

# 「薬VAN機能修正」 1907から2006

# 2022年8月 オークラ情報システム(株)

在庫管理説明資料

Okura Information System Co., Ltd





#### 修正内容一覧

ご利用の環境によっては使用できない機能もございます。

#### 1. 患者履歴

2. 発注

3. 什入

4. 薬品

(1)予測数量の見直し (2)頓服薬、外用薬の予測 (3)もう来ない患者指定機能 (4)来局予定日変更機能 (5)処方間隔伸ばす機能 (6)特定患者用の分だけ予測させる機能 ~◎、○薬品で定期的に大量処方の患者分だけ取り置きできる~ (7)患者履歴絞り込み機能 (1)発注候補の色分け (2)発注画面のメニュー追加 (3)新規発注薬品のメーカで卸購入比率表示 (4)新規採用品の発注 (1)医薬品マスタの仮マスタ (1)長い薬品名の半角表示対応

- 5. 初期表示ボタン
- 6. 社外出庫、不動品出庫倍率指定





### 修正内容一覧

7.予定数計算方法

(1) 発注残管理行う

#### 8.予製

(1)	事前	設定
(2)	予製	(1)
(3)	予製	(2)
(4)	予製	(3)
(5)	予剴	(4)

#### 9.発注

- (1) 発注控え種別に棚番表示項目追加
- (2) 発注書のPDF発行
- (3) 発注履歴の更新日時抽出

10.在庫計算指定

(1) 入力画面終了後の再計算指定

11.薬 VANヘルプ機能追加

※ 別紙:バージョンアップ後の注意点:バージョンアップ後の初期値(推奨値)



## 1-(1) 予測数量の変更点





## 1-(2) 頓服予測

患者履歴								
薬品名 ロキソニン錠60mg	数量 1 932 00	初	期表示					
	1,002.00			※設定変更後に安全	在庫の対象として	算出するにはト	ップ画面で再計算	を行ってください
	数量	日回数	日数 掛率 来局予定	日 From (14日)	To (0日)			
20/01/27丸亀 ももこ(1548497)	90.00	30	20/0	0 <mark>2/26</mark> 20/02/12	20/02/26	日数掛率	予定日変更	もう来ない
19/12/26丸亀 花子(1510312)	90.00	30	1 🗆 🗸	み処ちさと	た串老の	ひ恨へに	+	
19/12/02丸亀 太郎(125151)	90.00	30		当日から予	別期間(	っることである。	ょ ようにし	ました
19/11/29丸亀 ももこ(1548497)	90.00	30						
19/11/29丸亀 秀樹(1550015)	15.00	5	19/1	2/04	19/12/04	日数掛率	予定日変更	もう来ない
19/11/18丸亀 小百合(156823)	180.00	90	20/0	2/16 2 /02	20/02/16	日数掛率	予定日変更	もう来ない
19/11/13丸亀 美子(1542772)	10.00	5 回	19/1	1/27 19/11/13	19/11/27	日数掛率	予定日変更	もう来ない
19/11/05丸亀 つかさ(116012)	5.00	5 回	19/1	1/11 19/10/28	19/11/11	日数掛率	予定日変更	もう来ない
19/10/30丸亀 つかさ(116012)	5.00	5 回	19/	19/10/22	19/11/05	日数掛率	予定日変更	もう来ない
19/10/21 丸亀 ももこ(1548497)	90.00	30		~	19/11/20	日数掛率	予定日変更	もう来ない
19/10/15丸 <sup>亀 友紀(</sup> 複数回頓服処方で	きれている	る患者の	)場合、			卒	予定日変更	もう来ない
処方間隔を計算し		処方に加	1算して予	別します	マン日山			
	1/5に0日	1疋して	次回は15	9/11/11 CT	ア川			



