、組立・解体を進めることができました。枠組み足場のように、作業員が足場を持ち、移動しながら組立・解体を行なうのと違い、スーパーステージはセルフクライミングのように、ステージに乗って、次のマストを組み立てていくことができるので、非常に安全性が高いと思いました。ゴンドラと比べて、風の影響が少なく、安心して作業することができました。



仕様



シングルマスト



ツインマスト

| | シングルマスト | ツインマスト |
|-------|------------------------|------------------|
| 最大揚程 | 100M | |
| 床巾 | 0.84～1.69M ※張出床材を使用の場合 | |
| 昇降速度 | 8/10m/min50/60Hz | |
| 供給電圧 | 200/220V 50/60Hz | |
| 消費電力 | 2.2kw×2 | 2.2kw×4 |
| 作業床長さ | 7.25m(最大)※張出無 | 25.13m(最大)※張出無 |
| 積載荷重 | 1,900kg※張出無・床巾最小 | 2,390kg※張出無・床巾最小 |

こんな疑問ございませんか？

Q.足場と比較して高いのではないかと？

A. 移動昇降式足場は、商品単体で見ますと枠組み足場よりも割高です。しかしながら組立・解体の工期短縮を図ることができますので、トータルなコスト削減が可能な足場です。また何よりも作業効率、安全性の向上、そしてマンション大規模修繕にあたっては、管理会社、管理組合様の満足度向上に繋げることが可能です。比較資料を準備いたしますので、是非ご相談ください。

Q.スーパーステージのイメージが湧かない

A. スーパーステージ組立イメージビデオを作成しました。動画でスーパーステージの組立イメージを確認することができます。お問合せ頂ければ、すぐに発送をさせていただきます。

Q.初めての商品なので、本当にメリットが出せるのか不安だ

A. これまで全国において出庫実績があり、いずれも高い満足度を頂いております。全国各支店の営業担当者及び、バックオフィスのスタッフが支援をさせていただきますので、安心してお問合せください。

是非一度お問い合わせを！担当者が直接参ります。下記ホームページの問合せ、または電話、FAXにてご用命願います。

全国35箇所のネットワークで営業展開し、お客さまに提案しております。お気軽にお問い合わせ下さい。

 日建リース工業株式会社

本社 〒101-0064 東京都千代田区猿楽町 2-7-8 住友水道橋ビル 3 階 営業企画部迄

TEL 03-3295-9111 FAX 03-3219-6290

URL <http://www.nrg.co.jp/nikkenlease/superstage/>