薬VANPCで通信できなかった際の対処イメージ図



【薬VAN】発注・納品送受信ツール設定手順

事前準備

※事前準備作業は薬VANの入っているパソコンで行う作業です。

薬VANの入っているパソコンの「Cドライブ→SDN→ini」の中にある 「zaiko.ini」をUSBメモリなどにコピーしておきます。



※以下の作業はインターネット利用可能なパソコンで行う作業です。

1.薬VANのHPにある各種資料よりツールをダウンロードします。

%https://www.ois92.co.jp/k-van/distributors/public.php



各種資料 ダウンロード

上記メニューより該当ボタンを押してください。

※ツール関連をクリック

調剤薬局専用の在庫	AN		クラ情報システム株式会 県丸亀市中津町 1515 番 0877-56-1170 / FAX 0 は平日8:30~17:0	社 地 877-56-1223 0 0	まい合わせる ・ TeamViewer
水一本	導入前FAQ	導入後FAQ	店舗システム	本部システム	各種資料
ツール関連	手順書	業務マ	ニュアル	インストーラ	その他

各種資料 ダウンロード

ファイル名	説明	更新日時	ファイルサイズ	
新ポータル入替ツール.zip	新ポータル入替ツール	2023/09/05	1843KB	ダウンロード
薬VANDBリカバリツール.zip	葉VANDBリカバリツール	2023/12/14	1299KB	<u>ダウンロード</u>
薬VANDBリカバリツールの使い方.pdf	葉VANDBリカバリツールの使い方	2023/12/18	1032KB	ダウンロード
8月薬価更新ツール.mdb	8月薬価更新のツール	2023/06/14	872KB	ダウンロード
6月薬価更新ツールの使い方.pdf	6月薬価更新ツールの使い方	2023/06/08	762KB	ダウンロード
6月薬価更新ツール.mdb	6月薬価更新のツール	2023/06/12	836KB	ダウンロード
11月薬価更新ツールの使い方2.pdf	11月薬価更新ツールの使い方	2022/09/22	760KB	ダウンロード
11月薬価更新ツール.mdb	11月薬価更新のツール	2022/09/20	700KB	ダウンロード
ShowMyPC3620.exe	リモートソフト (ShowMyPC)	2021/12/06	2695KB	ダウンロード
SDN_TRAN.zip	別パソコンからの通信用ツール	2024/04/11	2156KB	ダウンロード

|※|SDN_TRAN.zip」の行にあるダウンロードをクリック

2.ダウンロードファイル(SDN_TRAN.zip)を解凍します。



3.解凍で作成されたフォルダ(SDN_TRAN)を切り取って

СК	ライ	ブ直	下に則	占り付け	ます。		
🏪 I 📝	- = 1			ドライブ ツール	ローカル ディスク (C:)		
ファイル	木-ム	共有	表示	管理			
$\leftrightarrow \rightarrow$	· ^	🛀 > PC	» ローカル	· ディスク (C:)			
u = h/	אַקע	^	名前			更新日時	種類
* # 21	77776	^	SDM	TRAN		2024/04/10 16:08	ファイル フォルダー
Σ	77627	я	OIS	C		1014/01/11 10.14	7-71 7-11 R

4.Cドライブ→SDN_TRAN→iniへ移動します。

5.事前準備でUSBメモリなどに用意したzaiko.iniを貼り付けます。

- 1 -	🚺 🛛 🖬	ni			
Jeth	本-4	共有	表示		
$\leftarrow \rightarrow$	~ ^	> PC	» ローカル ディスク ((C:) > SDN_TRAN > ini	
★ 54	(ック アクセ	x ^	名前 🚮 zaiko.ini	0	

6.一つ上のフォルダ(Cドライブ→SDN_TRAN)に移動します。

7.中にある「薬VAN納品データ受信」と「薬VAN発注データ送信」をコピーし、 デスクトップ上に貼り付けます。

以上で準備は完了です。

発注データ保存手順

※この作業は薬VANの入っているパソコンで行う作業です。

薬VANで通常の発注確定、通信を行って下さい。通信エラーになりますが 発注データは作成されるのでUSBメモリに保存します。

1.Cドライブ→SDN→hatyuに移動します。

iatyu			
共有	表示		
) [] - 貼り付け	※ 切り取り バスのコピー ショートカットの貼り付け ショートカットの貼り付け ジョートカットの比り ジョートカットの貼り付け ジョートカットの貼り ジョートカットの ジョートカットの ジョートカットの ジョートカットの ジョートカットの ジョートカットの ジェーショーショーショーショーショーショーショーショーショーショーショーショーショー	- 移動先。 - ◎ コピー先・	× 削除 ■↓名前
クリップオ	デード	3	坚理
> PC	> OS (C:) > SDN > hatyu	L	~
^	名前		
F	HACHU.tmp		
	atyu 共有 - 貼り付け クリップオ - PC	atyu 共有 表示 ① ぷ 切り取り ※ パスのコピー - 貼り付け ⑦ ショートカットの貼り付け クリップボード → PC → OS (C:) → SDN → hatyu ^ 名前 ト ① HACHU.tmp	atyu 共有 表示