#### 1-(2) 外用予測 患者ごとの処方間隔をとり、一番短い間隔日数を直近処方日に加 患者 算して予測日を計算するようにしました ※過去1回のみ処方履歴の患者は処方当日から予測期間に入るよ うになります 薬品名 ※安全在庫数は、過去実績と予測数量の大きい方を採用します エリザス点 1家として算出するにはトップ画面で再計算を行ってください 調剤年月日 患者名 日数 掛率 √ 盛岡 太郎(1534295) $\vee$ 数量 日回数 来局了定日 (14日)To From (0日) 20/04/08 盛岡 太郎(1534295) つ 8.00 20/05/20 20/05/06 20/05/20 日数掛率 予定日変更 もう来ない 2 = 20/02/26盛岡 太郎(1534295) \_ 4.00 20/04/08 20/03/25 20/04/08 日数掛率 予定日変更 もう来ない 49日 20/01/08盛岡 太郎(1534295) 4.00 20/02/19 20/02/05 20/02/19 日数掛率 予定日変更 もう来ない **42** $\blacksquare$ 19/11/27盛岡 太郎(1534295) 3.00 20/01/08 19/12/25 20/01/08 日数掛率 予定日変更 もう来ない **42** 19/10/16 盛岡 太郎(1534295) 19/11/27 19/11/13 19/11/27 日数掛率 予定日変更 もう来ない



## 1-(3) もう来ない患者の登録

患者履歴			
<sup>薬品名</sup> アイピーディカプセル100	数量 672.00	初期表	□ ☆ ※設定変更後に安全在庫の対象として算出するにはトップ画面で再計算を行ってください
周剤年月日 患者名 → 大倉 太郎(235551) →	数量  日	日数 日数   掛率	女 率 来局予定日 From (14日)To (0日)
20/04/02大倉 太郎(235551)	168.00	56	20/05/28 20/05/14 20/05/28 日数掛率 予定日変更 もう来ない
20/02/06大倉 太郎(235551)	168.00	56	20/04/02 20/03/19 20/04/00 日双田平 予定日変更 もう来ない
19/12/12大倉 太郎(235551)	168.00	56	20/01/23 20/02/06 日数掛率 予定日変更 もう来ない
<u>19/11/08大倉太</u> 唇麻の「ちうまた	いしボタン	を畑すり	レ 9/12/12 日数掛率 予定日変更 もう来ない
19/10/24大倉太 その患者の予測を			
<mark>19/10/17大倉太</mark> 次回、来局があっ	されます 9/10/24 日数掛率 予定日変更 もう来ない		





## 1-(4) 来局予定日変更機能





## 1-(5) 特定薬品の処方間隔を伸ばす、もう出ない機能







## 1-(6) ◎、○ (よく出る) 薬品の特定患者分のみ予測させる方法





# 1-(7) 患者履歴の画面の抽出機能



#### Okura Information System Co., Ltd

# 機能修正 2-(1)発注候補の色分け



色		判定	対象薬品					
赤	在庫数1+発注残2	く安全在属	3+調整	数4	発注し	った後で <mark>《在庫</mark>	<mark>変動»</mark> があ	った薬品
黄	上記と同じ				発注を ※発注	を保留した薬品 注保留の方法に	品(1週間) は次ページ	
青	上記と同じ	発注保留(1週間以上)した薬品						
授 メー	-力名 取引先	薬価 処方日	有効期限	在 薬価	庫月致 在庫額	在庫数 安全在庫数 固	@在庫数 調整数 <sup>調</sup>	予定致重 予定日 残
イクセ	2ロンパッチ18mg				0.7	1 71.00	▼	28
11	バルティスフデモ12卸 40	3.90 19/11/21	2021/01	~ ¥	<mark>28,677</mark>	<u>③</u> 141 <mark>枚</mark>	50	

- ・在庫変動は処方、社内出庫、社外出庫、不動品出庫、その他出庫(すべての出庫処理)が対象になり ます。
- ・補正(棚卸)で 在庫数 < 安全在庫数 になった場合も発注候補:赤 で表示されます。
- ・一度発注保留を行った薬品でも、その後在庫変動があった場合は再度発注候補:赤で表示されます。

発注候補に含めたくない薬品は稀品登録を行ってください。





# 2-(1)補足 発注保留の方法





| 2-(2)発注画面のメニュー(発注追加)







