

## 送り状連携に向けた出荷指示伝票（拡張）インポートのポイント解説

在庫スイートクラウドProから、送り状ソフト向けの配送予定データを出力するには、出荷指示に必要情報をセットしておく必要があります。本資料を参考に、必要なデータをセットして下さい。

※本資料はネクストエンジンを利用していない場合のものです。

ネクストエンジンの場合、ファイルフォーマット：出荷指示伝票（ネクストエンジン出荷指示データ）で取り込みます。

### ファイルフォーマット：出荷指示伝票（拡張）

	種別	項目名	データセットのポイント（送り状に関連している項目のみ解説）
1		伝票番号	基幹システム（上位システム）の伝票番号をセット
2		伝票区分※	
3		伝票日付	
4		納期	配達希望日をYYYY/MM/DDでセット
5		時間指定	各送り状ソフト向けに合わせた時間指定をセット
6		出荷予定日	B2とゆうぷりRの場合 必要に応じてYYYY/MM/DDでセット。但し、空でも送り状は発行可能。 e飛伝Ⅱの場合 セットする必要はありません。（対応する項目がありません）
7		作業倉庫コード※	
8		作業倉庫名※	
9		出荷先コード	
～		～	直送先のポイントを参照
20		出荷先FAX	
21		（予備）	
22		（予備）	
23		出荷先メール	
24		顧客区分	
25		卸先コード	
26		直送先コード	・配送先情報は出荷先／直送先いずれかに統一しセットします。
27		直送先名称1	（テンプレートは直送先となっています。出荷先への変更は可能です。）
28		直送先名称2	・出荷先コード／直送先コードをセットする必要はありません。
29		直送先名称カナ	（セットされていると、各台帳（マスター）を利用することとなります）
30		直送先略称	・配送先名称について、在SC側は名称項目2つ+担当者名項目1。
31		直送先担当者名	各送り状ソフトの仕様に合わせて適宜セットし、活用して下さい。
32		直送先敬称	・郵便番号と電話番号はセットされたものをそのまま出力します。
33		直送先郵便番号	・住所について
34		直送先住所1	B2の場合
35		直送先住所2	住所1は番地まで、住所2はアパート・マンション名。
36		直送先TEL	e飛伝ⅡとゆうぷりRの場合
37		直送先FAX	住所1と住所2を在SC側またはゆうぷりR側が適宜分割します。
38		（予備）	
39		（予備）	
40		直送先の対応出荷先コード	セットする必要はありません
41		（予備）	
42	ヘッダ	（予備）	

43	発送区分	配送予定データのエキスポートは、発送区分で限定する事ができます。 複数の送り状ソフトを利用する場合は、各ソフトを示すフラグをセットして下さい。
44	発送方法	発送区分(フラグ)に対応する名称をセットすれば、在SCの画面に表示されます。 必要に応じてセットして下さい。
45	送り状種別	B2とゆうぷりRの場合 仕様に合わせて適宜セットして下さい。 (ゆうぷりRの対象項目は「元／着払い／代引」です) e飛伝Ⅱの場合 セットする必要はありません。
46	代引金額	代引きの場合は代引き金額をセットします。
47	ギフトフラグ	
48	発送伝票備考欄	
49	店舗コード	
50	店舗名	
51	受注番号	
52	データ抽出日	
53	税金	
54	手数料	
55	発送代	
56	他費用	
57	ポイント数	
58	総合計	
59	支払区分	
60	支払方法	
61	納品書特記事項	
62	作業番号	
63	元伝票番号※	
64	対応実績伝票番号	
65	作業状態※	
66	差異※	
67	登録担当者ID	
68	登録担当者名	
69	摘要	
70	(予備)	
71	登録日時※	
72	伝票更新日時※	
73	明細番号※	
74	(予備)	
75	品目コード	
76	Keyコード	
77	ロケーション	
78	品目名1	
79	品目名2	
80	入数	
81	箱数	
82	数量	
83	単位	
84	ロット1	
85	ロット2	
86	在庫状態コード※	

明細

87	在庫状態名※	
88	(予備)	
89	(予備)	
90	売単価	
91	備考	
92	(予備)	
93	(予備)	
94	(予備)	
95	明細更新日時※	

※エクスポート時のみ書き出されます。

在SC = 在庫スイートクラウドの略

ゆうプリR = 在庫スイートクラウドの略