

## 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

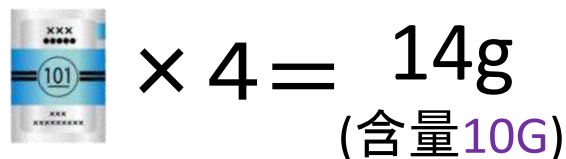


電子はかりで測る重さは

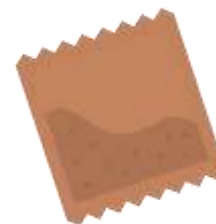


重量3.5g  
(含量は2.5G)

分包品

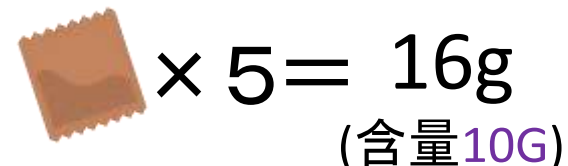


電子はかりで測る重さは



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(G)  
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



特殊監査  
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



漢方XXX



散剤(G)

1g=含1G



分包品の  
バーコード



登録する医薬品と比重は



漢方XXX

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



漢方XXX



特殊監査

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/](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

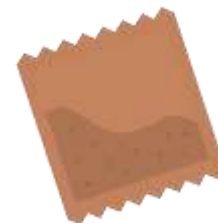


分包品の  
バーコード



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： 特殊監査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

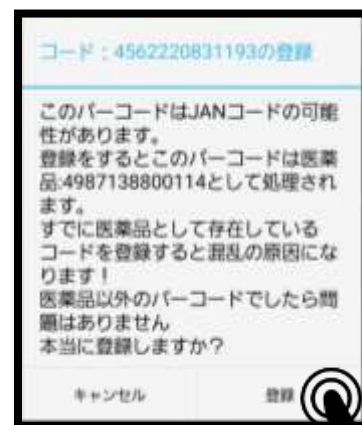
登録画面が現れる



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



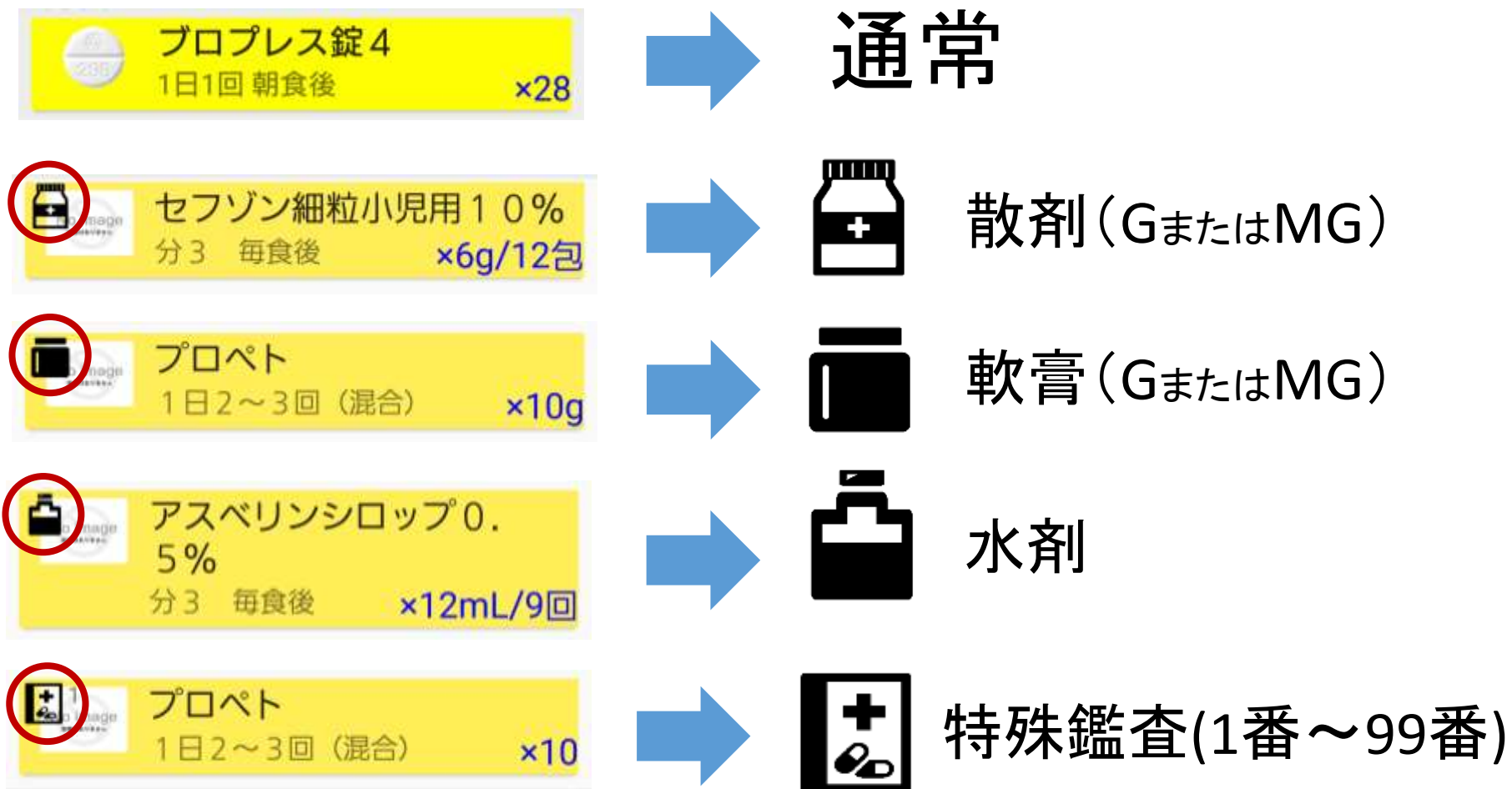
特殊鑑査(1番～99番)



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



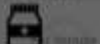
ツムラ葛根湯エキス顆粒  
(医療用)

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)

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



[OK]を  
タッチ

完了



ツムラ葛根湯エキス顆粒  
(医療用)

分一寝る前服用 x5g

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