

バケットにて架空クロージャーに、あと少し届かず作業がしにくくイライラしているあなたに大事なお知らせです

あと少し…が届くようになった作業テーブル があるおかげで、万全の準備態勢が出来て 安心した！

テーブルの高さポジション
をしっかりとキープしま
す！

もう【バケット内でもう一人が接続機も保持しておくこと】
や【無理な体勢で作業をし続けて】イライラしながら作
業し続ける心配はありません！

導入された多くのお客様から準備があ
る事により「気がラクになった、快適
になった。」と喜びの声もあがっている

✓ 従来の鉄製作業台よりも、バケット
の燃費向上！

総アルミ製で軽量を実現しました。

✓ 下位の架線が道路側に出張って邪
魔で、バケットアームが入れず、バ
ケットの旋回のみに頼らざるを得ない
状況下でも、工事対象架線クロ
ージャーに届かせ易い！

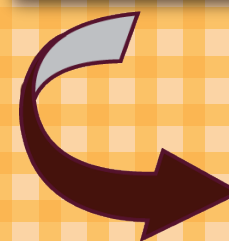
✓ 作業中、急な落下の心配無用！
高さ調節固定はバネだけに頼らず、
シャフトをねじ込む事による万全な高
さ調節固定が可能です。

✓ 旋回しない『直バケ』でも、あと少
しの距離のクロージャーに届かせ易
い！

✓ 取付部分ポール径はΦ35！バケッ
トへの取付部分は、弊社製品「バ
ケットパラソル取付具 BP-1」を利
用する事により可能！



通常ポジションの
高さから25cm
のポジション上昇
させる事が可能！



新構造による作業中の急な作業台落下の心配無用！
下位の架線の線路が道路側に出張ってバケットが入りにくい状況下でも、安心してさらにハイポジションな作業テーブルの快適さをご提供

高さ調節バケット取付作業テーブル HW550



あと少し…が届かないイ
ライラ解消を実現させた
いあなたの後方支援となる
準備態勢をご提供



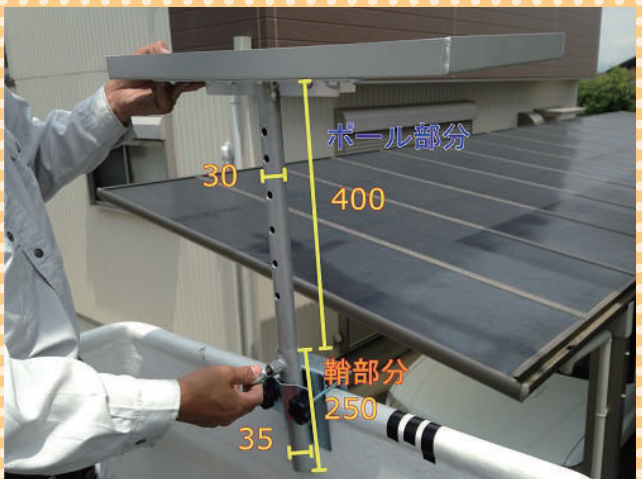
バケットパラソル取付具
「BP-1」オプション品とい
う形式で誕生しました！

規格・サイズ



サイズ

	作業テーブル部分 横幅 550 × 奥行 350 × 深高さ 35
	ポール部分 径 30 × 厚み 2.0 × 長さ 400
	鞘部分 径 35 × 厚み 2.0 × 長さ 250
高さ調節幅	250mm(25cm)
型式	HW550
材質	アルミ
重量	3.3kg
最大荷重	5kg



硫酸アルマイトという表面処理を施しております。



アルマイト加工処理とは、アルミニウムでこそ可能な表面処理方法です。

クリアで鮮やかな外観。
錆びにくい。
キズや汚れが付着しにくい。
電気を通しにくくする。
利点有り

確実性のあるテーブルポジション固定を実現！



リング形状のシャフトを引っ張るとテーブル高さを上下できるのでポジションを決める



シャフトのポジション穴へのはまり込みは、ばねだけに頼らず、そこへねじ込む事が可能な「L字形状」なっている。



作業テーブルの急な落下の心配がなくなり安心して接続作業に取り組める。

お客様の声

匿名希望様 大阪府

架空クロージャー作業において、従来の他社の高さを調節できる作業テーブルでは、そのポジションでのポールへ突き刺さるシャフトの固定化をバネだけに頼っている所が不安があり、いつばねがへたってしまうかどうか分からず、作業テーブルが急に落下してしまうような事があれば、接続作業中のファイバ心線が切断されてしまう甚大な被害になる事故に繋がりかねない…そんな不安があったため、パラソル取付具を購入した際に、貴社へ要望いたしました。ばねで適切なポジションへシャフトが入って固定される事に従来の機能性に加えて、そこへシャフトをねじ込める確実性が加わり、安心して作業に取り組めるようになりました。



あなたの貴重な時間にゆとりをもたらす 製造・販売元

『工事・作業用々プロデューサ』

〒577-0056 東大阪市長堂 3-12-2

親和精密株式会社

TEL06-6781-1206

