

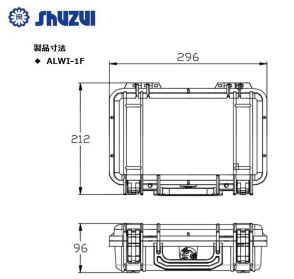
画像は、商品イメージです。



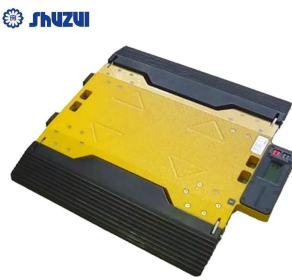
画像は、ロゴマーク等のついた商品イメージです。



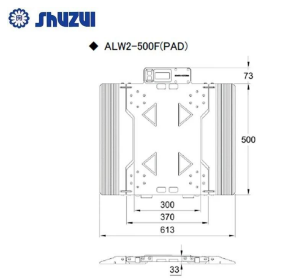
画像は、指示計：データBOXのイメージです。



画像は、指示計：データBOXの寸法図です。



画像は、PAD単体のイメージです。



画像は、PADの寸法図です。



画像は、スロープ折りたたみ機能のイメージです。

(株)守随本店

スロープ折りたたみ機能で、設置・収納ラクラク

(株)守随本店

無線式ポータブルトラックスケール

スーパーJUMBO MINI SJ6-5-500 : 静止計量のみ・6PAD仕様・ひょう量5t/1パッドあたり

ひょう量：5,000kg/1パッドあたり

最小表示：5kg

メーカー販売価格(税抜)：¥5,460,000

販売価格(税抜)：¥4,400,000

価格は商品情報PDFダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等がかかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

無線式ポータブルトラックスケール「スーパーJUMBO MINI シリーズ」は、配線不要の無線式でケーブル断線事故の心配がなく、持ち運びが自由で平らな場所ならどこでも設置OK。スペースを占有しません。また、中型までのトラックに最適な500mm幅の計量パッドです。パッドとスロープを設置したらすぐに計量できます。設置&撤去は、約5分です。パッドを敷くだけですぐに使えるコンパクトなトラックスケールは、基礎工事・設置工事が不要です。スロープ折りたたみ機能付きの計量パッドは、持ち運びがラクラクで、計量場所が広がります。過積載防止・左右バランスチェック・物流の2024年問題対策に、ぜひご利用ください。

超薄型33mmで高精度計量を実現

配線不要の無煙式で断線事故の心配ゼロ

持ち運び自由でカンタン計量カンタン計量

防塵・防水性能はIP68相当

購入時に「トラックスケール仕様」「軸重計仕様」の選択が可能

スロープ折りたたみ機能付き

この商品は、取引証明以外用です。

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

| | |
|------------------|---|
| 商品番号 | 101200246 |
| メーカー品番 | - |
| 製品名 | ポータブルトラックスケール スーパー JUMBO MINI 静止計量・6PAD仕様 |
| 型式 | SJ6-5-500 指示計：ALWI-1F |
| ひょう量 | 5,000kg/PAD 1.1パッドあたり |
| 最小表示 | 5kg |
| 精度 | ±0.1% フルスケール・全軸同時計量時 |
| 安全過荷重 | ひょう量の150% |
| PAD本体外形寸法 | W500×D370×H33mm |
| PAD：自重 | 本体：25kg・助走路パーツを含まない 助走路：約3kg/枚・スロープ：約3kg/枚 |
| PAD：ディスプレイ | 5桁・FSTN LCD. LEDバックライト付 |
| 通過式計量 | 不可 |
| スロープ/助走路部品の材質 | ウレタン |
| PAD：フロントカバーの材質 | ポリカーボネート |
| PAD：本体の材質 | アルミニウム・ハンマートーン粉体塗装 |
| PAD：防水等級 | IP68 新品・無荷重でのテスト結果による |
| PAD：バッテリー | 内蔵リチウムイオン電池 保護回路付 |
| PAD：充電器 | 無線式充電器AWT-300 |
| PAD：使用時間 | 最大約700時間 使用状況・環境によって変動します。 |
| PAD： 使用温湿度範囲 | 温度：-10～40 湿度：85%：・結露なきと |
| 指示計：ディスプレイ | TFT 4.3インチフルカラーLCD |
| 指示計：ケース | ペリカンケース |
| 指示計：メモリ件数 | メモリ：100,000,000件 登録車両：1,000台 滞留車両：1,000台 |
| 指示計： インターフェイス | RS-232C・USBホスト 外部入力1・出力3 |
| 指示計： 使用温湿度範囲 | 温度：-10～40 湿度：85%：・結露なきと |
| 指示計：バッテリー | 内蔵リチウムイオン電池 |
| 指示計：充電器 | AC/DC 12VDC 2A |
| 指示計：使用時間 | 約80時間 使用状況・環境によって変動します。 |
| 指示計：寸法 | W296×D212×H96 |



