商品についてご不明な点がございましたらお電話ください

052-521-1103







写真は、商品イメージです。



(株)エー・アンド・デイ

A&D 検定付 計量台のみ防塵・防水 台はかり HV-200KC-K (地域番号4)

ひょう量/60kg・150kg・220kg 最小表示/0.02kg(0kg ~ 60kg) · 0.05kg(60kg ~ 150kg) · 0.1kg(150kg ~ 220kg)

メーカー販売価格(税抜):¥87,800

販売価格(税抜): ¥48,886

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。

発送予定日は地区番号「4」の地域でご使用できる はかりの発送予定日となっております。

使用地区によって在庫状況が異なり、納品まで最大3ヶ月ほどかかる場合 がございます。

お急ぎの場合はお問い合わせください。
とr>上/下限設定で 仕分け作業に便利な3色5段コンパレータライト+テンキー付き

- ・高速応答約1秒計量作業のスピードアップ
- ・洗える計量部は、防塵防水等級IP65
- ・表示部は上向きに4段階調整可能
- ・見やすい3色5段カラーコンパレータライト+テンキー付き ・ACアダプタ電源の他、電池駆動も可能
- ・ご注文時には、使用地区をご指定下さい

この商品の「発送予定日」は 「標準地区」製品のみです。

この商品は取引証明用のはかりです。 はかりは重力の影響をうけます。 重力は場所によって真なるので、取引証明用はかり(検定付はかり)は その場所の重力爆素体にあむせて開発されています。 地区を超えた使用はできません。 途和のを提供手を始ををあずる理解した社会・2購入が開いします。

・ 下記の都道府県 以外は発送までに 現在、3~4カ月のお時間を頂きます



3時間を頂き	ます。	
福島県	 石川県 	 和歌山県
茨城県	 福井県 	 鳥取県
栃木県	山梨県	 島根県
 群馬県 	 岐阜県 	 岡山県
 埼玉県 	 静岡県 	 広島県
千葉県	 愛知県 	山口県
東京都	三重県	
○八丈支庁管内を除く	 滋賀県 	
- 小笠原支庁管内を除く	 京都府 	
 神奈川県 	 大阪府 	
 新潟県 	 兵庫県 	
 富山県 	 奈良県 	

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。

最小測定量積載面寸法	0.4kg 390 × 530mm
外形寸法(WDH)	390 × 712 × 773mm
本体重量 表示方式	約17kg 液晶バックライト付
精度等級	3 級
電源	A C アダプタまたは乾電池

トリプルレンジ:ひょう量と最小表示の組合せが自動的に切替わります。

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みます。詳しくはお問い合わせください。

検定付)(電池)(プリンタ連動	液晶表示	バックライト表示	
計数モード)(R S 出力)(防水	リミット機能	A C アダプタ	

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251207

ページ 2/3







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。

A&D AD-8127: マルチプリンタ	見積もり依頼をしてください
A&D AXP-3003217D:表示部保護ビニールカバー:1枚	¥680(税抜)
A&D AX-KO2466-200: RS-232Cケーブル2m: 9P-9P	¥4,180(税抜)
A&D HVW-14 ローラーコンベア中型	¥40,500(税抜)
A&D HVW-12C: AD-8127用プリンタ台	¥11,060(税抜)
A&D HVW-13: ローラーコンベア大型	¥44,118(税抜)
A&D HVW-03CJA:RS-232Cインターフェイス:D-Sub9P・双方向通信	¥6,600(税抜)
A&D HVW-02CBJA:USBインタフェース:双方向通信	¥7,941(税抜)
A&D HVW-04CJA: コンパレータ・リレー出力/ブザー/接点入力	¥13,530(税抜)
A&D AX-TB294:ACアダプタ:A&Dの天秤・はかりに使用可能・対象機種は別途記載	¥3,825(税抜)



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251207

ページ 3/3





