



無風イオンナイザ

画像は、商品イメージです。

(株)エー・アンド・デイ

オプション

G X A - 2 5 : 無風イオンナイザー Quick Ion

対応機種 :

G X - A / G F - A シリーズ

G X - A W P / G F - A W P シリーズ

G X A - 2 5 は、非防塵・非防水仕様です。ご注意ください。

メーカー販売価格 (税抜) : ¥75,000

販売価格 (税抜) : ¥61,800

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。

無風イオンナイザ G X A - 2 5 は、G X - A (W P) / G F - A (W P) シリーズの電子天びん全機種に対応しています。

風を発生させない直流式のイオンナイザ(除電器)は、無風タイプでなので粉体試料の除電でも飛び散らない設計、バランスがよく、スピーディな除電が可能です。【特許取得済】

帯電した測定物を計量前に除電する事が可能となり、静電気による計量誤差を低減します。

放電電極ユニットは、取外し可能

放電電極ユニットは、清掃・交換可能

I R スイッチ内蔵

イオンナイザは、天びん本体から電源を供給

オプションのフットスイッチが取付可能

G X A - 0 3 / G X A - 0 4 / G X A - 0 6 / G X A - 0 9 / G X A - 1 7 / G X A - 2 3 シリーズ / G X A - 2 4 / G X A - 2 5 / G X A - 2 6 / G X A - 2 7 J A / F X i - 0 8 は、いずれか 1 つのみ本体に装着可能です。

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	300500328
製品名	無風イオナイザ
型番	G X A - 2 5
イオン発生方式	直流コロナ放電方式
除電有効範囲	約 1 0 cm ~ 5 0 cm 放電電極針から計量物までの距離
除電性能	1 秒 放電電極針から計量物の距離が約 1 0 cm で、4 kV 帯電時
周囲温度・湿度	温度：1 0 ~ 4 0 湿度：8 5 %RH 以下 結露なきこと
放電電極針	タンゲステン 寿命約 1 0 , 0 0 0 時間
電源	天びん本体から電源が供給 1
本体質量	イオナイザ + スタンド：約 3 0 0 g
製品構成	・無風イオナイザ本体 ・オプションボード・スタンド ・接続ケーブル・取扱説明書
J A Nコード	49 81046 15570 0

1. 天びん本体から電源が供給されるため、別途電源供給のための A C アダプタが必要ありません。
2. G X A - 0 3 / G X A - 0 4 / G X A - 0 6 / G X A - 0 9 / G X A - 1 7 / G X A - 2 3 シリーズ / G X A - 2 4 / G X A - 2 5 / G X A - 2 6 / G X A - 2 7 J A / F X i - 0 8 は、いずれか 1 つのみ本体に装着可能です。

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。

風防オプション

除電



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