| | |
|--------------------|---|
| 指示計：自重 | 2.7 kg |
| Wireless Method | 802.15.4 / Zigbee |
| Transeiver Chipset | Silicon Labs EM357 SoC |
| Data Rate | RF 250Kbps , Serial up to 1Mbps |
| Frequency Band | ISM 2.4GHz |
| プリンタ：印字方式 | 感熱タイプ |
| プリンタ：印字 | 24列英数 |
| プリンタ： フォントサイズ | 12 × 24ドット |
| プリンタ：ドット密度 | 200DPI：8dot/mm |
| プリンタ：総ドット数 | 384dot/行 |
| プリンタ：印字速度 | 60mm/秒 |
| プリンタ：印字用紙 | 40 × W57mm感熱ロール紙 |
| プリンタ：印字幅 | 48.0mm |
| プリンタ： データバッファ | 16kbytes |
| プリンタ： インターフェイス | RS-232C |
| プリンタ：入力電源 | 6VDC・1.5A |
| プリンタ：外形寸法 | W77.5 × D51 × H81mm |
| 付属品 | <ul style="list-style-type: none"> ・PAD用ワイヤレス充電器とケーブル×6式 ・PAD用スロープ12枚 ・表示器用充電器×1台 ・専用USBメモリ×1個 ・予備用感熱ロール紙×1巻 |
| 無償保証期間 | <p>本体：納品後6ヶ月以内 バッテリー：納品後3ヶ月以内 メーカー保証規定による。</p> |

1. ひょう量は、1PADあたりです。
2. 3軸以上の車両を2PAD仕様で静止計量する場合、または、カタログ掲載の精度内で通過計量をする場合には、助走路2m(助走路パーツ×48枚)が必要です。
3. 製品梱包時、パレット等の再利用をさせて頂く場合があります。
4. 電波到達範囲は、約100mです。ただし、電波障害・遮蔽物などがない場合です。

機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含まれます。詳しくはお問い合わせください。

| | | | | |
|-------|--------|------|----------|-------|
| 充電池内蔵 | プリンタ連動 | 液晶表示 | バックライト表示 | RS出力 |
| 防水 | 内蔵ブザー | 防塵 | オートパワーオフ | USB出力 |
| 無線通信 | 外部表示器 | 時計機能 | USBメモリ | |



オプション

下記のオプションはこの商品シリーズのオプションです。使用できない場合がございます。詳しくはお問い合わせください。
価格は商品情報PDFダウンロード時のものです。

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| 株守随本店 大型外部表示器 AD-30F：無線タイプ | ¥ 120,000 (税抜) |
| 株守随本店 PAD用内臓バッテリー | ¥ 34,000 (税抜) |
| 株守随本店 PAD用ワイヤレス充電器 AWT-300：充電器ケーブル付属 | ¥ 30,000 (税抜) |
| 株守随本店 PAD用バッテリー充電用ACアダプタ 700-AC026U | ¥ 3,000 (税抜) |
| 株守随本店 指示計 ALW1-1F | ¥ 470,000 (税抜) |
| 株守随本店 指示計用ACアダプタ STD-I20200 | ¥ 2,700 (税抜) |
| 株守随本店 指示計用バッテリー | ¥ 50,000 (税抜) |
| 株守随本店 感熱ロール紙 58×40mm 10巻セット | ¥ 3,000 (税抜) |
| 株守随本店 検査成績書作成費：1台あたり・ポータブルトラックスケール | ¥ 20,000 (税抜) |
| 株守随本店 PAD本体 ALW2-500F | ¥ 780,000 (税抜) |



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

