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

00 0120-946-718 052-







画像は、商品イメージです。



画像は、商品イメージです。

この商品の「発送予定日」は 「標準地区」製品のみです。





羅エーアンド・ディ

画像は、表示部のイメージです。

㈱エー・アンド・デイ

取引・証明に使える検定付き

A&D 検定付 本質安全防爆デジタル台はかり HV-15KCEPB-K: トリプルレンジ (地域番号4)

ひょう量: 15kg

目 量: 0.0 0 1 kg: 0 ~ 3 kg

0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 5 kg : 6 ~ 1 5 kg

本質安全防爆構造: Exia UB T4 Ga

精度等級:3級

使用電池:単1アルカリ乾電池×4個・パナソニック社製LR20(X

J)指定

メーカー販売価格(税抜):¥145,000

販売価格(税抜): ¥87,000

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。< br>< br>< Kシリーズは、取引・証明に使える検定付き本質安全防爆構造のデジタル台はかりです。<math>0種~2種までの危険場所で使用可能です。しかも、計量部は防塵・防水構造でその等級は、I P 6 5 です。

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で作業効率向上にお役立ち。また、上下限値や各種設定に便利なテンキー付きです。抜き取り計量にもご使用が可能です。

取引・証明に使える検定付き

本質安全防爆構造: Exia UB T4 Ga 0種~2種までの危険場所で使用可能

高速応答:約1秒

見やすい3色5段コンパレータライト

各種設定に便利なテンキー付き

計量部:防塵・防水等級は、IP65 トリプルレンジで1/3,000の分解能

使用電池:単1アルカリ乾電池×4個・パナソニック社製LR20(XJ)指定

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。

メーカー品替 HV15KCEP-K 品名 取引・証明用本質安全防傷デジタル台はかり 型式 HV-1 5 K C E P-K ひょう量 1 5 kg 目量 1 0.00 1 kg: 0 - 3 kg 0.00 2 kg: 3 - 6 kg 0.00 5 kg: 6 - 15 kg 測定方式 電気抵抗線式: ロードセル式 積度等級 3 3級 使用範囲 0.0 2 kg - 1 5 kg 直線性 ± 0.00 1 kg: 0 - 3 kg ± 0.00 2 kg: 3 - 6 kg ± 0.00 2 kg: 3 - 6 kg 0.00 5 kg: 6 - 1 5 kg 0.00 5 kg: 6 - 15 kg 表示方式 パックライト付 7 セグメント液晶表示 文字高: 約2 6 mm 表示書換周期 1 0 回沙 計量皿 対法: 2 5 0 x 2 5 0 mm 材質: S U S 4 3 0 位 健康: 8 5 %RH 以下・結雷しないこと 個数計モード 1 5 0,000 個 個大計的値 ボナソニック社製 L R 2 0 (X J)指定 2 電港寿命 約 1,5 0 の制商 バックライトO F F 時 外形寸法 W 2 5 0 x D 4 3 9 x H 3 9 7 mm 本体重量 8 kg 個製箱寸法 W 3 9 0 x D 5 7 0 x H 5 1 0 mm 個装箱量 1 1 kg 付属品 ・六角レンチ 2.5 mm 可以	商品番号	100500643
記式 田V-15 K CEP-K 日V-15 K CEP-K 日V-15 K CEP-K 日V-15 K CEP-K 日V-15 K CEP-K 日本		
型式		取引・証明用本質安全防爆デジタル台はかり
日		
日	ひょう量	1 5 kg
別定方式 電気抵抗線式:ロードセル式 指度等級 3級 日量の種類 多日量 使用範囲 0.0 2 kg - 1 5 kg 直線性 ± 0.0 0 1 kg: 0 ~ 3 kg ± 0.0 0 2 kg: 3 ~ 6 kg ± 0.0 0 2 kg: 3 ~ 6 kg ± 0.0 0 2 kg: 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg: 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg: 3 ~ 6 kg 0.0 0 5 kg: 6 ~ 1 5 kg 表示方式 パックライト付7セグメント液晶表示 文字高: 約2 6 mm 大家書換別 表示書換周期 1 0回(秒) 計量皿 寸法: 2 5 0 × 2 5 0 mm 材質: S US 4 3 0 機関新生ート 個数計モード 温度: 8 5 %RH 以下・結器しないこと 個数計モード 1 5 0,0 0 0 個 最大計数値 ボナンニック社製しR 2 0 (X J)指定 2 電池寿命 約 1,5 0 0 時間 パックライトOF F 時 外形寸法 2 5 0 × D 4 3 9 × H 3 9 7 mm 本体重量 8 kg 個製箱重量 1 1 kg 付属品 ・ 六角レンチ 2. 5 mm	目量 1	-
