

同一医薬品で重量が違う場合 の監査について

重量(比重)を品目によって区別し、データベースに登録できます

また、バーコードに対し医薬品と重量(比重)も登録可能です

同一医薬品でも重量が違うことがある

含量あたりの重量をそれぞれ登録する必要がある

例：散剤（調剤用、分包品、予製品） 軟膏（調剤用、チューブ5g、チューブ10g） 錠剤（10シート、14シート）など



調剤用の粉



重量 **1** g = 含量 1G

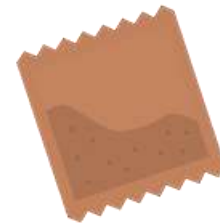


重量 3.5g
(含量は 2.5G)

分包品



重量 **1.4** g = 含量 1G



重量 3.2g
(含量は 2.0G)

予製品



重量 **1.6** g = 含量 1G



電子はかりで測るべき重量は品目によって区別する必要がある

同一医薬品で重量が違う場合の例

※10G分の散剤を取得する場合の例



調剤用の粉

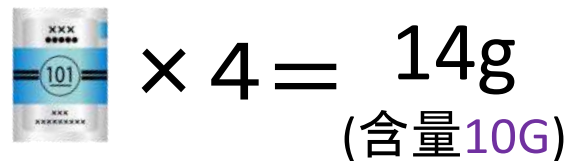


電子はかりで測る重さは

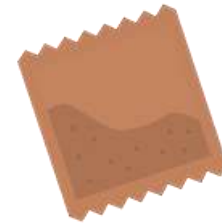


重量3.5g
(含量は2.5G)

分包品

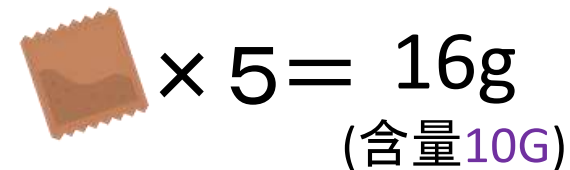


電子はかりで測る重さは



重量3.2g
(含量は2.0G)

予製品



電子はかりで測る重さは



同一医薬品で重量が違う場合の例

それぞれの比重を登録する

調剤用の粉



10g

1g(電子はかり) = 1G(含量)
の固定で計算を行う



重量鑑査の比重は



散剤

1g = 含1G

分包品



14g

1.4g(電子はかり) = 1G(含量)
で計算を行う



重量鑑査の比重は

通常

1.4g = 含1G

予製品



16g

1.6g(電子はかり) = 1G(含量)
で計算を行う



重量鑑査の比重は



包装違い

1.6g = 含1G

品目によって、比重を切り替えることで同一医薬品であっても、重量鑑査できる

重量鑑査する比重の切り替え方法

バーコードに医薬品と比重を登録する

→バーコードをかざすと医薬品取得、比重が切り替わる



調剤用ボトルの
バーコード



登録する医薬品と比重は



散剤

1g=含1G



分包品の
バーコード



登録する医薬品と比重は



通常

1.4g=含1G



オリジナルの
バーコード



登録する医薬品と比重は



包装違い

1.6g=含1G

※どのバーコードであっても医薬品と比重は自由に登録出来ます

オリジナルバーコードは当社公式ページからダウンロード可能です

→https://medicalfields.jp/barcode_dl/

登録する比重のアプリ上の設定



調剤用の粉



調剤用ボトルの
バーコード



アプリ上での設定は

重量監査種類： 散剤 (G)



重量3.5g
(含量は2.5G)

分包品

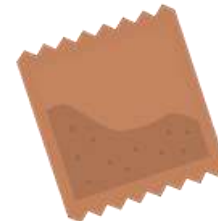


分包品の
バーコード



アプリ上での設定は

重量監査種類： 通常



重量3.2g
(含量は2.0G)

