

作成:オークラ情報システム株式会社

2018年10月

1. 環境設定

2. レセコン設定

~ 目 次 ~

- 3. 発注設定①
- 4. 発注設定②
- 5. 仕入設定
- 6. 出庫設定
- 7. 棚卸設定
- 8. 在庫分析設定
- 9. 送受信設定
- 10. 帳票設定①
- 11. 帳票設定②
- 12. 帳票設定③
- 13. その他設定
- 14. 有王期限倍率設定



九皇市勝原区丁87-3 大倉調剤薬局 滝宮店様		前京町1880-7 OKR中島店 TEL 079-235-2133 FAX				
第品名 メーカー 第編	林	単位	業価	金額	マット 難 限	規 朝 区分 幹油
アドエア500ディスカス28吸入用 287リスタ グラクン・スミスクライン 3,858.90	1.00	\$ŀ	3,473.01	¥3, 4 73	C29F 2017/04	華協力 室温

<u>大倉調剤薬局 滝宮店様</u> 〒 671-1203 丸亀市勝原区丁87-3 許可番号 開設者名 業創師名		ÉD		OKR中島店 〒 郡家町1880- 下日 許可番号 開設者名 菜創師名	-7 0792352133 0189999 大倉太郎 大倉太郎		έp
 菜品名 水ーカー 菜価	数重	単位	単価	金額	ロット期限	规 制 医 労 貯法	
アドエア500ディスカス28吸入用 28フリスタ グラクソ スミスクライン 3,858.90	1.00	伟	3,473.01	¥3,473	C29F 2017/04	要処方 室温	

1	グループ	薬局グループ名を設定します。
2	企業名	薬局法人名を設定します。分譲納品書や発注書などの帳票に使用されます。
3	薬局名	薬局店舗名を設定します。分譲納品書や発注書などの帳票に使用されます。
4	郵便番号	郵便番号を設定します。分譲納品書や発注書などの帳票に使用されます。
5	住所	住所を設定します。分譲納品書や発注書などの帳票に使用されます。
6	電話	電話番号を設定します。分譲納品書や発注書などの帳票に使用されます。
7	FAX	FAX番号を設定します。分譲納品書や発注書などの帳票に使用されます。
8	ユーザ変更	ユーザ変更を可能にし、データ確定時の担当者名を更新するかの設定。
9	メニュー初期表示順	TOP画面の薬品の初期並び順の設定。
10	メニュー初期ページ	TOP画面の右半分の初期表示ページの設定。
11	毎日朝の再計算処理	起動時初回に再計算処理を行うかの設定。(初回起動時/日)前回起動日を参照して在庫・安全在庫・過去6ケ月集計値等すべて計算し直します。
12	許可番号	自店舗の開設許可番号を設定します。「帳票設定②」の納品書種別=″納品書('17以降版)″)と設定している場合に印字されます。
13	開設者名	自店舗の開設者名を設定します。「帳票設定②」の納品書種別=″納品書('17以降版)″)と設定している場合に印字されます。
14	薬剤師名	自店舗の管理薬剤師名を設定します。「帳票設定②」の納品書種別=″納品書('17以降版)″)と設定している場合に印字されます。
15	前回起動日	前回起動した日。
16	データ保持期間	在庫履歴を過去何日保持するかの設定。初期値は730日(約2年)。あまり長いと処理レスポンスに影響します。
17	入力データ初期日付	データ入力時(社外、社内、その他入出庫)の初期表示日を設定。
18	小数点計算	設定不要。
19	月締日	設定不要。
20	薬価改定日	薬価改定時期にプログラム配信で自動設定されます。レセコンからの薬価更新に影響します。
21	消費税設定	消費税率を設定します。
22	修正可能期限	設定不要(利用できない)
23	テストフラグ	設定不要。

2. システム設定・・・・レ	セコン設定	
A 🗟 😰 🕫 - 🔍 =		システム設定 - 薬VAN
ファイル ホーム 作成 ゲ	外部データ データベースツール アドイン 新しいタブ	
X W A↓ A↓ Y Y		
ユーザー設定のツール バー		
システム設定	Ē	
環境設定 レセコン設定 発注	設定① 発注設定② 仕入設定 出庫設定 棚卸設定 在慮	『分析設定 送受信設定 帳票設定① 帳票設定② その他設定 有効期限掛率
	RECEPTYNEXT V レセコン情報登録	録· 修正
 医薬品パス	¥¥EMSCR01¥ReceptyData¥	マスタ取込日 2017/09/13
医薬品マスタ	USEMEDICINE.csv	取込対象 直近ファイル 🗸
処方パス	¥¥EMSCR01¥ReceptyData¥	処方取込日 2017/09/13
処方データ	出庫*	取込対象 直近ファイル 🗸
NSips取込	NSips取込を行う場合、処方パスはindexフォルダ、dataフ	⁷ ォルダがあるフォルダバスを指定してください
リアルタイム取込	■ 再計算処理にてNSipsから出力された当日分の処方デー	- タを取り込む
取込パス	¥	調剤日の判定 ファイル名から取得 🗸
	□ 未来処方も併せて取り込む(再計算が遅くなる	場合があります)
	□ 取込チェックの知期値をチェック客にする	
	□ 現点 エノノジ 初知道と エノノ角 にする	. च
	□ 最新の処方を取り込むとい神品のチェックを下	, 7を外す
	□ 未来処方の使用量は前回取込の差分を取り	

		エハシファシフィ	90				
閉じる							設定更新

1	レセコン	薬VANと連携するレセコンの種類を指定する
2	医薬品パス	レセコンの医薬品マスタデータを保存している場所(パス指定)
3	医薬品マスタ	レセコンの医薬品マスタデータのファイル名
4	処方パス	レセコンの処方使用量データを保存している場所(パス指定)
5	処方データ	レセコンの処方使用量データデータのファイル名
6	NSIPS取込	レセコンの処方使用量データがNSIPSー括データのレセコンの場合はここを指定
7	リアルタイム取込	当日処方使用量をNSIPS連携する場合はここを設定
8	取込パス	NSIPSデータが保存されるフォルダーを指定
9	調剤日の判定	処方箋情報から取得で設定
10	未来処方も併せて取 り込む	NSIPSの未来日で入力しているデータも取り込む
11		取込チェックの初期値をチェック済にする →レセコンデータ取込画面の取込対象チェックを入った状態で初期表示する
12		最新の処方を取込と稀品のチェックを外す →「稀品」にチェックしている薬品の処方があった場合は自動発注対象の薬品に戻す
13	(チェック欄)	最新の処方を取込と取扱禁止のチェックを外す→「取扱禁止」にしている薬品の処方が取込まれた場合に禁止を外して取扱品に戻す
14		未来処方の使用量は前回取込の差分を取込 →未来処方を取り込み直した時に処方数ではなく差分の数量を取り込む
15		レセコンデータをバックアップする →取り込んだレセコンデータ(医薬品マスタと処方)を14日間保存しておく(C:¥SDN¥log配下)