潮定方式 電気抵抗線式:ロードセル式 精度等級 3級 目量の種類 多月量 使用範囲 0.02 kg - 15 kg 直線性 ± 0.0 0 1 kg : 0 ~ 3 kg ± 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg ± 0.0 0 1 kg : 0 ~ 3 kg ± 0.0 0 1 kg : 0 ~ 3 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0 0 0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg 0.0 0 0 kg : 6 ~ 15 kg 0 0 0 0 0 kg : 6 ~ 15 kg 0.0 0 0 kg : 6 ~ 15 kg 2 0 0 0 4 kg : 6 ~ 15 kg 0.0 0 0 kg : 6 ~ 15 kg 2 0 0 0 4 kg : 5 0 5 0 4 0 4 3 0 0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0.002kg: 3 ~ 6kg
精度等級 3 級 日量の種類 9 日量 使用範囲 0.0 2 kg - 1 5 kg 直線性 2.0 0 1 kg : 0 - 3 kg ± 0.0 0 2 kg : 3 - 6 kg ± 0.0 0 5 kg : 6 - 1 5 kg 再現性:標準偏差 0.0 0 2 kg : 3 - 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 - 6 kg 0.0 0 2 kg : 3 - 6 kg 0.0 0 5 kg : 6 - 1 5 kg 表示方式 7 グライト付7 セグメント液晶表示 文字高: 約2 6 mm 表示書換周期 10回秒 計量皿 10回秒 計量皿 10回秒 計量皿 2 に 2 5 0 x 2 5 0 mm 材質: S US 4 3 0 使用環境 温度: H 0 - 4 0 湿度: 8 5 %RH 以下・結露しないこと 個数計モード 5個 サンブル数 5 1 0 · 2 0 · 5 0 · 1 0 0 個切替可能 個数計モード 5個 最大計数値 電源 単1 アルカリ乾電池 × 4個 (別売) バナソニック社製 L R 2 0 (X J) 消定 2 電池寿命 約1,5 0 0 時間 バックライトOF F 時 外形寸法 W 2 5 0 x D 4 3 9 x H 3 9 7 mm 本体重量 8 kg 個装箱 1 1 kg 付偶路		0.005kg:6~15kg
自量の種類 多目量 使用範囲 0.02kg~15kg 直線性 ±0.001kg:0~3kg ±0.002kg:3~6kg ±0.001kg:0~3kg p現性:標準偏差 0.002kg:3~6kg 0.002kg:3~6kg 0.002kg:3~6kg 0.005kg:6~15kg 0.005kg:6~15kg 表示方式 バックライト付7セグメント液晶表示 文字高:約26mm 表示書換周期 10回/秒 計量皿 対法:250×250mm 検用環境 温度:85%RH以下・結躍しないこと 個数計モード 5個 プノブル数 5・10×20・50・10の個切替可能 個数計モード 5個 サンブル数 5・10×20・50・10の個切替可能 個表計数値 ボーアルカリ乾電池×4個/別売 ボーナン・クラ社製LR2の(XJ)指定 2 電海 メ1,50の時間 外形寸法 W250×D439×H397mm 本体重量 8kg 個装箱主量 11kg 付属品 ・六角レンチ2.5mm 可以扱鋭明書	測定方式	電気抵抗線式:ロードセル式
使用範囲 0.02kg-15kg 直線性 ±0.001kg:0~3kg ±0.002kg:3~6kg ±0.005kg:6~15kg 再現性:標準偏差 0.001kg:0~3kg 0.002kg:3~6kg 0.005kg:6~15kg 表示方式 バックライト付フセグメント液晶表示 文字高:約26mm 表示書換周期 10回秒 計量皿 7法:250×250mm 材質:SUS430 使用環境 温度:-10~40 温度:85%RH以下・結躍しないこと 個数計モード 150.000個 最大計数値 150.000個 最大計数値 150.000個 電波 ガンブル数 60次計算を 150.000個 最大計数値 150.000個 最大計数値 150.000個 最大計数値 150.000個 最大計数値 150.000個 最大計数値 150.000個 最大計数値 150.000個 財子・シークライトOFF時 外形寸法 250×D439×H397mm 本体重量 8kg 個袋箱 11kg 付属 六六角レンチ2.5mm 中級扱能用量 11kg 付属 六分角レンチ2.5mm 中級投稿 11kg 中級財産 11kg 中級投稿 11kg	精度等級	3 級