## 2-(3)新規発注薬品のメーカで卸購入比率表示



#### Okura Information System Co., Ltd





# 2-(4)新規採用薬 発注方法その1



#### Okura Information System Co., Ltd



OKURA

2-(4)新規採用薬 発注方法







### 2-(4)新規採用薬 発注方法

🏹 🖬 🔊 - (°' - 🔤				発注 - 薬VAN							- 0	×
ファイル ホーム 作成 外部データ	データベース ツール	アドイン									۵ 🕜	- <b>P</b> XX
発注追加。 🖉 🖳 🏹 🌾 🏹												
メニュー コマンド ユーザー設定のツール バ												
<b>※</b> 汁:								発注薬	価金額			
光任												
絞り込み 発注先	発注日	呼び出し名	7 64 20 34	田 htt r h	8 1 H H							
王衣示	~	v	<b>予約宪注</b>	里報ナエック	光注奴セロ				T T in th			
発注日置換									画面切替	天有情報(-	上段: 51波 9 能夠	(「段:仕
P 発注先	発注日	呼び出し名 ジ	<b>奏品名</b>	GTINコード表示	個数	発注総数量 ※注苏压会短¥	在庫	予定数	理論発注数;	あ店 い店	う店え店	お店 オ
● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	<u>**   米周予定</u> 20/03/17   、		<sup>21表現俗</sup> マテレック錠5		<u>包装総数</u> 1	<u> 完注樂価並額</u> 140.00	女王仕厚	調金奴	女王到连奴		54	
複写削除		持田製薬 5	mg1錠 PTP 14錠X10シート	~ 包	140.00	¥0					114	
発注	20/03/17	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	マテレック錠5 mg1錠 PTP 10錠X50シート	<b>×</b> 匀	500.00	500.00					54	
אשונת ב-צו		ЛНАД		6	000.00	+0						
新規品が発注されます												
閉じる	画面クリア	発注的	も選定	帳票				確定(F	-12)			
	▼ フィルター適用・									7.06.8		
フォームビュー										フィルター通		
		<b>A</b>						^ #I	<i>((</i> , 1))	ती 🛛	2020/03/17	



### 3-(1). 医薬品マスタ仮マスタ機能

- 1. 薬VANマザーマスタからマスタ作成する機能
- ・レセコンに採用品登録しなくても仕入処理が可能
- ・処方されるまでは仮マスタで在庫管理
- ・処方された時、レセコンマスタ連携実施で本登録
- ・本登録マスタと同時に履歴も変換
- 2. 仮マスタ作成する方法は以下のいずれか
- ・ 仕入処理の際に自動生成 電話で発注して仕入する場合
- ・手動で仮マスタ登録 薬VANから発注or分譲購入する場合
- 3. 薬VANマザーマスタは1か月ごとに更新
- !マザーに薬品がない場合は、レセコン採用運用してください



## 3-(1). 医薬品マスタ仮マスタ機能



#### Okura Information System Co., Ltd





## 3-(1). 医薬品マスタ仮マスタ機能

<mark>≫ ⊟ ∽</mark> · @ ·   <del>-</del>	Ver.2020.03.18 (1907b) - 薬VAN	o ×
ファイル     ホーム     作成     外部データ     データベース ツール     アドイン       発注・     @・     値引・値増・     マスタ・     질     型     気気     マ		ል 🕜 🖵 🗗 🔀
<ul> <li>入庫・ 棚卸・ 履歴・ 設定・</li> <li>出庫・ 品名変更・ 期間帳票・</li> </ul>		
メニュー コマンド ユーザー設定のツール バー		
日付 20/03/17 20/03/17 20/03/17	薬価在庫金額         月数         引渡可能金額         仕入率           在庫         0.00	
□ 旧薬価 再読込 通信 発注 20/03/11 仕入 20/03/12仕入未確定(仕入)あり	安全 0.00 在庫 0.00	
テモユーザー 移動 20/03/12		共有店舗切替
マホー 切替         薬品名         あいまい           切替	7 ZZIC	BBB BB CCC( 店店
選 P 択後成規稿頻要メーカ名 取引先 薬価処方日 有効期限	「マスタ取り込みしてください」とのメッセージが家	€
1     アトフミト証 I Omg       後先内     第一三共       14.10	示された場合は、	
情 (1/1/05)     マイスリー錠5mg       後 先 内向     アステラス製     35.10	レセコンで採用品にした薬品があるといことになりま	ŧ 🎦
情 ユーロジン2mg シ     ユーロジン2mg錠       後 先 内向     12.90	す。レセコンマスタの連携作業をしてください	
情 リボトリールシミ ~     リボトリール錠2mg       後 先 内向     22.00		
情     リホトリール錠0.5mg       後     先内向     9.30	取込が必要なマスタの確認はレセコンボタンをクリッ	y 🎦
	クし、処方履歴から確認してください。	
	薬VANでの在庫管理が不要なマスタの場合は無視して	С
	ください。	
	但し、マスタ取込してください の表示は消えませA	, Vo
終了         全店共有         全薬品検索         抽出·並替         抽出(		
レコード: ビ 🔄 1 / 5 🔰 🕨 🕨 🏹 フィルター 適用 📢	•	
		4:32
		0/03/17