3. システム設定・・・・発注設定①

A 🗟 🕼 🖗 - 🔍 - 🗐 -

システム設定 - 薬VAN

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 新しいタブ

ユーザー設定のツール バー			
システム設定	ざ しんしょう しんしょう しんしょう しんしょう しんしょう しんしょう しんしょう しんしょう むくしん しんしょう しんしょ しんしょ		
環境設定 レセコン設定 発注	設定① 発注設定② 仕入設定 出庫設定	棚卸設定 在庫分析設定 送受信設定 帳	票設定① 帳票設定② その他設定 有効期限掛率
安全在庫収束日	30 🗄	発注追加時設定	
		発注数計算方法	安全在庫を上回る最小数
発注書出力方法	発注確定時に出力する	·	前回発注包装
発注控出力方法	常に出力する	7 理論発注掛率	1.00
発注控出力順	発注先順	発注先設定	医薬品マスタの設定
発注控分割出力	分割出力しない		□ 再発注時の発注先をマスタ設定値とする
麻薬発注方法	オンライン	理論発注除外区分	□ 発注候補黃 □ 発注候補青 □ 稀品 除外分を選択します
発注承認書	発注承認書を利用しない	不動店舗判定	判定しない
	発注承認書を発行しないと確定できなくなり	ます	判定を行うと確認チェックされない状態で画面に追加します
分譲依頼書	分譲依頼書	·	3日以内
分譲依頼書出力	確認を行わない、	· 黄	4日以内(赤の期限切れより前)
			未設定(=0)の場合以下の日付で判断します ま・発注送信日 差・7日前
発注初期表示順	発注日、登録順		亦·光江区旧口 與·/口肋
発注初期ページ	共有情報	発注日退避	退避しない V
			□ 毎月 25日以降
バーコード発注	3		
確定方法	発注画面で確認	画面が「3」の場合有効です	
確定後の処理	 通信画面に遷移しない 📃 🔍		
閉じる			設定更新

	~~	
1	安全在庫収束日	指定した日付で在庫数を安全在庫数に収束させる設定(まとめ買いで利用)
2	発注書出力方法	発注書を出力するタイミングの設定
3	発注控え出力方法	発注控えを出力するタイミングの設定
4	発注控分割出力	発注控えを卸発注分、自社店舗発注(出庫依頼)分で分けるかどうかの設定
5	麻薬発注方法	麻薬をオンラインで発注するか否かの設定
6	発注承認書	発注承認書機能を有効にする
7	分譲依頼書	分譲依頼書の出力フォーマットを設定
8	分譲依頼書出力	分譲依頼書出力時に出力確認を行うか否かの設定
9	発注初期表示順	発注画面のデータの初期並び順を指定
10	発注初期ページ	発注画面の右半分の初期表示ページの設定
11	バーコード発注	「3」で設定すること(「1」、「2」は旧仕様のため)
12	確定方法	バーコード発注データを一旦発注画面で確認するか否かの設定
13	確定後の処理	発注確定した後、通信画面を表示させる設定
14	発注数計算方法	発注数量の計算指定(別途説明)
15	発注包装選択	発注包装の指定(別途説明)
16	理論発注掛率	まとめ買い(理論発注)をする時、計算値を調整する率(別途説明)
17	発注先設定	発注先を、医薬品マスタの取引先にするか、包装規格ごと(JAN)の取引先にするかを設定
18	再発注発注先	発注履歴から再発注する場合の取引先を設定。チェックした場合はマスタ設定値の取引先、チェックしていない場合は履歴の発注先となる。
19	理論発注除外区分	理論発注を指定して発注する場合、ここにチェックした条件の薬品は発注できないようになる
20	不動店舗判定	発注データ追加時に、共有店舗内に指定の不動区分の店舗があれば、確認チェックを外してデータを追加する
		※確認チェックがついていないデータは、社内発注が行える薬品である事を見分けるため
21	発注候補期間(赤)	発注候補赤にする薬品の指定(別途説明)
		ゼロ及び指定していないと前回発注日となります
22	発注候補期間(黄)	発注候補黄にする薬品の指定(別途説明)
23	発注日退避	「備考欄に退避する」にすると、発注画面で自動表示された発注日を手動で変更した場合、変更前の日付を備考欄に保存する
04	納品日指定を行う	納品日指定(翌月月初)して発注する機能を有効にする(別途説明)
24	毎月何日以降	納品日指定が可能になる指定日(通常は25日以降)

■発注数量計算方法(14)、発注包装選択(15)、理論発注掛率(16)の説明



■発注候補<mark>期間(20, 21)</mark>の色設定の説明

赤、黄、青と色がついた薬品が安全在庫を下回っている薬品。

赤は、【(発注当日)ー(発注候補期間赤)】から【発注当日】までの期間中に出庫された薬品 黄は、【(発注当日)ー(発注候補期間赤)】からそれ以前(黄色期間前)に出庫された薬品 青は、赤、黄以外

要は、赤は発注しないといけない薬品、黄は発注保留している薬品、青は黄の期間以降でも保留にしている薬品

例1)発注日が9月24日として
 発注候補期間赤7日
 発注候補期間黄24日と設定しておくと

赤色なる薬品は、9月17日≦最終出庫日≦9月24日 でかつ安全在庫を下回る薬品 黄色なる薬品は、8月23日≦最終出庫日≦9月16日 でかつ安全在庫を下回る薬品



例2) 発注日が9月24日として

発注候補期間赤 0日<u>(ゼロは前回発注日)</u> 発注候補期間黄 7日 と設定しておくと

赤色なる薬品は、前回発注日≦最終出庫日≦9月24日 でかつ安全在庫を下回る薬品 黄色なる薬品は、前回発注日から7日前≦最終出庫日≦前回発注日前日 でかつ安全在庫を下回る薬品



■納品日指定(24)の説明

-	発注						
	絞り込み	発注先	発注日	呼び出し名			
	全表示		\sim	\sim	翌納分抽出	重複チェック	
			発注日置換				
		マ <u>発注先</u> 確認 削除 翌月納品	発注日 	呼び出し名 薬品名	GTINコード表	际	24の納品日指定を行う設定をすると発注の際、「翌月納品」指定ができます
	発注	マロススケン	v <mark>17/09/17</mark>	✓ Iħ^トIX ✓// N			※翌月納品の対応ができない卸もあります。翌月納品可能な卸はVANセン
	複写 削除	✓ 翌納		▲後内 66.7%1g1	.5GX112包		ターまで問い合わせください。
	発注	🔽 🗌 メディセオ	v 17/09/18	 ミコンヒハイ ミコンビ 	配合錠AP		24の設定で、毎月何日以降から翌月納品指定が可能かを指定できます。
Ī	複写 削除	✓ 翌納	× 17/09/13	O先内 1錠 PTP	,10錠×10		
	発注	🔽 🗌 メディセオ	~ 17/09/18	 ラインテクハ ライゾデ 	グ配合注フレ	ックスタッチ	
Ī	複写 削除	✓ 翌納	※ 17/09/11	△ 先 注 劇 300単位14	キット1キットX2キッ	ŀ	

4. システム設定・・・・発注設定②

	合か、発注後7日間経過した場合です。
終了 全店共有 抽出・並替 抽出(簡易版) CSV 帳票 レコード: は < 1 / 3	再計算 再計算 IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII

5. システム設定・・・・仕入設定

	■ ■ ¥ = 7 × (= × =				システム設定 - 薬VAN	
	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 新しいタブ			
Ē		L.,				
	システム設定	É				
	環境設定 レセコン設定 発注	設定① 発注設定② 仕入設定	出庫設定 棚卸設定 🗄	在庫分析設定 送受信設定 帳	票設定① 帳票設定② その他設定 有効期限掛率	
	(仕入単価チェック)	卸の値引率	~	伝票入力包装選択 伝票λ力確定方法	包装は選択しない	
	最終入庫先	卸の場合は記憶する	×			
	最終入庫単価	全て記憶する	~	仕入データの確定日	確定日を設定しない	
	最終卸仕入数	全て記憶する	~		※発注データ確定時に生成された仕入データ	
	最終入庫メーカ	全て記憶する	~			
	任人控击力方法	出力しない	~	19309月13日月本 右动期限白動設空	有効任庫内で最も古い日付	
	入庫初期表示順	データ受信(作成)順	~		 □ ■/ist (2000) ※ 受信した納品データの有効期限が未設定であれば 有効期限に納品日の2年後を自動設定します 	
	入力画面自動計算	算出する	\sim			

