

散薬カセットを装着。  
風防カバー下げるだけ。

\*システム連動必須



鑑査システム一体型  
自動散薬秤量機

auto**onededy**

z e r o

新機能ゼロモード搭載

# 操作者不問の自動散薬秤量機

払出開始まで、たったの2ステップ

1

対象カセット装着



2

カバーを降ろす



自動秤量スタート



# auto onedy-zero 特徴紹介

Point

## 1 業務経験を問わず、判断不要

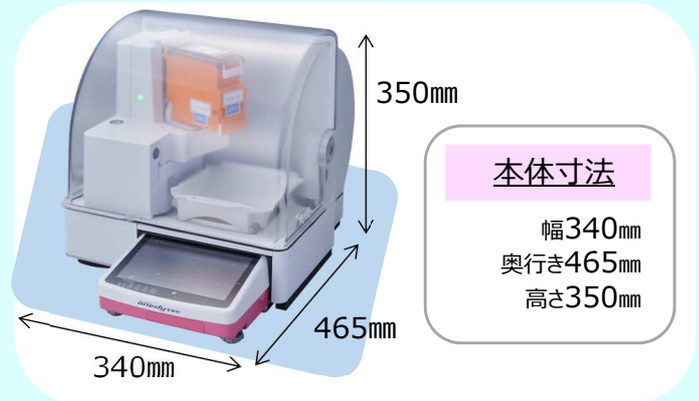
\* システム連動必須



\* 総量で払出量を調整します。少量10g以下の場合と、10g以上の場合で振動の強さが異なります。  
\* 薬品は風防カバーが開まらないと払い出されません。

Point

## 4 散薬台上に設置できる本体寸法



Point

## 2 2か所ではかることで、秤量精度を担保



払出量を計測しながら払出し。  
秤量値の最終確認は  
電子天秤で確認・担保します。

### 秤量精度

払出量0.3g以上1.0g未満  
▶ 0~5%以内  
払出量1.0g以上  
▶ 0g~+0.05g

Point

## 5 安全面を配慮した設計 (オプション)



### 秤量撮影機能でエビデンス担保

(電子ペーパー用書換機ライタがある場合のみ  
オプションでカメラを搭載できます。また、カメラをご利用  
される場合は、onedyEx2本体上で画像の保存および  
確認は出来ません。別途、ネットワークに繋がっている開  
覧用PCの用意、または最終鑑査支援装置Barreraと  
連動することで確認できます。)

電子ペーパー付き秤量皿

Point

## 3 スピーディーな払出し

### 払出速度

酸化マグネシウム50g ▶ 払出速度25秒

\* 上記は、全秤量工程内の振動開始から終了までの配分時間となります。  
薬品種、環境、総量により払出速度は変化します。  
また、10g以下の少量時は遅めになります。

Point

## 6 ワンディEX2に後付けて オートワンディゼロとしてご利用いただけます

ご購入頂いたonedy-EX2を  
auto onedy-zeroとして活用いただけます。



外形寸法	幅 340mm×奥行き 465mm×高さ350mm
本体質量	約17kg
消費電力	300VA (MAX)
電圧	AC100V±10V
払出速度	酸化マグネシウム50gで25秒。 (総量により払出速度は変化します。)

秤量精度	払出量0.3g以上1.0g未満 : 0~5%以内 払出量1.0g以上 : 0g~+0.05g以内
払出量 (最小)	0.3g
散薬カセット搭載量	300cc
システム連動	Yunicom GX、Yunicom EX、Yunicom EX-R、Yunicom DSX、 メルフィン、Maps、NSIPS
オプション	電子ペーパー付秤量皿、電子ペーパー書き込み装置、秤量撮影カメラ

詳細は、弊社営業担当者までお問合せください。



製造元 湯山製薬所 株式会社

発売元 株式会社 Z Y M

大阪本社

〒561-0841 大阪府豊中市市神口1丁目4番30号  
TEL.(06)6868-5155 (内) FAX.(06)6868-5154 (内)

東京本社

〒130-0012 東京都墨田区太平2丁目10番10号  
TEL.(03)3829-9511 (内) FAX.(03)5611-2011 (内)

製品に関する  
WEBサイトはこちら