#### Okura Information System Co.,Ltd





4-(1). 長い薬品名の表示対応

# 文字数26文字以上の薬品名は、カタカナ英数の部分を半角 変換して表示

情	71105	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル軟膏0.05%「MYト		0.00	V	Δ
後	先内	アステラス制     13.10     メ	¥0	錠		
情	7化01	✓ アイピーディカプセル100		0.00	V	
後	先 <mark>内</mark>	□ 大鵬薬品工業 34.70 ~	¥0	Q		
情	71204	✓ アイビナール点眼液		0.00	V	
後	先 <mark>外</mark>	0.00	¥0	瓶		





5-(1). 初期表示ボタン







# 6-(1). 社外出庫、不動品出庫 倍率指定機能

<b>⋧</b> ⋌ 🗔 🌱 ファイル	・ <b>(゜</b> ・  <del>、</del> ホーム イ	F成 外部データ	データベース ツール	アドイン			社外出庫 - 薬VAN						—	× 5 2 1 - 5 2
	21 XI V9 🔽													
ユーザー設	たのリールア	( 「上				-			出庫3 6	金額	薬価差 <mark>11%</mark>	薬価金額 752.00		
絞り込み 全表:	取引先	:	出庫日	呼び) ~	出し名						画頁	面切替		
版売 複写 削	┏ 確 ☑ □ □ □ □ □ □ □ □ □	<ul> <li>一括指定</li> <li>剤 取引先</li> <li>ひまわり</li> <li>録</li> </ul>	出庫日 伝票番号 20/06/01	呼び出し名 規制 ルリコンナ	薬品名 包装規格 ✓ ルリコン軟	?膏1%	メーカ名 〜 ポーラフ	在庫数 0.00 ァノ 〜	総数量 10.00 g	出庫金額 薬価金額 506 506.00	ロット 薬価差備考 0.00%	~	有効期限	取引先 有効期限 倍率 倍率 100%
<mark>販売</mark> 複写 削	<ul> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>	」 あじさい 録	~ 20/06/01	7-7125	~ アーチスト	錠1.25mg	✓ 第一三≠	0.00 ŧ v	20.00 <mark>錠</mark>	185 246.00	24.80%	~	~	75%
				(				5		= (=+)				
					た。初変更す	、 <sub> </sub>	「鼻の信率指え スタ設定の倍率 頃を計算しなま	Eか 客が引 らしる	とさるよ 表示され ます。	ます。	ここを			
<b>閉じる</b> レコード: I フォーム ビ	4 4 2 / 2 1-	→ H →=	画面クリア 、 フィルター適用			期限掛率	ェ 率機能を有効()	こする	る必要がる	ありま	ミす。	As	あ <sup>8</sup> 2020	54 /06/02

# 機能修正:予定数計算方法



### 7.予定数計算方法 システム設定 – 発注②



予定数計算方法に、<mark>発注残管理を行う</mark>が追加になりました。

詳細は次ページで説明

Okura Information System Co., Ltd

# 機能修正:予定数計算方法

### 7-(1). 発注残管理を行う



**在庫数1+発注残2 く安全在庫3+調整数4**の際に発注候補にあがります(P12参照) ※予約分含むと設定すると発注残2に発注画面の未来日付の発注数も加味されます。 OKURA



#### 8.予製(1)事前設定

## トップ画面から設定→システム設定→発注②にすすみます。







### 8.予製(2)

#### 患者予測から安全在庫を計算している薬品

<mark>アゼルニジピン錠8mg</mark> 「	ケミファ」		1.0	233.50	T	20/10/16	
1 日本ケミファ デモ3卸	10.90 20/10/142023/03	Ŷ	¥2,545	102 錠		102 患者履歴	
アゾセミド錠30mg「JG」	J		1.7	241.00	T	20/10/21	
日本ジェネリ・デモ10卸	10.20 20/10/05 2022/12	v	¥2,458	149錠		149 患者履歴	