※入庫系の全画面に適用されます

値引明細入力 値引明細を入力しない \sim

閉じる						設定更新

		1						
		仕入画面の単価チェッ	ック方法の設定(仕入画面の″値引率″欄の色分けで判断できる)					
		卸の値引き率	マスター取引先一覧の卸毎の値引率欄に設定した値によって黄色か青色に色分けする。					
		包装単価	JANマスタの包装単位単価とのチェック(チェックした値より高い場合、黄色になる)					
1	仕入単価チェック	前回包装単価	前回仕入包装単価とのチェック(チェックした値より高い場合、黄色になる)					
		薬品マスタの単価	薬品マスタに登録している薬価単位単価でチェック(チェックした値より高い場合、黄色になる)					
		JANマスタの単価	JANマスタに登録している包装単価とのチェック(チェックした値より高い場合、黄色になる)					
		見積価	見積機能の卸ごとの見積価とのチェック(チェックした値より高い場合、黄色になる)					
2	最終入庫先	医薬品マスタの取引外	こを入庫する都度更新するかどうかの設定。「卸の場合は記憶する」にしていれば前買卸に発注できる。					
3	最終入庫単価	医薬品マスタの単価を入庫する都度更新するかどうかの設定。設定により最終入庫単価でマスタ管理できる。						
4	最終卸仕入数	JANマスタの最終仕入数を更新します。(前回発注量で発注する場合は設定します)						
5	最終入庫メーカ	医薬品マスタのメーカ名を入庫する都度更新するかどうかの設定。						
6	仕入控え出力方法	仕入控えを出力するか	仕入控えを出力するか、しないか、出力を確認するかを設定					
7	入庫初期表示順	仕入、社内入庫画面0	仕入、社内入庫画面のデータの初期並び順を設定					
8	入庫画面自動計算	入庫画面の取引金額の	入庫画面の取引金額の自動計算を行うか否かの設定					
9	値引き明細入力	卸からの値引き伝票を	き明細ごとに入力するか一括値引き伝票にするかの設定。」					
10	伝票入力包装選択	伝票手入力画面で、明	伝票手入力画面で、明細に包装まで指定するか否かの設定。					
11	伝票入力確定方法	伝票手入力画面で、ノ	、カしたデータを仕入画面で確認してから確定するか即確定するかの設定。					
12	仕入データの確定日	オンライン未対応卸へ	の発注した際、発注データを仕入データにコピーする設定している場合(取引先マスタの設定)、					
12		仕入日に発注日を初期	明値として設定しておく設定					
13	有効期限算出方法	トップ画面の有効期限	を""有効在庫内で最も古い日付"にするか、"入庫履歴内で一番新しい日付"にするかの設定					
14	有効期限自動設定	有効期限を送ってこな	い卸の仕入データにみなし有効期限を計算する設定(納品日+2年を自動付与)					

6. <u>システム設定・・・・出庫設定</u>

※ 薬VAN - [システム設定]	
雪 目 を 入力してください	▼ _ 8
システム設定	
▲ 不動出庫先決定 優先順を考慮しない	
■ マスタ備考欄 マスタ設定値を追加しない ■	
	定更新

CAPS	NUM

1	備蓄品目確保数	店舗で保持する品目数を設定。不動出庫画面の確定時に保持品目数を割った時、出庫してよいか確認メッセージを表示します
2	不動出庫先決定	不動出庫データ追加の際、取引先の自動決定で"取引先マスター取引先設定-不動品出庫優先"に設定した優先順を考慮するか否かの設定
3	マスタ備考欄	備考項目のプルダウンリストに、「設定−備考」に設定されている値を追加するか否かの設定
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		

/ ンヘノム 衣上 がいり 衣み	定	棚卸言	1	ム設定	、テノ	シス	7.
------------------	---	-----	---	-----	-----	----	----

A 🗟 🐼 🔊 - 🔍 - 🖛

システム設定 - 薬VAN

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 新しいタブ

ユーザー設定	主のツール バー				
シス	テム設定	Ē			
環境設定	レセコン設定 発注	設定① 発注設定② 仕入設定 出庫設定 棚卸調	設定 在庫分析設定 送受信設	設定 帳票設定① 帳票設定②	その他設定有効期限掛率
□ ₹	棚卸方法 E庫記入表の並び都	下記設定の並びで棚卸する <u>〜</u> 替え指定			
	並替項目 ①	棚番1 🗸	並び順 昇順 🔷	改ページ有無 改ページ	しない
	並替項目 ②	 ✓	並び順 🗸	改ページ有無	
	並替項目 ③	×	並び順	改ページ有無	
			棚番毎に棚卸する場合は、並	び替え項目の指定は不要です	
	棚卸記入表	理論在庫を表示する			
		□ バーコードを表示する		棚卸時のデータチェックを	行わない
	実棚数入力	理論在庫を表示する			
	処方棚卸方法	前回処方棚卸以降の処方の差分を表示	トップ画面の)有効期限を棚卸画面でも	使用する 🗌
	在庫修正機能を使	用する			
	+在庫区分	\sim			

	- 在庫区分	\checkmark				
閉じる						設定更新

1	棚卸方法	棚卸時の並び順を指定。2で自分で並び順項目指定をするか、棚番毎にするかを指定する。この指定で記入表、実棚入力することになる。
2	在庫記入表の並び替え設定	1棚卸方法で"下記設定の並びで棚卸する"並び順を指定した時、どの項目で並び替えするか、また指定項目ごとに記入表を改ページするかを指 定
3	棚卸記入表	記入表にコンピュータ在庫(理論在庫)を表示するかどうかの設定。記入表にバーコード印字もできます
4	実棚数入力	実棚数入力画面にコンピュータ在庫(理論在庫)を表示するかどうかの設定
5	処方棚卸方法	処方棚卸の方法を指定する。前回処方棚卸以降の差分表示を指定すると時間ごとに処方棚卸可能
6	在庫修正機能	在庫修正機能をONにすると、実在庫数の入力以外に在庫調整(プラス調整、マイナス調整)ができます
7	+在庫区分	在庫修正するためのデータ区分を指定します。その他入庫区分を登録しておく必要があります
8	-在庫区分	在庫修正するためのデータ区分を指定します。その他出庫区分を登録しておく必要があります
9	棚卸時のデータチェック しない	標準では棚卸入力は、未確定の入出庫データがある場合実棚入力不可ですが、ここをONにすると可能にできます
10	トップ画面の有効期限を棚卸 画面でも使用する	ONにすると実棚入力で有効期限をメンテナンスすることが可能になります

8. システム設定・・・・在庫分析設定 ■出庫頻度の設定

୍ <mark>ଦ</mark> ୍ଧା ୬ - ୯ - -	システム設定 - 薬VAN	_ 🗆 ×
ファイル アドイン		
ン人フム設止		
環境設定 レセコン設定 発注設定① 発注設定② 仕入	設定 出庫設定 棚卸設定 在庫分析設定 送受信設定 帳票設定① 帳票設定② その他設定 有効期限掛率	
□ 安全在庫対象期間を自動で計算する □	安全在庫計算日数 連続 3日間内の処方計 季節変動期間 0日	
出庫頻度ごとに安全在庫計算係数を設定	する 「過去90日間の出庫回数÷3」の計算式で	
出庫頻度 ◎ 10回以上	1カ月の平均出庫数を算出している。 全在庫数掛率	
	※90日は固定全在庫数掛率1.00	
	安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00	
デッドストック 赤 360日を超過	」て出庫(処方)無し 過剰在庫月数 赤 12.0	
黄 180日を超過し	レて出庫(処方)無し <u>黄</u> <u>6.0</u>	
青 90日を超過	レて出庫(処方)無し <hr/>	
	▲ 「以上の不動品」 ● 引渡可能判定 過剰在庫目数 黄 「」以上の在庫	
10年7月20日本 11日年7月20日本 11日年1日日 11	▲ A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	
安全在庫・発注数計算・在庫月数などの計算	(対象データ ABC分析 A 80.00%までの薬品	
■ 処方を含む(必須)	B 90.00%までの薬品	
□ 社内出庫を含む □ 社外出庫を含む	した。 「「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」	
	Image: Applied and a state of the state	Ť
7+-1. ピュー	Numberle Alexandre	の挑影を利用しています
	NUTILOCK M MICTOSOIL ACCESS	COR 9

