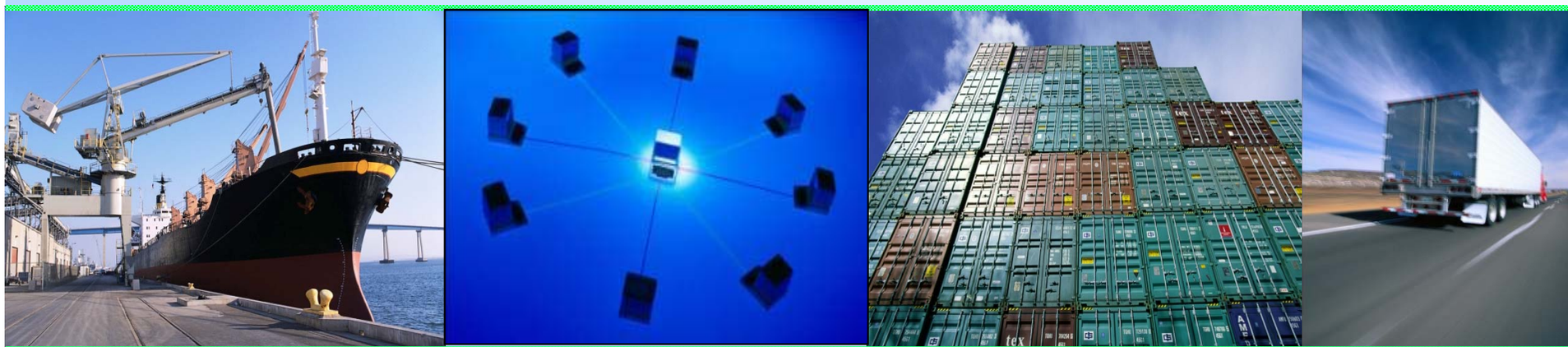


<海貨業者様向>



空コンテナピックアップ業務について (日本郵船東京コンテナターミナル用)



輸出入・港湾関連情報処理センター株式会社
平成27年11月11日(水)

目次



| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. CY搬出入関連業務の概要 ……p.3~8 | 3. ピックアップオーダー進捗状況の確認 ……p.18~20 |
| ・CY搬出入関連業務の概要 | ・ピックアップオーダー照会 (IPU) 業務 |
| ・CY搬出入関連業務一覧(海貨業者) | ・ピックアップオーダー進捗状況の確認 |
| ・CY搬出入関連業務フロー | |
| ・全国の導入状況 | 4. 空ピックアップオーダー回答 ……p.21~24 |
| ・京浜港の導入状況 | ・空コンテナピックアップ回答 (PUA) 業務 |
| | ・帳票のイメージ【PUA】 |
| | ・帳票電文の取出し【PUA】 |
| 2. 空コンテナピックアップオーダー ……p.9~17 | 5. 空コンテナ引渡情報登録 ……p.25~27 |
| ・空コンテナピックアップ登録(PUR)業務 | ・空コンテナ引渡情報登録 (PCD) 業務 |
| ・ブッキング情報を利用する場合(PUR11) | ・帳票のイメージ【PCD】 |
| ・ブッキング情報を利用する場合(PUR) | |
| ・ブッキング情報を利用しない場合(PUR) | 6. ピックアップオーダーの変更・取消し ……p.28~31 |
| ・PUR登録時に入力する各種コード | ・空コンテナピックアップ変更(PUH)業務 |
| ・帳票のイメージ【PUR】(通常) | ・ピックアップオーダーの変更 |
| ・帳票のイメージ【PUR】(差異があり場合) | ・帳票のイメージ【PUH】 |
| | ・PUR業務の訂正・取消について |

目次



| | |
|------------------------------|------------|
| <u>7.便利機能</u> | ・・・p.32~37 |
| ・送信済データの再利用 | |
| ・外部ファイルの利用 | |
| ・業務画面の繰返行のクリア | |
| <u>8.よくある問合せ (FAQ)</u> | ・・・p.38~43 |
| <u>9.問合せ先について</u> | ・・・p.44~45 |
| <u>10.NACCS掲示板での情報提供について</u> | ・・・p.46~47 |
| <u>11.参考</u> | ・・・p.48~52 |

1.CY搬出入関連業務の概要

CY搬出入関連業務の概要

CY搬出入関連業務のシステム化(平成23年6月～)

- ① 船会社によるブッキング情報の登録
- ② 空コンテナのピックアップオーダー
- ③ CYへのコンテナ搬入

⇒業務の効率化・迅速化、情報共有化を実現



☆リアルタイムに情報が流れ、送受信時間が短縮します!