#### アゼルニジピン錠8mgは国分四郎(外来)42錠、坂出なおこ(予製)60錠

20/09/05国分 四郎(28101)	42.00	42	20/10/17	20/10/10	20/10/17
20/08/28府中 ひろと(22307)	42.00	84	20/11/20	20/11/13	20/11/20
20/08/20坂出 なおこ(8908)	60.00	60	20/10/19	20/10/12	20/10/19

#### アゾセミド錠30mgは丸亀花子(外来)49錠、大倉太郎(予製)100錠

20/09/03丸亀 花子(36582)	49.00	49		20/10/22	20/10/15	20/10/22
20/08/25琴平 二郎(35485)	35.00	35		20/09/29	20/09/22	20/09/29
20/08/19満濃 ゆきお(31014)	21.00	21		20/09/09	20/09/02	20/09/09
20/07/24満濃 ゆきお(31014)	28.00	28		20/08/21	20/08/14	20/08/21
20/07/21琴平 二郎(35485)	35.00	35		20/08/25	20/08/18	20/08/25
20/07/18丸亀 花子(36582)	47.00	47		20/09/03	20/08/27	20/09/03
20/07/17仲南 ひまわり(35775)	10.00	10 🖸		20/08/18	20/08/11	20/08/18
20/07/15大倉 太郎(7752)	100.00	100		20/10/23	20/10/16	20/10/23



### 8.予製(3)

患者予測から安全在庫を計算している薬品 予製を作成すると

				在庫数	@在庫数	予定数量	固定発注 ៉	来局予算	定 季節	
				安全左底数 固	10 \$\$ \$h	予定日 残	確保在庫	予来	: 季	
アゼルニジピン錠8mg	「ケミファ」		0.5	113.50	120 🔻			20/10	0/16	
1 日本ケミファ デモ3卸	10.90 20/10/142023/03	v.	¥2,545	42錠			4	2 患	者履歷	

- 1. アゼルニジピン錠8mg、坂出なおこ分の予製を2セット(120錠)つくると
- 2. 在庫数は113.5 @(予製)在庫数は120
- 3. 安全在庫数は国分四郎分の42となる。
- 4. 国分四郎に必要な在庫は確保されているので発注にあがらない

				在庫数	@在庫数 予定数量	固定発注 固 来局予定 季節
				中央左序数团	·····································	確保在庫 予来 季
アゾセミド錠30mgl JG」			0.3	41.0	200 🔻	20/10/21
日本ジェネリ・デモ10卸	10.20 20/10/052022/12	v	¥2,45	49錠		49 患者履歴

- 1. アゾセミド症30mg、大倉太郎分の予製を2セット(200錠)つくると
- 2. 在庫数は41 @(予製)<u>在庫</u>数は200
- 3. 安全在庫数は丸亀花子分の49となる。
- 4. 丸亀花子に必要な在庫が不足してしまうので発注となる



#### 8.予製(4)

### 通常の安全在庫(3日分)を計算している薬品

			在庫月数	在庫数	@在庫数	予定数量	固定発注 固来局予定 💈			
奨 メーカ名	取引先	薬価 処方日 有効期限		薬価在庫額	安全在庫数 <sup>固</sup>	調整数 調	予定日 <sup>残</sup>	確保在庫	予 来	季
アムロジピ	ンOD錠5m	ng「EMEC」バラ	0.2	288.00	V			20/10/16	ô	
有日医工	デモ12卸	18.70 20/10/15 2023/03	$\sim$	¥5,386	254 <mark>錠</mark>			422	患者履	歴

予製を200錠作成すると

			在庫月数	在庫数	@在庫数	予定数量	固定発注 <sup>回</sup>	来局	予定	季節	
奨 メーカ名	取引先	薬価 処方日 有効期限		薬価在庫額	安全在庫数 固	調整数 調	予 <sub>定日</sub> 残	確保在庫	予	来	季
アムロジピン	νOD錠5m	ng「EMEC」バラ	0.1	88.00	200 🔻			20/1	0/16		
有日医工	デモ12卸	18.70 20/10/15 2023/03	$\vee$	¥5,38	254 <mark>錠</mark>			422	患	者履	嵆

- 1. 在庫288から予製200作成される
- 2.<u>安全在庫は過去3日分254</u>
- 3. 在庫88 予製200 安全在庫254 (3日分計算の場合予製分は差し引かれない)
- 4. 予製作成して在庫不足となり発注にあがります