ファイル アドイン								
発注 · @ · 值引·值増 · マスタ · 凰 凰 2↓ 3↓ 咳 ▼								
入庫・棚卸・履歴・設定・								
出庫▼ 品名変更▼ 期間帳票▼								
メニュー コマンド ユーザー設定のツール バー								
日付 レオスコン マスタ 17/09/02	<u> </u>				薬価在庫金額	月数	引渡可能金額	1
17/09/06 処方 17/09/02				在庫 1	1,616,003	0.64	1,158,517	0.22 =
□ 旧薬価 再読込 通信 発注 17/09/01 発注未確定(务	発注)あり			安全	9,075,701	0.50		
17/09/02 仕入未確定(仕) 17/09/02 仕入未確定(仕) 移動 17/09/02 山康夫破空(か)	土入)あり 土内(44)あい			抽藻品	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	111,112,40 % 土内)あり			ш				
表示 検索+- 薬品名 あいまい					画面切	替 17/09/0)2に受信した共有デ	ータを表示して
切 替 樂品検察 薬品名検索 不動品	期限切迫品	過剰品	発注候補		四 岡 月 条 本 月	「高一太」 原松宮田	本 仏 新 本 衆 〝 店 生 居 町 林 〝	≶ 川 松 偲 哥 平 之 山 島 ⊫
	カにより	在庫月数	在庫数	@在庫数	予定数 店 店 田	府 扂 扂 扂 〒	一山浜 公川	生活 店 店 に
		薬価在庫額	安全在庫数	調整数 3	彩注予定日 "			
「「「アール・ハー」」●○□▲の記方が衣示される。		1.5	199.00	•				
		¥17,492	90 1固					
		8.0	409.00	•	00	$ \odot \circ$		
		¥9,/34	100	70 -				
	2018/12	0.8	383.50	10	⊙ △			🔺 Z
		¥20,804	120.00					
	2018/12	1.4 V1.709	720.00					
	2317/08/25	¥1,728	120.00	250 -	100			
	2019/01	V6 01 5	140 T	300		00		▲ Z
岐 7(約20 アイシクフ配合铊HD	2019/01	¥0,010	86.00		100 0 0			
	01 17 /09 /02	¥12,780	160 T					
情 7(約20 アイミクス配合錠LD	2019/01	0.8	148.00					
□ 後 先 内 劇 □ 塩野義 スズケン 10.00% 128.20 17/08/3	2517/08/26	¥18.974	60 T					
情 7ェンカタン ▼▲ 亜鉛華(10%) 単軟膏[ホエイ]	2017/04	110,011	275.00					
● 後後外 ● ファイザー 10.00% 2.16 17/02/0	(09	¥594	P					
情 7ェンカナン ▼▲ 亜鉛華軟膏「ニッコー」	2013/12 🗸		45.00	T				
後 先 外 人石製薬 10.00% 2.67		¥120	g					
情 アカルテイカ _ ▼ ▲ アカルディカプセル1.25 1.25mg	2018/09 🗸		100.00					
後先内 日本ベーリンメディセオ 10.00% 87.40 17/01/2	23	¥8,740	C					
情 アクトシンナ ✓ ▲ アクトシン軟膏3%	~		0.00	V				
終了 令庄共有	扶 抽中(旗星版)	081	▲ ● ●			百計符		
		Cav	收录			Hin 귀		-
レコード: M 4 2 / 1154								
フォームビュー				NumLo	ck 🖪 Microsoft	t Access の機	能を利用しています	フィルター適用

8. システム設定・・・・在庫分析設定 ■安全在庫計算の設定

8.システム設定・・・・在庫分析設定 ■季節変動品の安全在庫計算設定

	_ 🗆 🗙
ファイル アドイン	
ユーザー設定のツール バー	
システム設定	
	· 有効期限掛率
□ 女王任律科家期间を日期で計算する □ 女王任律計算日報 連続 3日间内の処力計 字即多 出席版度ゴとに安全方庫計算係物を設定する	
	1.00
	1.00
	1.00
出庫頻度▲ 上記未満 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率	1.00
デッドストック 赤 360日を超過して出庫(処方)無し 過剰在庫月数 赤 12.0	
黄 180日を超過して出庫(処方)無し 黄 6.0	
青 90日を超過して出庫(処方)無し 青 3.0	
判定日 最終処方日 🗸	
在庫引渡判定 不動品 青 ↓ 以上の不動品 引渡可能判定 過剰在庫月数 黄 ↓ 以上	
安全大康,惑注粉計算,大度日粉たどの計算対象ボーク	
$ = \frac{1}{2} \sqrt{2} \frac{1}{2} \sqrt{2} \sqrt{2} \sqrt{2} \sqrt{2} \sqrt{2} \sqrt{2} \sqrt{2} $	
	を有刻に9 るには、争則に衆品値別に学即
変動ノフ	クをUNIこしておく必安かめりまり。
	;走]
	医薬品修正の仕入/発注の右端に"季節変更
閉じる I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	クします。
7ส-4 ปีน-	TEOCK MICTOSOTE ACCESS W/txtBE/2/1/TIU CV/& 9

■季節変動品

8. システム設定・・・・在庫分析設定 ■不動品の設定

A 🗟 🖉 🔊 - 🔍 -

システム設定 - 薬VAN

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 新しいタブ

ユーザー設定のツール バー

システム設定 環境設定 レセコン設定 発注設定の 発注設定の 住入設定 出庫設定 棚卸設定 在庫分析設定 送受信設定 帳票設定の 帳票設定の その他設定 有効期限掛率 安全在庫対象期間を自動で計算する 安全在庫計算日数 連続 出庫頻度 ◎ 10回以上 安全在庫計算出期間 90日間 安全在庫對算(新数を設定する) 安全在庫算出期間 出庫頻度 ○ 5回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫類掛率 1.00 出庫頻度 △ 2回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫類掛率 1.00 出庫頻度 △ 2回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫類掛率 1.00 二日庫頻度 △ 2回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫類掛率 1.00 丁ッドストック 赤 360日を超過して出庫(処方)無し 通利在庫月数 赤 12.0 黄 180日を超過して出庫(処方)無し 黄 6.0
環境設定 レセコン設定 発注設定の 発注設定の 住入設定 出庫設定 棚卸設定 在庫分析設定 送受信設定 帳票設定の 帳票設定の その他設定 有効期限掛率 安全在庫対象期間を自動で計算する 安全在庫計算日数 連続 3日間内の処方計 季節変動期間 0日 出庫頻度 ◎ 10回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 ◎ 10回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 ○ 5回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 △ 2回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 一 近年頻度 △ 2回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 「デッドストック 赤 360日を超過して出庫(処方)無し 過剰在庫月数 赤 12.0 120 100 「180日を超過して出庫(処方)無し 近 180日を超過して出庫(処方)無し 近 6.0 12.0 100 1
安全在庫対象期間を自動で計算する 安全在庫計算日数 連続 3日間内の処方計 季節変動期間 0日 出庫頻度 ◎ 10回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 ○ 5回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 ○ 5回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 △ 2回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 △ 2回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 一 近年頻度 ▲ 上記未満 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 デッドストック 赤 360目を超過して出庫(処方)無し 過剰在庫月数 赤 12.0 黄 180日を超過して出庫(処方)無し 通 6.0
出庫頻度ごとに安全在庫計算係数を設定する 出庫頻度 ◎ 10回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 ○ 5回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 △ 2回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 ▲ 上記未満 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 工庫頻度 ▲ 上記未満 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 第一個 安全在庫数掛率 1.00 二個 安全在庫数掛率 1.00 二〇 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 二〇 安全在庫数掛率 1.00 二〇 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00
出庫頻度 ◎ 10回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 ○ 5回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 △ 2回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 △ 2回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 △ 上記未満 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 デッドストック 赤 360日を超過して出庫(処方)無し 過剰在庫月数 赤 12.0 黄 180日を超過して出庫(処方)無し 通剰在庫月数 6.0
出庫頻度○ 5回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度▲ 2回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度▲ 上記未満 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 ボッドストック 赤 360日を超過して出庫(処方)無し 過剰在庫月数 赤 12.0 黄 180日を超過して出庫(処方)無し 黄 6.0
出庫頻度 △ 2回以上 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 出庫頻度 ▲ 上記未満 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 デッドストック 赤 360日を超過して出庫(処方)無し 過剰在庫月数 赤 12.0 黄 180日を超過して出庫(処方)無し 黄 6.0
出庫頻度▲上記未満 安全在庫算出期間 90日間 安全在庫数掛率 1.00 デッドストック 赤 360日を超過して出庫(処方)無し 過剰在庫月数 赤 12.0 黄 180日を超過して出庫(処方)無し 通 6.0
デッドストック 赤 360日を超過して出庫(処方)無し 過剰在庫月数 赤 12.0 黄 180日を超過して出庫(処方)無し 黃 6.0
アッドストック 亦 360日を超過して出庫(処万)無し 過剰在庫月数 赤 12.0 黄 180日を超過して出庫(処方)無し 通剰 6.0
180日を超過して西連(処力)無し <u>東</u> 5.0
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
安全在庫•発注数計算•在庫月数などの計算対象データ ABC分析 A 80.00%までの薬品
✓ 処方を含む(必須) B 90.00%までの薬品
□ 社内出庫を含む C 上記以降の薬品
□ 社外出庫を含む

