

出荷管理システム



II-04 出荷データ取込

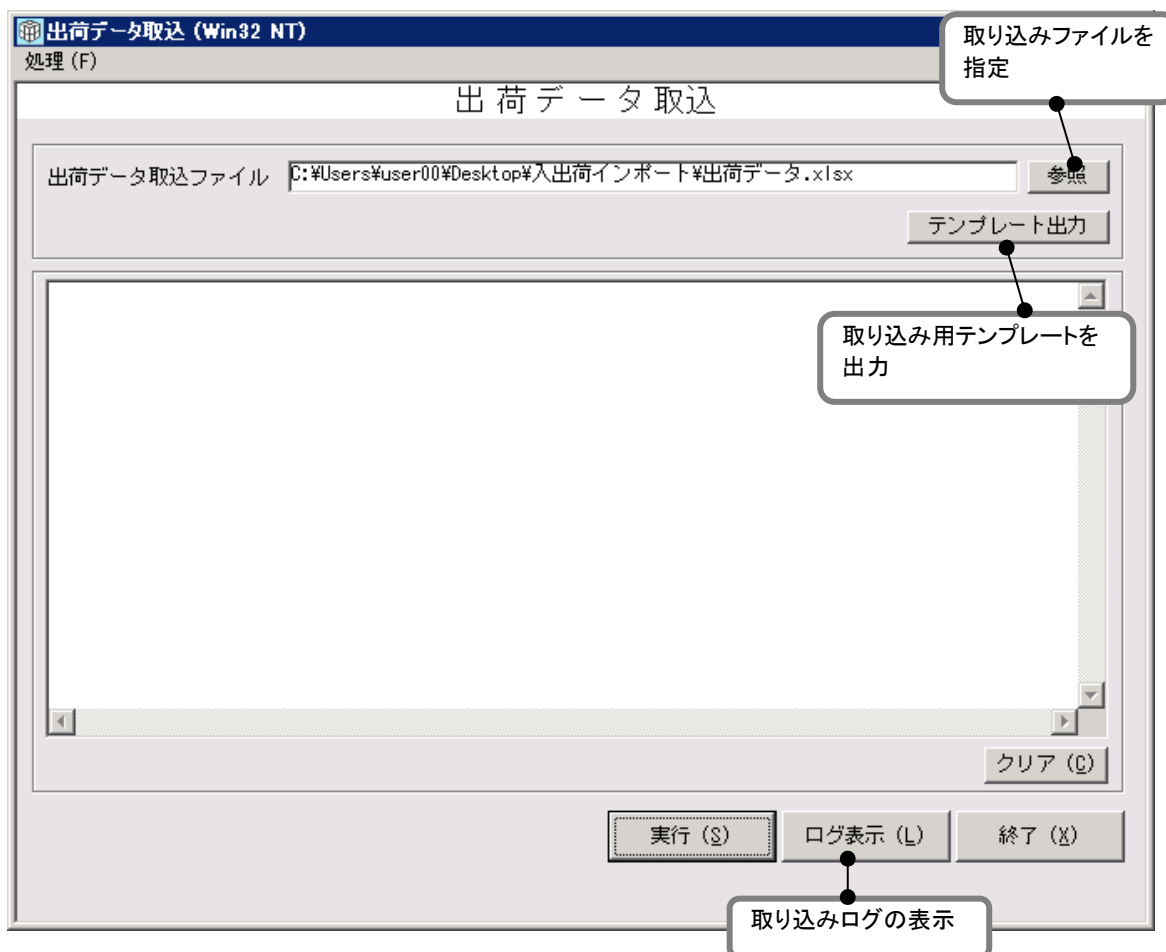
出荷データ取込の役割

指定したデータファイルから出荷データを NBS システムの出荷明細として取り込みます。

出荷黒伝と返品伝票の取り込みに対応しています(赤伝の作成に対応していません)。

取り込み後のデータを修正・削除する場合は NBS システムの出荷管理の「出荷入力」を使用します。

出荷データ取込 画面説明



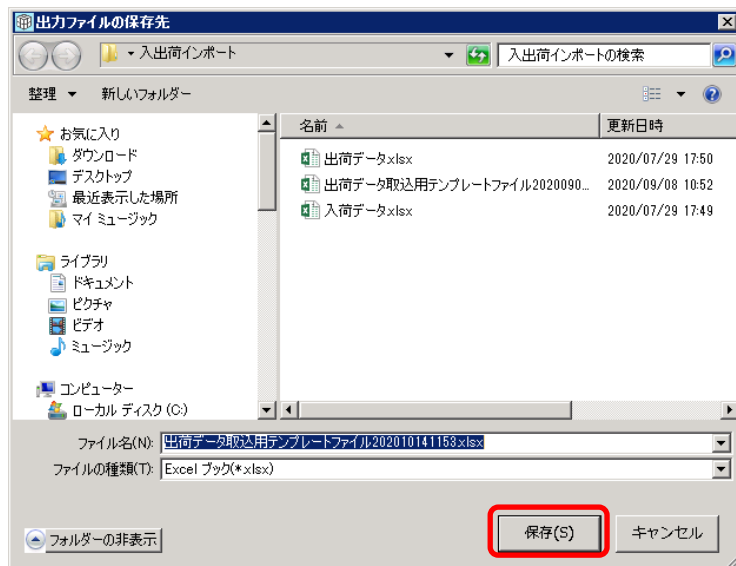
出荷管理システム



操作方法

1. テンプレート出力

テンプレート出力ボタンを押下し、保存先を選択後に保存ボタン押下にてテンプレートファイルを保存します。
ここで保存したテンプレートファイルへ出荷データを入力します。