予製品



オリジナルの
バーコード



アプリ上での設定は

重量監査種類： 包装違い 1番

バーコードへ比重情報の登録方法

※「ツムラ葛根湯エキス顆粒」の比重情報をバーコードに登録する場合



登録したい医薬品
をタッチする



「医薬品の編集」
をタッチする



登録したい「重量鑑査種類」
を選択する

重量鑑査する比重の登録方法

※「ツムラ葛根湯エキス顆粒」の比重情報をバーコードに登録する場合

4



「バーコード,ICシールに追加」をタッチする

5

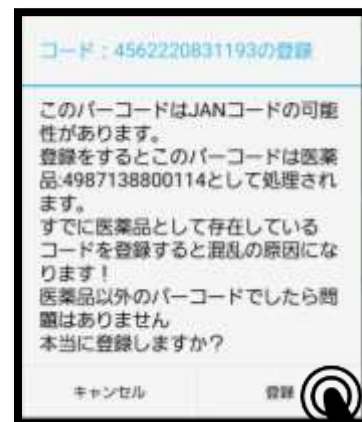
登録画面が現れる



バーコードを
スキャンする

6

※登録するコードがJANコードの場合に警告が表示



登録するコードが
間違っていなければ

データ送信が完了しました。

バーコードに医薬品情報と
重量鑑査情報が登録される

重量鑑査で設定可能な比重項目

※実際の医薬品と違う項目でも設定可能です

例:「ツムラ葛根湯エキス顆粒」に「水剤」での鑑査を設定可

通常



ヒート包装など※初期値
(比重はそれぞれ違う【1単位=XXXg】)



散剤(GまたはMG)



正確に重量を取得したい場合
(比重は固定【1G=1g】)



軟膏(GまたはMG)

※この設定は重量の登録確認画面が表示されます



水剤



正確に水量を取得したい場合
(比重はそれぞれ違う【1ML=XXXg】)

※この設定は重量の登録確認画面が表示されます



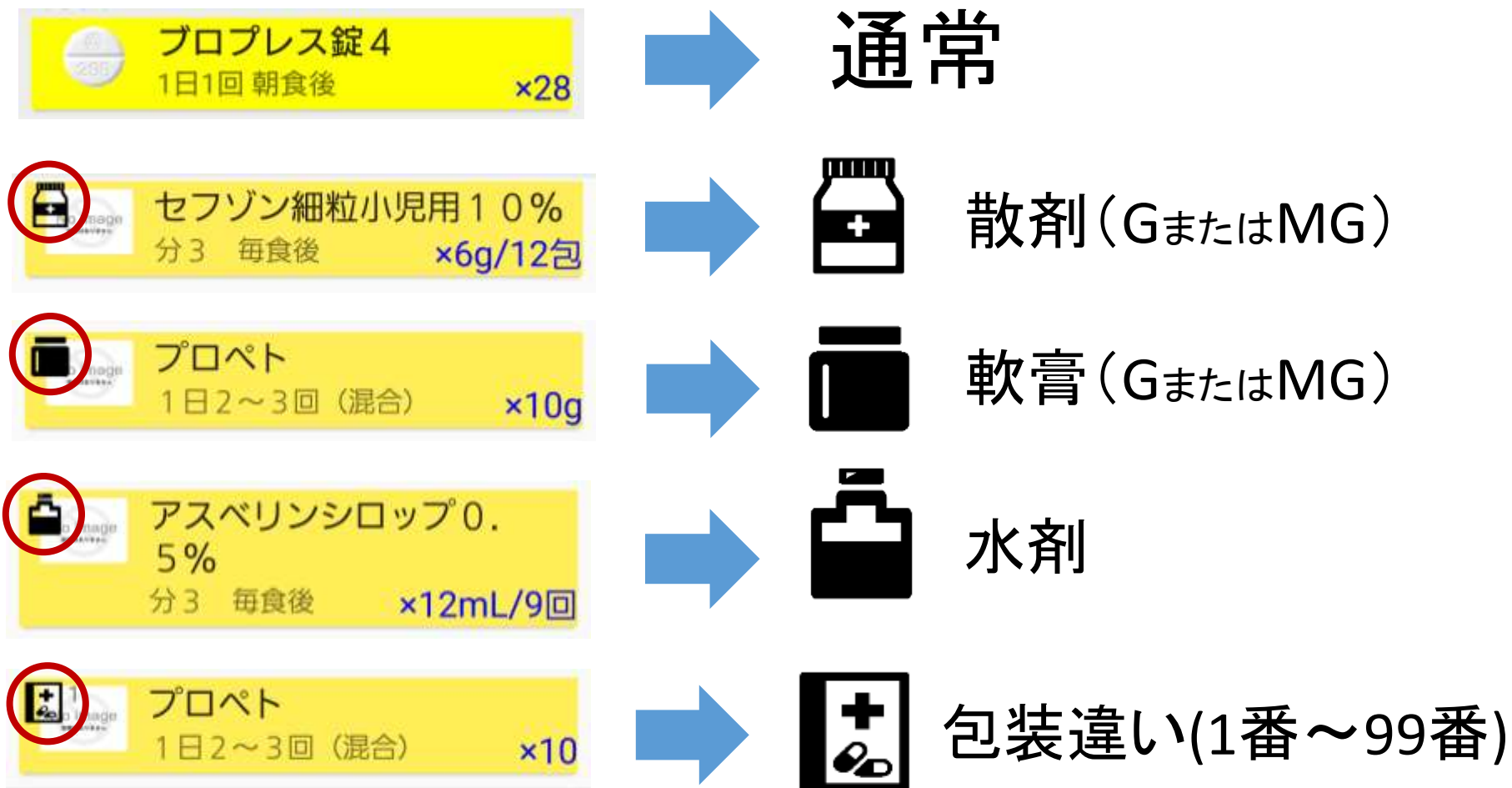
包装違い(1番～99番)