閉じる						設定更新

1 デッドストック赤	最終出庫日が指定期間(日数)より以前の薬品のトップ画面の薬品名を赤色にする設定
2 デッドストック黄	最終出庫日が指定期間(日数)より以前の薬品のトップ画面の薬品名を黄色にする設定
3 デッドストック青	最終出庫日が指定期間(日数)より以前の薬品のトップ画面の薬品名を青色にする設定
4 判定日	最終出庫日を「処方日」にするか移動や分譲の出庫にするかの設定
	社内移動出庫の薬品が多い店舗では最終出庫日にします
5 在庫引渡判定	不要(他店に渡してもよい)な不動品をどの色にするかの設定
	不動品 青 にすると不動品すべてが対象となります
6 猶予日数	入庫日が指定期間(日数)内の薬品は不動品にしない
	例)90日と指定すると3か月以内に入庫があった薬品は不動品から外します

8. システム設定····在庫分析設定 ■過剰品の設定

A 🗟 🐼 🕫 - 🔍 🖛

システム設定 - 薬VAN

閉じる														設定更新
A 日 ファイル 発注 入庫 出庫	 □ · (□ ·) · ホーム (作) · @ · · 棚卸 · · 品名変更 	- 成 外部デーク 値引・値増 履歴 ・ - 期間帳票	タ データベー ミ・マスタ 設定	-スツール * II II	「アドイン 新しし ≙↓ 私↓ 哆 ▽	ッタブ				Ver.201	7.02.08 -	薬VAN		
	רבא	- コマンド		ユーザー	設定のツール バー									
	日付	レセコ	ン マスタ	17/09/13	3						薬価在	庫金額	月数	引渡可能金額
	17/09/1	18	処方	17/09/13	3					在庫	20,	684 1	0.32	8,74
□ 旧薬価	再読词	∆ 通信	· 発注 仕 λ	17/09/12	2発注未確定(発)	主)あり 1.)あり				安全 在庫	6,	02 <mark>2</mark>	3.00	
おおくら	>	\sim	移動	17/09/13	3出庫未確定(社)	へ,他)あり				抽 薬品	は取扱品の言	うち選択分、過	剩品「青、	黄、赤」を表示
					入庫未確定(社)	勺)あり						画面·JD替	亦品詳細	「情報を表示してい
衣示	検索キー		あいまい		不動只	世田尼王市之白星	2		<i>经</i> 济主动动制度				本 空2 堆 米	
	条面快系	条面名快养	Ś		0008211	有効期限		在庫月数	元」には「開」	@在庫数	予定数	引渡可能数	未推共	· 使用薬価金額
マ狼翁	後成規 稱 頻	メーカ名 般	取引先	値引率	薬価 最終処方日	来局予定	来	薬価在庫額	安全在庫数	調整数	発注予定日	引取可能数	開 獏 行 討	薬価差
「情ア	γχρμέχ 🔽 🔺	アズクレニン	ノS配合顆	粒		2018/08	\sim	97.0	1,455.00	•		1,365.00		
<mark>└──</mark> 後 1	⑧内	日本ジェネリック	スズケン	10.00 <mark>%</mark>	6.40 17/08/31			¥9,312	45 <mark>g</mark>					
		ボノビオン	パック			2018/08	~	6.0	14.00	•		0.02	未	
1後 7			メティセオ		654.60 17/08/18			¥9,164	7 Sh					
		レノア レナノノ 沢井製薬	イ ボ山<u>作文</u> (二 70) 「スズケン	10.00%	19/20/17/09/04	2018/09	× .	¥2.208	60 g	•		5.00		
			<u></u>	10.000	10.20 177 007 04			+2,200	UOE					
終了	全店共有				抽出·並替	指出(簡	易版)	CSV	帳票			再言	†算	
				H LAA										

8. システム設定・・・・在庫分析設定 ■ABC分析設定

A

	システム設定 - 薬VAN
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 新しいタブ	
ユーサー設正のツール バー	
システム設定	
 環境設定 レセコン設定 発注設定の 発注設定の 仕入設定 出庫設定 棚卸設定 在庫分析詞	設定 送受信設定 帳票設定① 帳票設定② その他設定 有効期限掛率
女全任庫対家期间を目動で計算する 女全任庫計算日数 連続	
山庫頻度ことに女全在庫計算係数を設定する	
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	90日間 安全在庫数掛率 1.00
┃	90日間 安全在庫数掛率 1.00
□	90日間 安全在庫数掛率 1.00
出庫頻度 ▲ 上記未満 安全在庫算出期間	90日間 安全在庫数掛率 1.00
デッドストック 赤 360日を超過して出庫(処方)無し 道	^過 剰在庫月数 赤 12.0
180日を超過して出庫(処方)無し	<mark>黄</mark> 6.0
青 90日を超過して出庫(処方)無し	青 3.0
判定日 最終処方日 🛛 🗸	
在庫引渡判定 不動品 青 💦 🗸 以上の不動品	引渡可能判定 過剰在庫月数 黄 🛛 🗸 以上の在庫
猶予日数 0日以内に入庫があれば非不動品	引取数クリア 0日間に 0回以下
安全在庫・発注数計算・在庫月数などの計算対象データ	ABC分析 A 80.00 % までの薬品
✓ 処方を含む(必須)	B 90.00 % までの薬品
□ 社内出庫を含む	C 上記以降の薬品
□ 社外出庫を含む	

