

重量物の位置微調整紙

バナナの皮
みたいに滑る紙



摩擦係数
日本トップクラス
(摩擦係数0.02~0.03)

すべるんペーパー

SuberunPaper (日本製)

大型機械の下に2枚敷いて滑らせるだけで、設置・据付の位置決めが簡単にできます。



600kgの電気釜の調整が10分で完了!

作業人数:男性2人
重量物サイズ:W575/D495/H740

「あと数センチ」が

スーッと動く!



- 効率アップ
- 負担軽減
- 時短
- 人件費削減



※接地面に凸凹がある場合、すべるんペーパーがうまく滑らない場合があります。鉄板などを敷き、平らにしてご使用ください。長い移動距離には適しません。

いろいろな重量物の設置・据付に使用されています。

1人でも



事例1 シャーリング : 950kg

女性でも



事例2 電気釜 : 600kg

YouTube
使い方を見る



ご使用方法、ご購入方法は裏面をご覧ください。➡

ご利用者の喜びの声

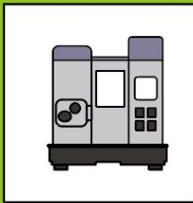
600kgの
電気釜の調整が
10分で完了!

重量物:電気釜 600kg 作業人数:男性2人
W575/D495/H740 作業時間:10分

最後の数センチというのは本当に時間がかかってしまう所なんです。それがあんなにすべるとは思わなかったの、すごくびっくりしました。最後の微調整が本当に助かった感じがします。本当に数センチがありがたかったです。〈SB-A20使用〉

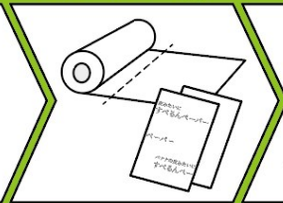


ステップ ①



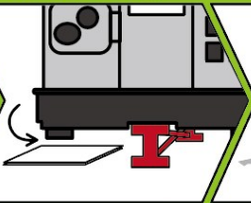
重量物を所定の位置まで運ぶ。

ステップ ②



「すべるんペーパー」を適切なサイズにカットし、無地の面同士を合わせる。

ステップ ③



重量物をジャッキアップして本品を一組敷き、ジャッキダウンする。

ステップ ④



重量物を滑らせ、位置確定後ジャッキアップして本品を抜き取る。

設置完了



▶ 使用手順をみる
QRコードをスマホカメラで読み取ってご確認ください。

使用方法

⚠ 平らな地面でご使用ください。※接地面が凸凹な場合、うまく滑らないことがあります。間に薄い鉄板を挟むなどにご利用ください。

バナナの皮は滑るんです すべるんペーパーも滑るんです

一般的に「滑る=危険」ですが、工夫次第で「滑る=便利」にもなります。大型機械などの重量物を設置する際に本品を使用することで前後左右自在にスーッと滑らせることができ、細かい位置調整を簡単に行うことができます。

ロールタイプ



品番:SB-A30R
サイズ:300mm×30m
摩擦係数:0.02~0.03

品番:SB-A50R
サイズ:500mm×30m
摩擦係数:0.02~0.03

品番:SB-A20
サイズ:A4 (20枚入)
摩擦係数:0.02~0.03

シートタイプ

クリーンルーム用



品番:SB-CR16
サイズ:A4 (16枚入)
摩擦係数:0.03~0.04

最大微調整重量:10トン未満 微調整範囲:100mm以内 ※重量物の運搬・移動用ではありません。

購入方法

お近くの工具商、または商社からご購入ください。

取扱店



あすまる本舗株式会社

〒714-1202

岡山県小田郡矢掛町小林1908-2

☎ 0866-84-0375

☎ 050-3134-8703 (ネット回線)

🌐 <https://asu-maru.com>

✉ info@asu-maru.com