予製品など(99パターン登録可能)
(比重はそれぞれ違う【1単位=XXXg】)

便利な機能

選択中の比重は医薬品の左上マークによって区別出来ます



便利な機能

散剤、軟膏、水剤の場合は重量確定時に専用登録画面が表示されます

選択している重量鑑査種類が



散剤 (GまたはMG)



軟膏 (GまたはMG)



水剤

の場合



専用の重量登録画面が表示される




分割での監査について


※「ツムラ葛根湯エキス顆粒」を[7.5g]分を[5.0g][2.5g]に分割する場合

1

待機

 ツムラ葛根湯エキス顆粒
(医療用)
分一寝る前服用 **x7.5g/3包**

待機



5gを計量

処方箋情報

ムコスタ錠100mg

2.47g 不足


ツムラ葛根湯エキス顆粒 (医療用)
7.5Gが秤にありますか?

キャンセル **5G(2包)**

右の[5g]をタッチする

2

完了


 ツムラ葛根湯エキス顆粒
(医療用)
分一寝る前服用 **x5g**

鑑査「完了」分に5gが登録される
(残りは2.5g分)



「ツムラ葛根湯エキス顆粒」を再び取得

待機

 ツムラ葛根湯エキス顆粒
(医療用)
分一寝る前服用 **x2.5g/1包**

すでに[5g]を完了させているので
 $[7.5g] - [5g] = [2.5g]$ が表示される

分割での監査について

※「ツムラ葛根湯エキス顆粒」を[7.5g]分を[5.0g][2.5g]に分割する場合

3

待機



ツムラ葛根湯エキス顆粒
(医療用)

分一寝る前服用 x2.5g/1包



2.5gを計量

待機



ツムラ葛根湯エキス顆粒
(医療用)

分一寝る前服用 x5g

処方箋情報

重量監査OK

正常な重量：2.49gを取得しています。
問題なければOKボタンを押してください

キャンセル

OK



完了



ツムラ葛根湯エキス顆粒
(医療用)

分一寝る前服用 x5g

[OK]を
タッチ

4

鑑査「完了」分に[5g]+[2.5g]=[7.5g]が
登録され重量鑑査完了となる

完了



ツムラ葛根湯エキス顆粒
(医療用)

分一寝る前服用 x5g



ツムラ葛根湯エキス顆粒
(医療用)

分一寝る前服用 x2.5g

※参考



完了



ツムラ葛根湯エキス顆粒
(医療用)

分一寝る前服用 x7.5g

※[5g]+[2.5g]のため[7.5g]取得した事と同じになる