閉じる						設定到	更新
▲ 図 町 · で · - ファイル ホーム 作成 外部データ データベ 発注 · @ · 値引・値増 · マスタ 入庫 · 棚卸 · 履歴 · 設定 出庫 · 品名変更 · 期間帳票 ·	スツール アドイン 新しいタブ		Ver.201	.7.02.08 - 薬VAN			
日付 レセコン マスタ 17/09/18 処方 回席薬価< 再読込 通信 おおくら 移動	17/09/13 17/09/13 17/09/12 発注未確定(発注)あり 17/09/13 仕入未確定(仕入)あり 17/09/13 出庫未確定(社内)他)あり 入庫未確定(社内)あり		在庫 安全 在庫 出 選	薬価在庫金額 40,834 30,403 品:取扱品のうち選択分を	月数 0.60 0.45 表示	<u>引渡可能金額</u> 1 0	仕入率) <mark>.89</mark>
表示 検索+- 薬品名 あいまい 切替 薬品検索 薬品名検索 運 液 横ヶ小名 般 取引先 情< シントハイ 〇 ミコンビ配合錠AP	不動品 期限切迫品 有効期限 値引率 薬価 最終処方日来局予定 2019/04	過剰品 発注 在庫月数 そ 薬価在庫額 ○ 0.2	候補 在庫数 @在庫数 安全在庫数 調整数 70.00	画面切替 分記可能 予定数 引渡可能数 発注予定日 引取可能数 100	菜品詳細情報 本部推奨 文未 推 共 使 開 奨 有 V封	表示しています ABC分析 用項化 全額 ADC分析 薬価差 積上比率 ¥134,530 A	YJコード重複 レセコンコード YJコード 221470
後 先内 アステラス製薬 メディセオ 情 ライソテクハ 〇 〇 ワインデグ配合注フレ 後 先注劇 回 ノボノルディスクンメディセオ 情 クレースとツ 〇 グレースビット錠50nm 後 先内 第一三共 アルフレッサ	10.00% 122.30 17/09/12 17/09/13 ックスタッチ 3OO単位 2017/06 10.00% 2,294.00 17/09/10 17/09/11 ng 2018/12 2018/12 10.00% 216.70 17/08/31 17/09/11	¥8,561 0.6 ¥11,470 5.0 ¥20,803	130 T 5.00 ▼ 5 + ≫ k 96.00 ▼ 14 T	2,130.00 45.00 20.00	* *	10.03 69.80% ¥57,3 B 10.009 84.04% ¥12,568 C 10.009 95.81%	2 <mark>149113F1</mark> 511440 2492500G1 220061 6 <mark>241018F1</mark>
	「 木 「	画面切替」を住 斤」をクリック、 指定」をクリッ	可回かクリックし 期間を指定して クすると処方の	て薬品詳細情報 金額か数量を選 占める割合の多	を表示しま 択します。 い順番にす	ミす。「ABC分 をびます。]

終了	全店共有				抽出·並替	抽出(簡易版)	CSV	帳票		再計算	
レコード: ド	1/3	► ►I ►83	▼ フィルター適用	検索	•						

9. システム設定・・・・送受信設定

システム設定	え てい こうしん こうしん こうしん こうしん こうしん こうしん むくしん むくしん むくしん むくしん むくしん むくしん ひょう ひょう むくしん ひょう ひょう むくしん ひょう ひょう むくしん ひょう ひょう ひょう ひょう ひょう むくしん ひょう ひょう むくしん むくしん ひょう											
環境設定 レセコン設定 発	主設定① 🛛 🖉	仕入設定	出庫設定	棚卸設定	在庫分析設定	送受信設定	帳票設定(D Ø	3	その他設定	有効期限掛率	
納品受信フォルダ	C:¥sdn¥no	phin¥				仕入受信	日 20	18/03/	01			
発注送信フォルダ	C:¥sdn¥ha	atyu¥				発注送信	E日 20	14/04/	01			
移動受信フォルダ	C:¥sdn¥id	or¥										
移動送信フォルダ	C:¥sdn¥ide	os¥			4	上庫移動送信	Ē⊟ 20	14/04/	01			
共有受信フォルダ	C:¥sdn¥ky	⁄oyur¥				共有受信	Ē日 20	18/03/	01			
共有送信フォルダ	C:¥sdn¥ky	⁄oyus¥										
ダイヤルアップ 共有コード	JANマスら 個別医薬(☞を自動受信す 品コード	1る	•	مرن	Nマスタ受信	Ē⊟ 20	18/03/	01			
器材OTCの社内移動	送信を許す	可する		•		欠回マザーマ	スタ受信	時にJA	N名を見	更新する		
社内入庫受信	YJコード 重	€複時に自動	変換する	-	[] 月	仅込チェックC	D初期値	をチェック	ア済 こす	-2		
在庫共有データ設定 出庫頻度設定 最終入庫先送信 最終1 度単価送信	そのまま そのまま 送信しない	長示 \		•	■ 希	内品データ受 注内入庫デ∽	信時に自 -タ受信時	動で確) こ自動	定する で確定	する		
取稔八熚卑湎达信 	达信し/よい	1										

閉じる						設定更新

1 納品受信フォルダー	薬VAN使用時の一時データ保存フォルダを指定。 C:¥sdn¥nohin¥ を設定。
2 発注送信フォルダー	薬VAN使用時の一時データ保存フォルダを指定。 C:¥sdn¥hatyu¥ を設定。
3 移動受信フォルダー	薬VAN使用時の一時データ保存フォルダを指定。 C:¥sdn¥idor¥ を設定。
4 移動送信フォルダー	薬VAN使用時の一時データ保存フォルダを指定。 C:¥sdn¥idos¥ を設定。
5 共有受信フォルダー	薬VAN使用時の一時データ保存フォルダを指定。 C:¥sdn¥kyoyur¥ を設定。
6 共有送信フォルダー	薬VAN使用時の一時データ保存フォルダを指定。 C:¥sdn¥kyoyus¥ を設定。
7 ダイヤルアップ	インターネットでなく電話回線でダイヤルアップで利用している場合包装規格マスタ受信は時間かかるため受信しない設定
8 共有コード	他店と同一薬品を共有するために使用するコードを指定する。基本は個別医薬品コードを指定する。
9 器材OTCの社内移動	器材OTCも社内移動できるようにする設定。基本はしない設定
10 社内入庫受信	医薬品マスタのYJコード重複時に社内移動データを自動変換するかどうかの設定(「自動変換しない」にすると、「薬品登録」で自分で紐付)
11 出庫頻度設定	在庫共有画面の◎○△▲表示を在庫ゼロについては表示しない設定にする
12 最終入庫先送信	基本送信しない。グループ店内で共有したい場合は送信するにする
13 最終入庫単価送信	基本送信しない。グループ店内で共有したい場合は送信するにする
14 仕入受信日	仕入データを最終受信した日
15 発注送信日	発注データを最終送信した日。この日が前回発注日となります。
16 出庫移動送信日	出庫データを最終送信した日
17 共有受信日	共有データを最終受信した日。同一日では共有データは受信されません。ここをクリアすると再受信できます
18 JANマスタ受信日	包装規格マスタを最終受信した日。同一月内は1回のみ受信。クリアすると再受信できます。
19 次回マザー	包装規格マスタを受信した時、包装規格名を更新するか否かの設定。ONの場合自分で登録した包装規格名が上書きされます
20 取り込みチェック	通信画面のデータ種別をすべてチェックした状態で画面表示します
21 納品データ受信時	納品データを受信後、即時確定する
22 社内入庫データ受信時	社内入庫データを受信後、即時確定する

10. システム設定・・・・帳票設定①

システム設定	
環境設定 レセコン設定 発注設定① ② 仕入設定 出庫設定 棚卸設定 在	庫分析設定 送受信設定 帳票設定① ② ③ その他設定 有効期限掛率
CSV出力先フォルダ C:¥SDN¥	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	集計対象 その他·OTC含む 🤍
画面·喉栗出刀形式 Excel出力	
	原価計算方法マスタ単価 🗸
期間帳票の初期日付月締日に依存する 🗸	
	原価 計算区分 四捨五入 🔽 小数桁 2
	「「「「「「「「「「「「」」」」」「「「」」」」「「「」」」「「「」」」「「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」」
	☑ メニュー画面の抽出・並び替えに依存する
	□ 削除薬品を表示する ※メニュー画面に依存する場合無効
プリンタ名	
標準給紙トレイ	