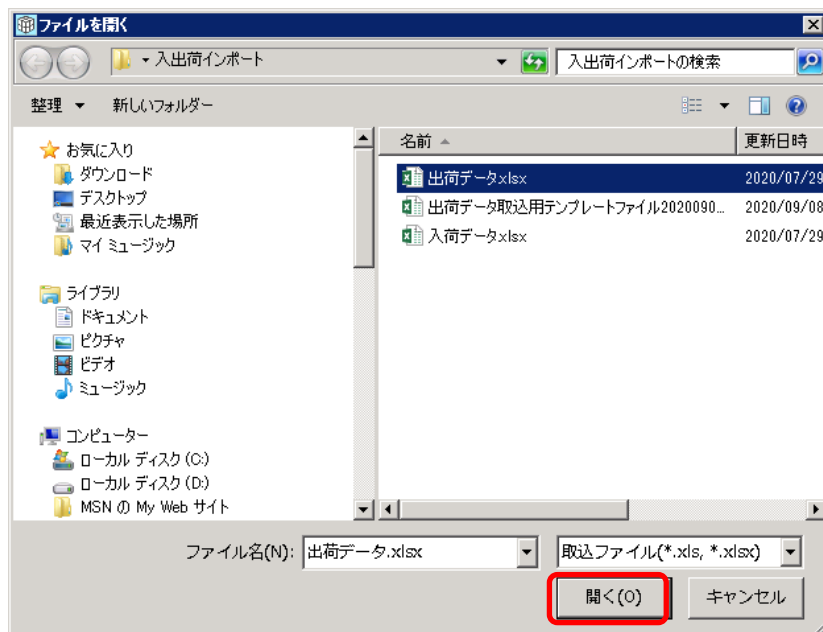


※出力したテンプレートの内容については P.4 を参照ください。

2. 参照

取り込むデータファイルを指定します。

参照ボタンを押下し、取り込みファイルを選択後に開くボタン押下にて取り込みファイルを選択します。
取り込み対象ファイルの拡張子は「.xls」「.xlsx」です。

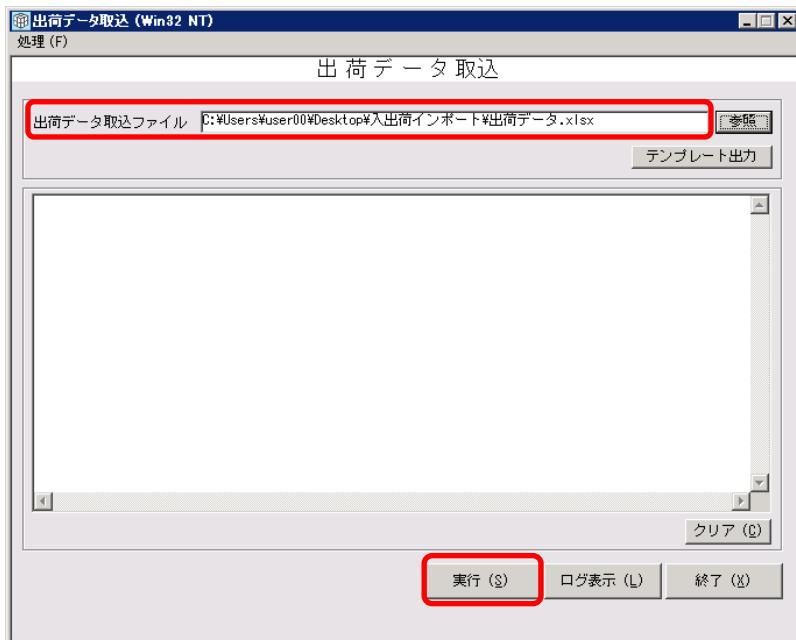


出荷管理システム



3. 実行

取り込みファイルを選択し、**実行**ボタン押下すると出荷データの取り込みを開始します。

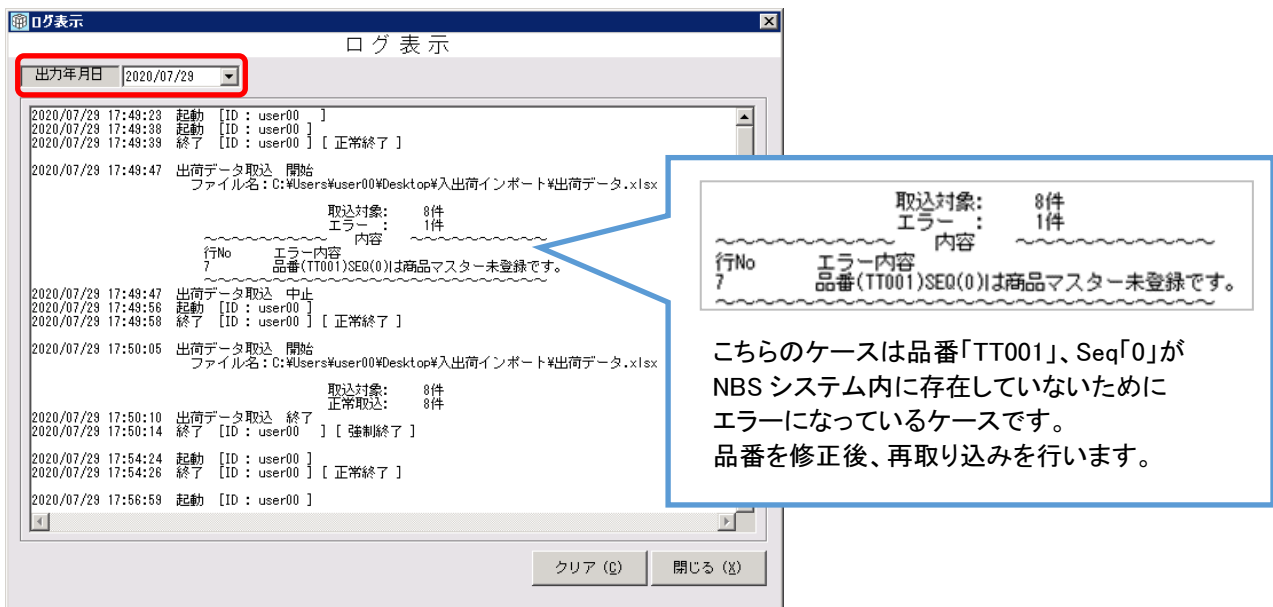


※不正なデータが存在した場合は、ファイル全体の取り込みを中止します。

4. ログ表示

ログ表示ボタン押下後に、出力年月日を選択すると取り込みログを表示します。

取り込みエラーが発生した場合、ログの内容を確認し修正を行います。



5. 終了

終了ボタン押下にて、メニュー画面へ戻ります。

出荷管理システム



出荷データ取り込みのレイアウト

NBS システムへ取り込む Excel ファイルのレイアウトです。

以下のレイアウトは、横軸(X 軸)が[カラー]、縦軸(Y 軸)が[サイズ]の場合を掲載しています。

No.	必須	項目名	形式	桁数	備考
1	○	作業日付	文字	8	8 桁固定(例 2023 年 1 月 5 日→20230105)
2		伝票日付	文字	8	同上 未入力の場合は作業日付と同日付を自動取得
3	○	出庫元本店	文字	6	出庫元本店コード
4		出庫元支店	文字	4	出庫元支店コード
5	○	出荷先本店	文字	6	出荷先本店コード
6		出荷先支店	文字	4	出荷先支店コード
7		伝票 No	文字	最大 8	未入力の場合は自動付番
8	△	JAN コード	文字	13	JAN コードマスター利用時に利用 本項目と No.9-12 の品番 SKU 情報の両方を入力した場合は JAN コードを優先して取り込みを行う