※予製分を多く在庫することになります。



### 8.予製(5)

### 安全在庫が<u>予測計算</u>か過去3日分計算のどちらで計算されているか確かめる方法

▲	邹データ データベース	ツール アドイ	`>		<u>ي</u> خ	ステム設定 - Micr	rosoft Access			-	- □ × ∞ ⓓ - ⓒ ∞
国回 의 私 写 マ ユーザー設定のツール バー システム設行	<b>志</b>										
理信 レヤコン 発注① る	▲ ※注の 発注③ 什	3 出庫	- 細 年 の 分 析	- 送受信	===① ₩	E 専 ② 帳 専 ③	その他有効期	限掛座			
安全在庫対象期間を 出庫頻度ごとに安	を自動で計算する	へ 山 本 設定する	ולר כע נויש מלד	一 之 内	מיי דעיי	x774 4x774 9		PIC 7±1°++-	季節変動期間 30日		
出庫頻度 ◎ 出庫頻度 ○ 出庫頻度 △ 出庫頻度 ▲	) 10 回以上 ) 5 回以上 、 1 回以上 、上記未満	算出期間 60 60 120 120	安全       連続       連続       連続	在庫 3 3 日 3 日 7 日 7 日	確保在庫 5 日 5 日 7 日 7 日	間内の処方計 間内の処方計 間内の処方計 間内の処方計	世率 1.00 1.00 1.00 1.00		注開始日     発注終了日       7     日前     0     日後       7     日前     0     日後       7     日前     0     日後       7     日前     0     日後		
安全在庫・発注数計算・在庫月数などの計算対象データ     公 処方を含む(必須) □ 社内出庫を含む □ 社外出庫を含む     マカム (システム設定→発注③で     ここに       ✓ありは予測計算     √なしは3日計算											
閉じる フォーム ビュー						20	の例では	t、 © ∠	③、○は3日計算 △、▲は患者予測計算		<b>F I I I</b>
🛋 🩋 🥅	🧠 🖾 🚺	8 🛷	A						~ 별 탄	Ω× د <i>ا</i> ک ⊗	13:04

#### Okura Information System Co.,Ltd

# 機能修正:発注控え

9.(1)発注控え種別に棚番表示項目追加







# 機能修正:発注書

## 9. (2) 発注書のPDF発行

## 発注書がPDF出力できるようになりました(下記の事前設定が必要)。

システム設定→発注①「発注書出力方法=PDFに出力」に設定すれば、 システム設定→帳票①「出力先フォルダ」に指定したフォルダにPDF出力できます。







OKURA

# 機能修正:発注履歴

### 9. (3) 発注履歴の更新日時抽出

# 発注履歴を確定(更新)日時で抽出できるようにしました。

履歴	团						1	取引金額 07,953	莱価差 14.40%	<u>皇</u> 後	12	薬価金額 2 <mark>6,110</mark>			
全表	示 区分 <mark>発注</mark>	20/10/11 ~ 取引先	20/10/11の 伝票番号 ~ ~ ~	期間を表示しています <sup>呼び出し名</sup>	後発区分 成分	<mark>規制</mark>		薬品名称		ロットNO		<b>有</b> 効期限 ~		更新日 9/10/16 15	:32:36
	区分	確定日 取引先 確 削 伝票番	呼び出し名 <u>重複</u> 後成規	薬品名       制     包装規格		OTC	コットNO 有効期限	総数量	差	実棚数	単価	薬価	取引方	9/10/16 15 9/10/16 15 9/10/16 17 9/10/16 17	:32:36 :32:59 :02:59 :03:21
訂正	発注       発注	20/10/11 テモ1	8回 17798 後内向 8印 ソルヒ87	エナソフム錠1mg 1mg1錠 PTP 10錠 ジルピデム酒石酸	「トーワ」 × 10 塩OD錠5mg「トー」	71		300.00	錠	0.00	5.66	6.50	8	9/10/16 17 9/10/16 17 9/10/16 17	:03:29 :03:45
訂正	発注	☑ □ 20/10/11 デモ1	後内向 8卸 <sup>6</sup> 内 8印	5mg1錠 PTP 10錠: トリクロルメチアジ 1mg1錠 PTP 10錠X10	×10 「錠1mg「トーワ」			200.00	, <sub>延</sub> 錠	0.00	5.39	6.2	,078	1,240	13.06%
訂正	発注	20/10/11 デモ1	8卸 水ルフ17 後内	バルプロ酸Na徐加 200mg1錠 PTP 10錠X1	<b>なB錠200mg「トー」</b>	7」		2,000.00	錠	0.00	9.26	7	18,520	20,800	10.96%
							午 午 で 発 印	=前中発 =後出で ぎ 語注 記 に で き	発注 注 きまれ きます	₹す。 抽出さ; F	nt:	ものフ	ごけ		