閉じる					設定更新

1	CSV出力先フォルダ	CSVを出力した時の保存先
2	帳票表記文	納品書に表示したい文(入力した文言が納品書の右下に出力される)
3	画面·帳票出力形式	出力する帳票形式をエクセルまたはCSVから選択できます
4	期間帳票の初期日付	期間帳票の日FROM~TOを設定。"月締日に依存する"の場合:前月の月初~月末、"今月"の場合:今月の月初~当日
5	プリンタ名	帳票を出力するプリンターを指定。※環境によって有効にならない場合がある
6	標準給紙トレイ	帳票を出力するトレイを指定。※環境によって有効にならない場合がある
7	仕入	仕入に関する帳票にOTCその他仕入分を表示
	「在庫表」に関する設定	
8	原価計算	最終入庫単価が標準。薬価還元、マスタ単価、先入先出が設定できる
9	薬価還元率	原価計算で薬価還元を設定した時のみ有効
10	最終入庫単価	卸仕入のみ、入庫すべてかを設定。設定したデータに最終日付の単価が在庫単価となります
11	原価計算区分	原価の四捨五入、桁数が選択できます
12	原価金額計算区分	原価金額の四捨五入、桁数が選択できます
13	原価金額計計算区分	原価金額計の四捨五入、桁数が選択できます
14	在庫表表示順	在庫表を出力した時の薬品の並び順
15	メニュー画面の抽出・並 び替えに依存する	絞り込みなどでトップ画面に表示されている薬品だけ在庫表に表示する
16	削除薬品を表示する	在庫表に使用禁止にしている薬品も出力する

11. システム設定・・・・帳票設定②

システム設定	É										
環境設定 レセコン設定 発済	註定① 🛛	仕入設定	出庫設定	棚卸設定	在庫分析設定	送受信設	定 帳票設定① ②	3	その他設定	有効期限掛率]
■ 納品書表示項目 メーカ名印字 規制区分印字 要処方印字	印字する 印字する 印字する 1 各種区分を ※貯法か備考の	 ✓ ✓ ✓ ◆ ◆<td>習慣性 野法 備考 付け用) 示できます</td><td>印字 印 印字 印 印字 印</td><td>字する 、 字する 、 字しない 、</td><td>2</td><td>譲渡書印刷 譲渡書フリーエリア</td><td>1 印刷し ※出庫</td><td>っない 画面の帳票です</td><td></td><td></td>	習慣性 野法 備考 付け用) 示できます	印字 印 印字 印 印字 印	字する 、 字する 、 字しない 、	2	譲渡書印刷 譲渡書フリーエリア	1 印刷し ※出庫	っない 画面の帳票です		
納品書種別 明細金額形式 合計金額形式 OTC分割出力	納品書 ¥なし ¥なし OTC(その他	マ マ マ 茶品)を分け	※この色の 定となりまう	設定は['17: f	年度以降版で有効	1な設	譲渡依頼書印刷 譲渡依頼書タイトル	」印刷し ※入庫)	っない 画面の帳票です		
出力確認	 ○ ro(co) le 確認しない □ 領収書に明 	細を印字する	C -1-2961				請求書種別 請求書表記文 ① <i>②</i>	納品書	書・請求書・納	品書(控)	

1	「納品書表示項目」に	関する設定
	メーカ名印字	分譲納品書に印字するかどうかの設定
	規制区分印字	分譲納品書に印字するかどうかの設定
	要処方印字	分譲納品書に印字するかどうかの設定
	習慣性印字	分譲納品書に印字するかどうかの設定
	貯法印字	分譲納品書に印字するかどうかの設定
	備考印字	分譲納品書に印字するかどうかの設定
	納品書種別	"17以降版"を選択すると、自店舗の開設許可番号や譲渡先の開設許可番号等を印字する納品書となる
	明細金額形式	明細金額に¥マークを印字するかどうかの設定
	合計金額形式	合計金額に¥マークを印字するかどうかの設定
	OTC分割出力	OTCと通常の医薬品を分けて印刷するかどうかの設定
	出力確認	出力時確認画面を表示するかどうかの設定
2	譲渡書印刷	出庫画面で譲渡書を印刷するかどうかの設定
3	譲渡書フリーエリア	譲渡書の下部にフリーの内容を入力できます (納品書種別="納品書('17以降版)"の時に有効です)
4	譲渡依頼書印刷	入庫画面で譲渡依頼書を印刷するかどうかの設定
5	譲渡依頼書タイトル	譲渡依頼書のタイトルを変更できます (納品書種別= "納品書('17以降版)"の時に有効です)
6	請求書種別	納品書(控)のレイアウトが選択できます
7	請求書表記文	口座番号など自由に入力できます

納品書表示項目
メーガ名中子 中子する
● 各種区分を差示する(Orliff) ※打法か偏考のしげれかが表示できます
WILL B C LOV (WILL B C (1 / 2 / 4 / 2 / 2 / 2 / 2 / 4 / 2 / 2 / 2
出席曲 当席曲 当席曲 第四次 第四次 <th< th=""></th<>
2012年 28月 出席日 97000 2 表示 ● 画面切差 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
ご 価価切替 (日本)
「 「 「 18/02/13 「 アーガメイト 20% ゼリー 25g 20% 25 199:00 1.00 88 -0.115 113/02/14 20 販売 「 かがわ薬局 18/02/13 「 アーガメイト 20% ゼリー 25g 20% 25 199:00 1.00 88 -0.115 113/02/14 20 () 「 アーガメイト 20% ゼリー 25g 20% 25 199:00 1.00 88 -0.115 113/02/14 20 () 「 アーガメイト 20% ゼリー 25g 20% 25 199:00 1.00 88 -0.115 113/02/14 20 () <th(< th=""></th(<>
販売 ご かがわ業局 18/02/13 アーが小 アーガメイト 20% ゼリー25g 20% 25 199.00 正 20% 25 199.00 正 77ステラス: 1.00 個 88 1.00 個 87.90 1.00 個 88 1.00 個 87.90 1.01 月 1.01 月 <
該渡書調剤専用 法常日がありまします かがわ薬局様 〒123-4567 香川のの市のの町1234 下のの市のの町1234 のの市のの町1234 のの市のの町1234 のの市のの町1234
譲渡書 調剤専用 <u>協業日付18年02月13日</u> <u>NO. 180213000</u> 販売日時18年02月14日16時54分 OKR中島店 〒123-4567 季1/18-00市00町1234
<u>かかわ楽局様</u> 〒123-4567 〒 季[[個〇〇市〇〇町1234 〇町11234
委[[[県○○市○○町1234] ○町111-1
TEL 087-999-8888 TEL 088-222-2222
許可番号 許可番号 AAAAAA 開設者名 開設者名 開設者名 開設者名
受取人 印 受渡人 大倉太郎 印 薬品名 ************************************
アーカメート20%とりー23g 20%23g 1.00個 87.90 ¥88 TH30CK
アステラス製薬 87.90 2019/03 開封日2018/2/14 2019/03
アステラス製薬 87.90 201 9/03 開封日2018/2/14
アステラス製薬 87.90 201 9/03 開封日2018/2/14
アステラス製薬 87.90 201 9/03 開射日2018/2/14
アステラス製業 87.90 201 9/03 開封日2018/2/14
アステラス製薬 87.90 201 9/03 開射日2018/2/14
アステラス製業 87.90 201 9/03 開封日 2018/2/14