9		品番	文字	6	品番を利用する場合は No.9-12 が必須 JAN コードを利用する際は入力不要
10	△	SEQ	数値	1	空白の場合は SKU 情報から自動取得 (別 Seq で同一 SKU がある場合は最小値)
11		サイズ(Y 軸)	文字	6	名称ではなくコードで指定を行う
12		カラー(X 軸)	文字	6	
13	○	数量	数値	6	マイナス数量の場合は、返品データとする
14		下代単価	文字	6	未入力の場合はマスター上代(税抜き)と掛率で自動計算する
15		値引金額	数値	10	同一行の商品情報有無によって扱いが決まる 入力した場合→商品値引き 未入力の場合→得意先値引き
16		担当者	文字	6	担当者コードを指定
17		備考	文字	全角 15	備考欄 全角 15 文字(半角 30 文字)まで入力可能

【注意事項】

- Excel ファイルの 2 行目から取り込み対象となります。1 行目のヘッダー部は削除せず使用してください。
- ゼロ始まりのコードを指定する際は、Excel 上でゼロが見える表示形式にしてください。(例:000192 など)
- コードを指定する項目については事前に NBS システム上にマスター登録が必要です。
- 赤伝の作成には対応していません。

【出力イメージ】

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
1	作業日付	伝票日付	出庫元本店	出庫元支店	出荷先本店	出荷先支店	伝票No	JANコード	品番	SEQ	サイズ(Y軸)	カラー(X軸)	数量	下代単価	値引金額	担当者	備考
2	YYYYMMDD	YYYYMMDD	999999	9999	888888	8888	12345678	450000000001	9999999999	0	XXXXXX	XXXXXX	1	9800	001	XXXXXXXXXX	