在庫管理説明資料



# 機能修正:再計算設定



### 10.(1)入力画面終了後の再計算指定

予製の構成修正などを行うと「在庫情報算出中」となるのですが、複数の処理を行うときに大変時間 がかかります。個々で「在庫情報算出中」を行わないような設定はありますでしょうか。 もし無いようでしたら今後、変更をすべて行った後に再計算を行えるようになると大変便利です。

#### 利用されているユーザー様から要望いただきましたので 入力画面から戻る際に在庫計算をしない設定を追加しました。

シブ	マテム設定	Ĕ						
環境	レセコン 発注① 発	注② 発注③	仕入	出庫 棚卸	分析	送受信	向	◇システム設定→環境
	グループ 企業名 薬局名 郵便番号 住所 電話 FAX	デモ薬局 デモ薬局 本店 763-8508 香川県丸亀市 0877-56-117 0877-56-122	5郡家町 70 23	1				入力画面終了後の再計算の設定で 「在庫情報を再計算しない」 設定にすると各入力画面から戻るとき計算 されずにスムーズにTOP画面になります ただし、 1 在庫数を最新にしたい場合
	ユーザ変更 メニュー初期表示順 メニュー初期ページ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	<ul> <li>□ 確定時に批 呼出名順</li> <li>共有情報</li> </ul>	但当者名 (計算者	名を更新した	<pre>&gt;</pre>	×		TOP画面:初期表示ボタン         2. 在庫数、安全在庫、不動品期限等を         最新にしたい場合、発注処理の前は         TOP画面:再計算ボタン         をそれぞれ押してください
Æ	毎日朝の冉計昇処埋	在庫情報を再 在庫情報を再	計算す 計算し	-る ない				





### 遠隔ソフト起動が簡単になりました(トップ画面の右上の「薬VANヘルプ」)



在庫管理説明資料



YouTubeの動画検索機能

薬VANのトップ画面、卸仕入画面、発注画面、社内入出庫画面、 社外入出庫画面にYouTubeアイコンを表示しました。 任意の検索キーワードを入力するとYouTubeのホームページに移動、 動画が閲覧できます。

## 1.各画面の右上にあるYouTubeマークをクリックします。

	\$ 22/06/20		莱価在庫金額	月数	引渡可能金額	仕入寧	薬\/ANのHP	
22/07/12	方 22/06/20	在庫	23,861,385	0.89	2,078,805	0.00	<u>薬VANへ</u> ルフ	
□旧業価 再読込 通信 発 仕	主 22/06/19 発注未確定(発注)/未送信あり 入 22/06/20 仕入未確定(仕入)あり	安全 在庫	21,024,292	0.79				
デモユーザー 🗸 移	カ 22/06/20 出庫未送信あり 入庫主弦空グ4本)本し	初期 表示	薬品:取扱品					

## 2.検索キーワードを入力して「検索」をクリックします。

-8	動画検索	$\times$
(	検索文字 検索 禁止 ※複数単語を入力する場合はスペース区切り 検索 キャンセル	
		1



### 3.YouTubeのホームページに移動します。キーワードに関連した動画 が表示されます。







注意点

#### ・システム初期値の変更に関して

バージョンアップ後に次ページの設定が初期値(推奨値)に変更になっており ます。設定の見直しが必要な場合は大変お手数ですが「設定」–「システム設 定」よりご確認をお願いします。

#### ・運用に関して

- ・医薬品マスタ連動の運用・・・P19~ マスタ取込メッセージ表示時に医薬品マスタの連動をお願いします。
- ・発注保留の運用・・・P13 発注保留データを作成しないと発注候補にあがり続けます。
- ・発注候補の仕様変更・・・P12 出庫の際に発注候補にあげたくない薬品は稀品登録を行ってください。