2.発注データ(HACHU.tmp)を切り取ってUSBメモリに貼り付けます。

注意!!必ず切り取って下さい。

コピーすると発注が重複する原因になります。

以上で発注データの保存は完了です。

発注送信手順

※この作業はインターネット利用可能なパソコンで行う作業です。

1.Cドライブ→SDN_TRAN→hatyuに移動します。

2.USBメモリ等を挿し、準備してもらった発注データ(HACHU.tmp)を

以下のように 切り取って 貼り付けます。	
🛫 📝 📙 = ドライブ ツール USBドライブ (E:)	🛄 l 🕗 🧮 🖛 l hatyu
ファイル ホーム 共有 表示 管理	ファイル ホーム 共有 表示
← → ✓ ↑ PC → USBドライブ(E)	← → ~ ↑ 📃 > PC > ローカルディスク (C:) > SDN_TRAN > hatyu
▲ 名前 へ オ クイック アクセス	★ クイック アクセス
■ デスクトップ ★ 日本 HACHU.tmp	■ テスクトップ ォート ちんり付け

注意!!必ず切り取って下さい。

コピーすると発注が重複する原因になります。

3. デスクトップ上にある「薬VAN発注データ送信」をダブルクリックで実行します。 ※送信が終わるまで黒い画面が表示されます。



4.送信が終わると以下の表示が出ますのでEnterキーを押します。

■ 葉VAN発注データ送信

公発注デー友送信…正常終了公…	
$\tilde{\phi}$	
は注するには局いも二素通してください。	
腕1)りつには凹がキーを押してくたらい	•

5.「1」で開いていた「hatyu」フォルダを確認し、

「2」で貼り付けた発注データがなくなっていることを確認します。



以上で送信作業は完了です。

納品・移動受信手順

※この作業はインターネット利用可能なパソコンで行う作業です。

1. デスクトップ上にある「薬VAN納品データ受信」をダブルクリックで実行します。 ※受信が終わるまで黒い画面が表示されます。



2.受信が終わると以下のような表示が出ますのでEnterキーを押します。 ※画面に表示される行数は受信したファイル数に応じて増減します。

3.Cドライブ→SDN_TRAN→nohinに移動します。

4.以下のように受信したデータが並んでいますのですべて選択し、

USBメモリ等に切り取って貼り付けます。

🦲 🔄 📴 🗸 nohin	T	🔄 📙 🖛			ドライブ ツール	USBドライブ (E:)
ファイル ホーム 共有 表示	77	1ル ホーム	共有	表示	管理	
←	~	→ * ↑	👳 > PC	> USBド	ライブ (E:)	
 ▲ クイック アクセス ▲ デスクトップ ▲ ダウンロード ▲ ダウンロード ▲ ダウンロード ▲ 名前 ▲ ジウンロード ▲ 名前 ▲ 名前 ▲ ジウンロード 	打け取る	★ クイック アク 	27	名前	8上 () (月	^
2220240402081542999999888200465.csv	別り取る				ロッソ	•)

注意!!必ず切り取って下さい。

コピーすると納品が重複する原因になります。

以後の作業は薬VANの入っている端末で行います。

※この作業は薬VANの入っているパソコンで行う作業です。

1. USBメモリを薬VANの端末に挿してUSBドライブを開きます。

🖸 🚺 🖛			管理	USB ドライブ (E:)	
(ル ホーム	共有	表示	ドライブ ツール		
★ ↓ ック アクセス コピー ン留めする	- 貼り付1 クリップi	<mark>メ</mark> 切り <u>™</u> パス [†] । デショ・ ポード	取り のコピー -トカットの貼り付け	■ 移動先・ × ■ 北-先・ 単 整理	削除 名前
→ · ↑ •	∎ > USB	3 ドライブ (E	:)	÷	1
■ PC	۴	名前 ¹ 2220 ¹ 2220 ¹ 2220)2404011741489999998)2404020601179999998)2404020815429999998	388002202.csv 388222070.csv 388200465.csv	

※画面に表示される行数は受信したファイル数に応じて増減します。

2.ファイルを切り取ってCドライブ→SDN→nohinに貼り付けます。

🔜 🖸 🛄 🖛 n	ohin			
ファイル ホーム	共有 表示			
クイックアクセス コピー にビン留めする		り コピー -カットの貼り付け	🙀 移動先。 🛄 コピー先。	× 削除 ■ 名前
	クリップボード		3	整理
← → • ↑	> PC > OS (C:)	→ SDN → nohin		~
PC	▲ 名前	^		
🗊 3D オブジェク ➡ ダウンロード	22202404 22202404 22202404 22202404	01174148999999888002 02060117999999888222 02081542999999888200	2202.csv 2070.csv 0465.csv	2

注意!!必ず切り取って下さい。

コピーすると納品が重複する原因になります。

3.薬VANの通信画面で移動入庫データ受信、仕入データ受信にチェックをつけます。 ※他の通信にチェックがついているとエラーになります。

キーボードの「F2」を押して画面左下の「ファイル取込」をクリックします。



4.「はい」をクリックすると納品・移動データが薬VANに取り込まれます。

