

お役立ち



 \mathcal{A}^{-1}

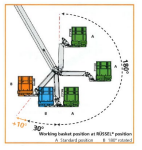


51m高所作業車 看板工事現場事例

T510HFの特徴を活かし、建物越しでアプローチして施工しました









220°の可動域をの先端ブーム

440°の可動域をもつバケット

特徴

- ・ブームは関節2か所で屈伸
- ・広い稼働域をもつ先端ブーム
- ・440度と広い旋回可動域
- ・伸縮する大型バスケット





隣の敷地には、運搬車の出入りがあり、高所作業車が設置できない条件でした。そのため足場の設置を検討していたが、キナンさんに無足場施工の提案をして頂き、51m高所作業車を使わせていいただきました。

─ 時間短縮ができ、非常に助かりました。

YouTube動画はこちら



お問い合わせは下記営業拠点まで

株式会社 キナシ

高所•橋梁点検事業部

仙台·東京·千葉·川崎·名古屋·大阪·豊中·姫路·徳島·広島·福岡