直線性 ± 0.00 1 kg: 0~3 kg ± 0.00 2 kg: 3~6 kg ± 0.00 5 kg: 6~1 5 kg 再現性:標準偏差 0.00 1 kg: 0~3 kg 0.00 2 kg: 3~6 kg 0.00 5 kg: 6~15 kg 表示方式 パックライト付7セグメント液晶表示 文字高: 約2 6 mm 表示書換周期 1 0回/秒 計量皿 寸法: 250×250 mm 材質: SUS 43 0 使用環境 温度: -10~40 湿度: 85%RH以下・結露しないこと 個数計モード 5個 サンブル数 5 *10 *2 0 *5 0 *100個切替可能 個数計モード 150,000個 最大計数値 ************************************	目量の種類	多目量
# 0.002 kg: 3~6 kg # 0.005 kg: 6~15 kg 再現性:標準偏差	使用範囲	0.0 2 kg ~ 1 5 kg
# 1 0 0 0 5 kg : 6 ~ 1 5 kg 再現性 : 標準偏差	直線性	± 0.0 0 1 kg : 0 ~ 3 kg
再現性:標準偏差		± 0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg
0.002 kg: 3~6 kg		± 0.0 0 5 kg : 6 ~ 1 5 kg
表示方式 パックライト付 7 セグメント液晶表示 文字高: 約2 6 mm 表示書換周期 1 0 回/秒 計量皿	再現性:標準偏差	0.0 0 1 kg : 0 ~ 3 kg
表示方式		0.0 0 2 kg : 3 ~ 6 kg
大学高:約26mm 大学高:約26mm 大学高:約26mm 大学高:約26mm 大学 大学 10回秒 大学 10回秒 大学 10回秒 大学 10回秒 大学 10回秒 10回秒		0.0 0 5 kg : 6 ~ 1 5 kg
表示書換周期 10回/秒 計量皿	表示方式	バックライト付7セグメント液晶表示
計量皿寸法: 250×250mm 材質: SUS 430使用環境温度: -10~40 湿度: 85%RH以下・結躍しないこと個数計モード サンプル数5個 5・10・20・50・100個切替可能個数計モード 最大計数値150,000個電源単1アルカリ乾電池×4個(別売) パナソニック社製LR20(XJ)指定 2電池寿命約1,500時間 パックライトOFF時外形寸法W250×D439×H397mm本体重量8kg個装箱寸法W390×D570×H510mm個装箱重量11kg付属品・六角レンチ2.5mm ・取扱説明書		文字高:約26mm
検用環境材質:SUS430使用環境温度:-10~40 湿度:85%RH以下・結露しないこと個数計モード5個サンプル数5・10・20・50・100個切替可能個数計モード 最大計数値150,000個電源単1アルカリ乾電池×4個(別売) パナソニック社製LR20(XJ)指定 2電池寿命約1,500時間 パックライトOFF時外形寸法W250×D439×H397mm本体重量8kg個装箱寸法W390×D570×H510mm個装箱重量11kg付属品・六角レンチ2.5mm ・収扱説明書	表示書換周期	1 0 回/秒
使用環境温度: -10~40 湿度: 85%RH以下・結露しないこと個数計モード サンブル数5・10・20・50・100個切替可能個数計モード 最大計数値150,000個電源単1アルカリ乾電池×4個(別売) パナソニック社製LR20(XJ)指定 2電池寿命約1,500時間 パックライトOFF時外形寸法W250×D439×H397mm本体重量8kg個装箱寸法W390×D570×H510mm個装箱重量11kg付属品・六角レンチ2.5 mm ・取扱説明書	計量皿	寸法: 2 5 0 × 2 5 0 mm
湿度:85%RH以下・結露しないこと個数計モード サンプル数5・10・20・50・100個切替可能個数計モード 最大計数値150,000個電源 電池寿命単1アルカリ乾電池×4個(別売) パナソニック社製LR20(XJ)指定 2電池寿命約1,500時間 バックライトOFF時外形寸法W250×D439×H397mm本体重量8 kg個装箱寸法W390×D570×H510mm個装箱量11 kg付属品・六角レンチ2.5 mm ・取扱説明書		材質:SUS430
