受注入力後に出力する帳票

システム利用者

拠点_内務担当者、百貨店課_内務担当者、専門店課_内務担当者、特販部課_内務担当者、通販部課_内務担当者、国際部_内務担当者

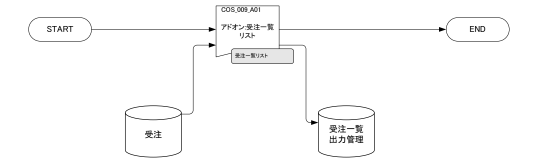
処理タイミング、その他

- 随時.

・EDI取込からの入力済み(エラー品目)データも出力の対象とします。

ステムフロセスフロ 記入時の注意事項

- ・機能単位(標準機能含む)で記入すること
- ・INPUT、OUTPUTともにメインテーブルは必ず記入すること
- ・I/F機能の場合、相手先システムを記入すること
- ・左上の枠内に処理概要、システム利用者、処理タイミング等を記入すること
- ・1ファイル、1システムプロセスフローとすること
- ・フローが複数シートになる場合、 $(\to \textcircled{1}/\textcircled{1}\to)$ のように番号でフローの繋がりを明確にすること
- ・1システムプロセスフローはSTARTで始まり、ENDで終わること





販売実績データ作成後に出力する帳票

システム利用者

拠点_内務担当者、百貨店課_内務担当者、専門店課_内務担当者、特販部課_内務担当者、通販部課_内務担当者、国際部内務担当者、業務管理部、地域統括

処理タイミング、その他

随時。

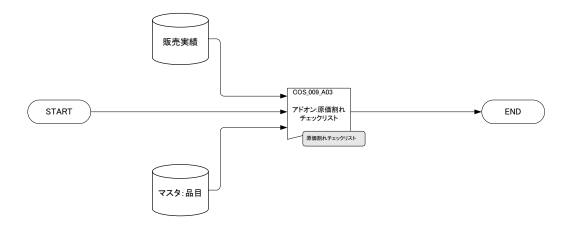
- ・EDI受注、クイック受注(画面)から作成した販売実績を対象とします。
- ・消化計算の商品別売上計算(百貨店/専門店)から作成した販売実績データを対象とします。

バステムフロセクフロ 記入時の注意事項

・機能単位(標準機能含む)で記入すること

・INPUT、OUTPUTともにメインテーブルは必ず記入すること

- ・I/F機能の場合、相手先システムを記入すること
- ・左上の枠内に処理概要、システム利用者、処理タイミング等を記入すること ・1ファイル、1システムプロセスフローとすること
- ・フローが複数シートになる場合、 $(\to \overline{0} / \overline{0} \to 0)$ のように番号でフローの繋がりを明確にすること
- ・1システムプロセスフローはSTARTで始まり、ENDで終わること





EDIにより受注し、HHTへの連携が発生している受注データを対称に出力する帳票

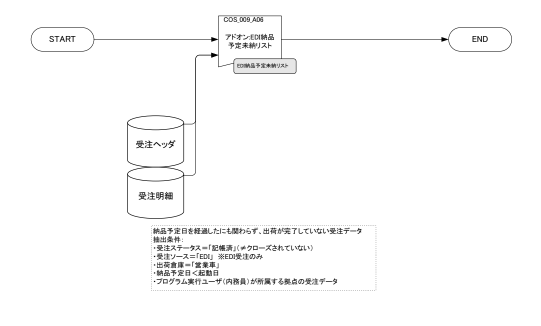
システム利用者

拠点_内務担当者、百貨店課_内務担当者、専門店課_内務担当者、特販部課_内務担当者、通販部課_内務担当者、国際部_内務担当者

•随時

・ステェフロセスフロ 記入時の注意事項

- 機能単位(標準機能含む)で記入すること
- ・INPUT、OUTPUTともにメインテーブルは必ず記入すること
- ・I/F機能の場合、相手先システムを記入すること
- ・左上の枠内に処理概要、システム利用者、処理タイミング等を記入すること
- ・1ファイル、1システムプロセスフローとすること
- ・フローが複数シートになる場合、(→① / ①→)のように番号でフローの繋がりを 明確にすること
- ・1システムプロセスフローはSTARTで始まり、ENDで終わること





<u>処理概要</u> 受注入力後に出力する。 <u>システム利用者</u> 拠点。内務担当者、百貨店課、内務担当者、専門店課。内務担当者、特販部課、内務担当者、 通販部課、内務担当者、国際部、内務担当者 処理タイミング、その他