,------,

XII.	システ	⁻ム設定・・・・帳票	設定③									
	ユーザー	設定のツール バー										
	シン	ステム設定	È									
	環境設	定 レセコン設定 発活	註tter ②	仕入設定 出	庫設定 棚卸設定	在庫分析設定	送受信設定	帳票設定①	0 3	の その他設定	有効期限掛率	
		— <mark>納品書、請求書、</mark> 開設許可番号 出庫側薬剤師欄表記	<mark>譲渡書など名</mark> システム・マ	- <mark>種帳票の設</mark> 気 スタ設定から取	Ē ────────────────────────────────────	判師欄のタイトル表記 1が無けわげ表記は	記を変更できまる 『薬剤師タイロオ	ਤ ਮੁਰਤ ਰਾ				
		入庫側薬剤師欄表記			18.42	10°777 12 11 16 42 65 16	. жаларыны така	x 7 A 3				
		フリーエリア	納品書自局情報				納品書他	局情報				
			 □ 出力日付を「 □ 印鑑欄を印」 	印刷しない 刷しない			※取引先	毎の設定があれ	ば、そちらる	≧優先して表示します		

開設許可番号	"システム・マスタ設定から取得"あるいは"フリー設定"が選べます。※設定によって下記の表示内容が変わります。
出庫側薬剤師欄表記	"薬剤師"のタイトルを変更できます("納品書種別=納品書('17以降版)"かつ、"開設許可番号=システム・マスタ設定から取得"の時に有効)
入庫側薬剤師欄表記	"薬剤師"のタイトルを変更できます("納品書種別=納品書('17以降版)"かつ、"開設許可番号=システム・マスタ設定から取得"の時に有効)
 納品書自局情報	納品書の自局情報を自由に設定できます("納品書種別=納品書('17以降版)"かつ、"開設許可番号=フリー設定"の時に有効です)
納品書他局情報	納品書の他局情報を自由に設定できます。但し、取引先マスタに取引先毎の設定があればそちらを優先します。 ("納品書種別=納品書('17以降版)"かつ、 "開設許可番号=フリー設定"の時に有効です)
 出力日付を印刷しない	チェックをつけると帳票に出力日付の欄が表示されません
印鑑欄を印刷しない	チェックをつけると帳票に印鑑欄が表示されません

13 🗛 🖃	システム設定・・・・ ☞ ╹・(° - -	その他設定						システム	∆設定 - 薬V/	AN	
ファイノ	レ ホーム 作成 :	外部データ データ/	ベース ツール 🛛 ア	ドイン 新しい	タブ						
	Az↓ Z↓ V V										
ユーザー	設定のツール バー										
シ.	ステム設定	É									
環境調	設定 レセコン設定 発注	設定① 発注設定②	仕入設定 出慮	重設定 棚卸設設	包 在庫分	分析設定 送受信設定	帳票設定①	帳票設定②	その他設定	有効期限掛率	
	外部取込フォルダ					DSE出力先フォレメ	÷ لا				
	マスタ出力フォルダ	C:¥SDN¥DATA¥				0TCマスタパ;	Z				
	外部データ種別	薬VAN標準(OTC]							
				1							
	しわついへの左床想	÷去2)亩+隹									
	レビコン/ \001主/単作	□ 在庫情報連携	繊維を使用す								
	連携パス			~							
	連携ファイル名										
		「 Melphin」のみ対応									
	予製構成保護	保護しない	1.5 7 1.1 1 . 1. 1. 1.1 .								
		□ 予製バーコー	ド人出庫を使用	月する							

	バーコード設定値	再設定しない	~				
閉じる							設定更新

1	外部取込フォルダ	ハンディー等、他システムからの棚卸、発注等のデータを取込するとき、連携フォルダを指定
2	マスタ出力フォルダ	薬VAN専用ハンディーターミナルヘマスタを連携するフォルダを指定
3	外部データ種別	発注控えを出力するタイミングの設定
	薬VAN標準(JANコー	・キーエンス社製、薬VAN専用ハンディーターミナル
	薬VAN標準(GTIN⊐-	キーエンス社製、薬VAN専用ハンディーターミナル
	薬VAN標準(OTC)	キーエンス社製、薬VAN専用OTC販売用ハンディーターミナル
	ミスゼロ子(棚卸)	ミスゼロ子ハンディーターミナルの棚卸データ
	ENIF(棚卸)	東邦薬品提供にENIFハンディーターミナルの棚卸データ
	カシオDTX7M(棚卸)	カシオ製ハンディーターミナルの棚卸データ
	ポリムス(棚卸)	ポリムスハンディーターミナルの棚卸データ
4	レセコンへの在庫連携	三菱メルフィンへ薬VANの在庫連携する場合に設定する
5	予製構成保護	ー旦作った予製の薬品構成を変更する場合、その予製を使用していれば、在庫のずれをおこさせないために別の予製マスタを作成する設定
6	予製バーコードを使用	予製入手庫管理にハンディーを使う場合に設定
7	バーコード設定値	JANマスタをGTINマスタから自動作成できるようにするか否かの設定
8	DSE出力先フォルダ	MSNWのデッドストックエクスチェンジ(DSE)を利用する時、DSE連携用データを作成するフォルダを指定
9	OTCマスタパス	OTC販売管理用薬VAN専用ハンディーターミナルとの連携OTCマスタデータ出力先フォルダを指定

14. システム設定・・・・有効期限掛率

🔊 🔊 灯 🛴 🌠 🔊 ユーザー設定のツール バー システム設定 環境設定 レセコン設定 発注設定 の ② は 人 設定 出 す 設定 補 細 調設 定 な す 分析設 定 送 受 信設 定 帳 票設 定 の ② 、 ③ 、 その 他 設定 有 効 期 限 掛 率 │ □ 有効期限掛率を使用する ※社外入出庫・不動出庫画面で有効 当月 7ヶ月 % % 1ヶ月 8ヶ月 % % 2ヶ月 9ヶ月 % % 3ヶ月 - 10ヶ月 % % 4ヶ月 - 11ヶ月 % % 12ヶ月 5ヶ月 % % 13ヶ月以上 6ヶ月 % % 24ヶ月以上 %

閉じる						設定更新

1	有効期限倍率を使用	社外出庫、不動品出庫時に入力した有効期限の残り日数によって薬価に指定倍率を自動計算する機能を使う 注意:「有効期限掛率を使用する」にチェックが入っている場合は、各取引先に設定している「分譲倍率」は考慮されません
2	当月	有効期限が当月の倍率指定
3	1ヶ月	有効期限が残り1か月の倍率指定
	2ヶ月	有効期限が残り2ヶ月の倍率指定
	•	
	•	
	•	
	13か月以上	有効期限が1年以上ある倍率指定
	24か月以上	有効期限が2年以上ある倍率指定

			呼び出し名		在庫数	(出庫金額	ロット	有効期限	効期限掛率
削取	7引先	伝票番号	規制	包装規格	メーカ名	総数重	莱価金額	莱価差 備考		
	→宮店	17/09/20) <u>P-Fzhy</u>	▼アーチスト錠1.25mg	120.00	100.00 T	72	95 00% CAA1085		5%
Ž44				1.25mg1錠 PTP 10錠×10	▼第一三共 ▼	100.00	1,440.00	50.000	•	570
🛛 3	多度津店	17/09/20) <mark>PTha-W</mark>	<mark>▼アイトロール錠20mg</mark>	120.00	100.00 T	1,015	30.00% FJ875		70%
ž绿_				20mg1錠 PTP 10錠×10	🗶 アステラス: 🗶	100.00	1,450.00		•	/ ~//
🔲 丸	し亀店	17/09/20) <mark>アイミクスO</mark>	▼アイミクス配合錠HD	86.00	100.00 T	11,888	20 00x 1266C	- 2019/10	80%
ž sa			劇	1錠 PTP 10錠×10	▼大日本住房▼	100.00	14,860.00	20.001	•	00%