個数計モード サンプル数5・10・20・50・100個切替可能個数計モード 最大計数値150,000個電源 電池寿命単1アルカリ乾電池×4個(別売) パナソニック社製LR20(XJ)指定 2電池寿命約1,500時間 バックライトOFF時外形寸法W250×D439×H397mm本体重量8 kg個装箱寸法W390×D570×H510mm個装箱重量11kg付属品・六角レンチ2.5mm ・取扱説明書	使用環境	温度:一10~40
サンプル数5・10・20・50・100個切替可能個数計モード 最大計数値150,000個電源単1アルカリ乾電池×4個(別売) パナソニック社製LR20(XJ)指定 2電池寿命約1,500時間 バックライトOFF時外形寸法W250×D439×H397mm本体重量8 kg個装箱寸法W390×D570×H510mm個装箱重量11kg付属品・六角レンチ2.5mm ・取扱説明書		湿度: 8 5 %RH 以下・結露しないこと
個数計モード 最大計数値150,000個電源単1アルカリ乾電池×4個(別売) パナソニック社製 LR20(XJ)指定 2電池寿命約1,500時間 バックライトOFF時外形寸法W250×D439×H397mm本体重量8 kg個装箱寸法W390×D570×H510mm個装箱重量11kg付属品・六角レンチ2.5mm ・収扱説明書	個数計モード	5個
最大計数値 電源 単1アルカリ乾電池×4個(別売) パナソニック社製LR20(X J)指定 2 電池寿命 約1,500時間 バックライトOFF時 外形寸法 W250×D439×H397mm 本体重量 8kg 個装箱寸法 W390×D570×H510mm 個装箱重量 11kg 付属品 ・六角レンチ2.5mm ・取扱説明書	サンプル数	5 ・ 1 0 ・ 2 0 ・ 5 0 ・ 1 0 0 個切替可能
電源 単1アルカリ乾電池×4個(別売) パナソニック社製LR20(X J)指定 2 電池寿命 約1,500時間 パックライトOFF時 外形寸法 W250×D439×H397mm 本体重量 8 kg 個装箱寸法 W390×D570×H510mm 個装箱重量 11kg 付属品 ・六角レンチ2.5mm ・取扱説明書		1 5 0,0 0 0 個
電池寿命パナソニック社製LR20(XJ)指定 2約1,500時間 バックライトOFF時外形寸法W250×D439×H397mm本体重量8 kg個装箱寸法W390×D570×H510mm個装箱重量11 kg付属品・六角レンチ2.5 mm ・取扱説明書		
電池寿命約1,500時間 バックライトOFF時外形寸法W250×D439×H397mm本体重量8 kg個装箱寸法W390×D570×H510mm個装箱重量11kg付属品・六角レンチ2.5 mm ・取扱説明書	電源	
外形寸法バックライトOFF時外形寸法水と 5 0 × D 4 3 9 × H 3 9 7 mm本体重量8 kg個装箱寸法W 3 9 0 × D 5 7 0 × H 5 1 0 mm個装箱重量1 1 kg付属品・ 六角レンチ 2.5 mm ・ 取扱説明書		
外形寸法W 2 5 0 x D 4 3 9 x H 3 9 7 mm本体重量8 kg個装箱寸法W 3 9 0 x D 5 7 0 x H 5 1 0 mm個装箱重量1 1 kg付属品・六角レンチ 2.5 mm ・取扱説明書	電池寿命	
本体重量8 kg個装箱寸法W 3 9 0 x D 5 7 0 x H 5 1 0 mm個装箱重量1 1 kg付属品・六角レンチ 2 . 5 mm ・取扱説明書		
個装箱寸法W 3 9 0 x D 5 7 0 x H 5 1 0 mm個装箱重量1 1 kg付属品・ 六角レンチ 2 . 5 mm・取扱説明書		
個装箱重量1 1 kg付属品・六角レンチ 2 . 5 mm・取扱説明書		-
付属品 ・六角レンチ 2 . 5 mm ・取扱説明書		
・取扱説明書		· · · · ·
	付属品	
JANコード 49 81046 30485 6		
	JANコード	49 81046 30485 6

- 1. キログラム表示のみ。個数表示は、検定対象外です。
- 2.使用できる電池は、単一形アルカリ乾電池 パナソニック株式会社製LR20(XJ)指定です。ご注意ください。

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251119

ページ 2/3





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



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	防爆	電池	液晶表示)	バックライト表示
計数モード	防水	リミット機能	防塵)	オートパワーオフ
テンキー	オートテア	電気抵抗線式	トリプルレンジ		

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: 20251119

ページ 3/3