・EDI取込からのデータのみ出力の対象とします。

ステェフロセスフロ 記入時の注意事項

・機能単位(標準機能含む)で記入すること

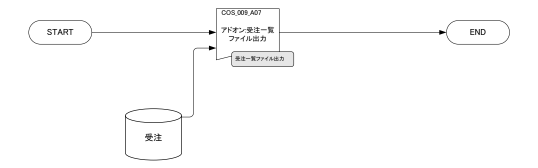
・INPUT、OUTPUTともにメインテーブルは必ず記入すること・I/F機能の場合、相手先システムを記入すること

・左上の枠内に処理概要、システム利用者、処理タイミング等を記入すること

・1ファイル、1システムプロセスフローとすること

・フローが複数シートになる場合、(→① / ①→)のように番号でフローの繋がりを

・1システムプロセスフローはSTARTで始まり、ENDで終わること





 MD050_SPF_COS_009
 受注出荷帳票
 説明: ジョブ起動コンカレントのログを確認する機能
 作成日
 2010/09/02
 作成者
 SCS石渡
 更新日
 2010/09/02
 更新者
 SCS石渡
 Ver.

処理概要

夜間バッチ等のジョブ起動コンカレントのエラーを拠点ごとに確認するために出力する。

システム利用者

通販部課_内務担当者、国際部_内務担当者

処理タイミング、その他

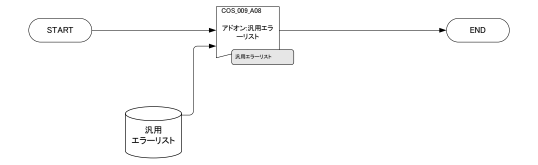
随時。

「ステムフロセスフロ 記入時の注意事項

・機能単位(標準機能含む)で記入すること

・INPUT、OUTPUTともにメインテーブルは必ず記入すること

- ・I/F機能の場合、相手先システムを記入すること
- ・左上の枠内に処理概要、システム利用者、処理タイミング等を記入すること
- ・1ファイル、1システムプロセスフローとすること
- ・フローが複数シートになる場合、 $(\to \textcircled{1}/\textcircled{1}\to)$ のように番号でフローの繋がりを明確にすること
- ・1システムプロセスフローはSTARTで始まり、ENDで終わること





受注一覧の発酵状況を確認するために出力する。

システム利用者

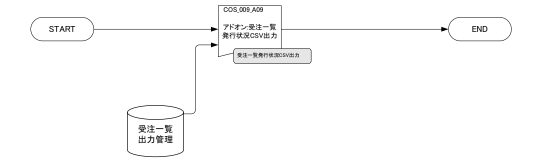
拠点_内務担当者、百貨店課_内務担当者、専門店課_内務担当者、特販部課_内務担当者、通販部課_内務担当者、国際部_内務担当者

処理タイミング、その他

•随時。

バステェフロセスフロ 記入時の注意事項

- ・機能単位(標準機能含む)で記入すること
- ・INPUT、OUTPUTともにメインテーブルは必ず記入すること
- ・I/F機能の場合、相手先システムを記入すること
- ・左上の枠内に処理概要、システム利用者、処理タイミング等を記入すること
- ・1ファイル、1システムプロセスフローとすること
- ・フローが複数シートになる場合、 $(\to 1)/(1)\to 0$ のように番号でフローの繋がりを明確にすること
- ・1システムプロセスフローはSTARTで始まり、ENDで終わること





受注一覧・受注エラーリストを一括出力する。

システム利用者

拠点、内務担当者、国際部内務担当者、拠点、出荷確認担当者、拠点、営業担当者、国際部、営業担当者、 百貨店課、内務担当者、専門店課、内務担当者、特販部課、内務担当者、通販部課、内務担当者、 経済営業部課、内務担当者、百貨店部、営業担当者、特販部部、営業担当者、 システム運用者、情報管理部、担当者、拠点、外部倉庫担当者

処理タイミング、その他

随時

バステムフロセクフロ 記入時の注意事項

- ・機能単位(標準機能含む)で記入すること
- ・INPUT、OUTPUTともにメインテーブルは必ず記入すること
- ・I/F機能の場合、相手先システムを記入すること
- ・左上の枠内に処理概要、システム利用者、処理タイミング等を記入すること ・1ファイル、1システムプロセスフローとすること
- ・フローが複数シートになる場合、 $(\to \textcircled{1}/\textcircled{1}\to)$ のように番号でフローの繋がりを明確にすること
- ・1システムプロセスフローはSTARTで始まり、ENDで終わること

