



画像は、商品イメージです。

SARTORIUS



参考画像：BCE224I-1SJP

SARTORIUS

画像は、商品イメージです。

ザルトリウス・ジャパン(株)

品質とデータの一貫性を保証しつつ、低価格を実現

分析電子天びん ENTRIS

BCE64-1SJP：外部分銅による調整

ひょう量：60g

最小表示：0.1mg

メーカー販売価格（税抜）：¥212,000

販売価格（税抜）：¥204,337

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。

ひょう量する対象がどんなものであっても、新製品のEntrisは常にお客様の正しい選択肢になるでしょう。約150年に及ぶドイツの工学的専門知識を活かした比類のない価値をもたらすEntrisには2つの製品シリーズがあり、お客様の特別なひょう量ニーズを満たす天びんを容易に選定できます。

Entris エssenシャルシリーズは、低価格でありながらLEDタッチパネル、11のアプリケーションを搭載したクラス唯一の天びんです。40を超えるモデルからお客様の基本的なひょう量ニーズを満たすモデルを容易に選定できます。

- クラス最短の安定所要時間
- 最新のひょう量センサーの採用
- 優れた読み取りと使いやすさを実現するハイブリッドスクリーン
- GLP/GMPに準拠したプリントアウト/データ出力
- ソフトなしでのPCダイレクト出力(任意の時間間隔での自動出力も可能)
- 豊富な11のアプリケーション搭載
- 設置環境に合わせたフィルタ設定をワンタッチで変更可能

SARTORIUS



SARTORIUS

画像は、商品の使用イメージです。

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	101800111
品名	分析電子天びん ENTRIS® エssenシャルシリーズ
型式	BCE64-1SJP
ひょう量	60g
読取限度(最小表示)	0.1mg
標準的な安定所要時間	1.5sec.
再現性	荷重5% ・標準値：0.08mg 最大荷重周辺・標準値：0.1mg
直線性偏差	限界値：±0.2mg 標準値：±0.06mg
積載面寸法	90mm
ひょう量室の有効高さ	240mm
外形寸法	W219×D317×H357mm
電源	・専用ACアダプタモジュール：6971790 ・充電バッテリーパック(オプション)
本体重量	約5.9kg
梱包重量	約7.7kg
キャリブレーション	外部分銅による校正及び調整

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。

プリンタ連動	計数モード	%モード	RS出力	リミット機能
LED表示	ACアダプタ	タッチパネル	USB出力	比重測定
動物計量	風防	時計機能	表示ホールド	カラット
もんめ	ピークホールド	電磁平衡式		



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。

普通紙プリンタYDP20-0CE	見積もり依頼をしてください
感熱紙プリンタYDP40	見積もり依頼をしてください
充電バッテリーパックYRB11Z	見積もり依頼をしてください
ダストカバー6960SE01：分析タイプ表示部用	見積もり依頼をしてください
ダストカバー6960SE02：上皿用	見積もり依頼をしてください
ダストカバー6960SE03：分析用	見積もり依頼をしてください
ミニUSB/9ピンRS-232C接続ケーブル(長さ1m)YCC03-D09：PC接続用	見積もり依頼をしてください
ミニUSB/25ピンRS-232C接続ケーブル(長さ1m)YCC03-D25：PC接続用	見積もり依頼をしてください
ミニUSB/USBケーブル(長さ1.5m)YCC04-D09：PC接続用	見積もり依頼をしてください
比重測定キットYDK03：0.1/1mg天びん用	見積もり依頼をしてください
比重測定キットYDK04：10mg天びん用	見積もり依頼をしてください
特殊ひょう量皿 130mmYFW01SQP：0.01mg天びん用フィルタ測定	見積もり依頼をしてください
特殊ひょう量皿 90mmYWP01SQP：0.01mg天びん用	見積もり依頼をしてください
特殊ひょう量皿 80mmYSP01SQP：0.01mg天びん用	見積もり依頼をしてください
風防ケースYDS01SQP：0.01/0.1/1g用	見積もり依頼をしてください

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