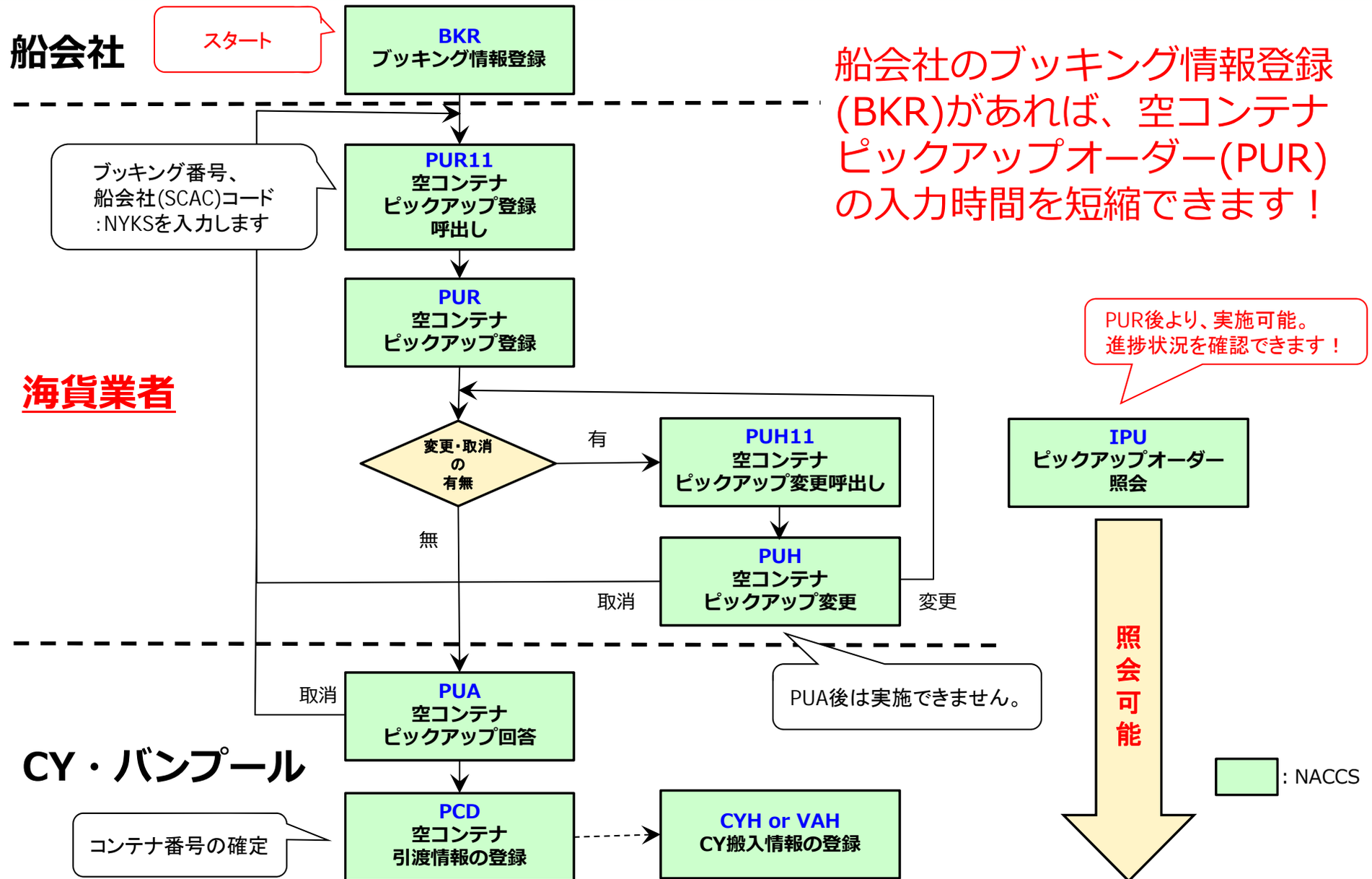
☆ピックアップオーダーの状況確認ができます!

CY搬出入関連業務一覧(海貨業者)



| 業務コード | 業務名 | 業務概要 | 出力情報コード | |
|-------|----------------|---------------------------|---|---|
| 登録 | PUR11 | 空コンテナピックアップ登録呼出し | PUR及びPUH関係 ・空コンテナピックアップオーダー情報 (SAT0830) ・ブッキング・ピックアップオーダー差異通知情報(SAT0840) PUA関係 ・空コンテナ搬出確認情報(SAT0890) ・空コンテナ搬出確認訂正情報(SAT0900) ・空コンテナピックアップ回答情報 (SAT0910) ・空コンテナピックアップ回答情報 (SAT0950) ・空コンテナピックアップオーダー回答取消情報(SAT1330) PCD関係 ・空コンテナ引渡情報 (SAT0970) ・空コンテナ引渡取消情報(SAT0980) | |
| | PUR | 空コンテナピックアップ登録 | | 船会社が行ったBKR(ブッキング情報登録)をPURの画面に呼出し、入力時間を短縮できる。(輸出管理番号でも呼出し可) |
| 確認 | IPU | ピックアップオーダー照会 | | 空コンテナのピックアップオーダー情報を登録する。 |
| | PUH11 | 空コンテナピックアップ変更呼出し | | PURにより登録した空コンテナのピックアップオーダー情報の進捗状況を確認できる。また、PCDにより空コンテナの引渡しが行われている場合、引渡情報も参照可能とする。 |
| 変更 | PUH | 空コンテナピックアップ変更(PUA後は、実施不可) | | PURにより登録された空コンテナのピックアップオーダー情報をPUHの画面に呼出し、入力時間を短縮できる。 |
| | PUA (CYが実施) | 空コンテナピックアップ回答 | | PURにより登録された空コンテナのピックアップオーダー情報に対する回答及び訂正/取消が行われると帳票を受信する。 |
| 帳票受信 | PCD (CYが実施) | 空コンテナ引渡情報登録 | | 空コンテナを引き渡すにあたり、コンテナ番号等を登録されると帳票を受信する。 |

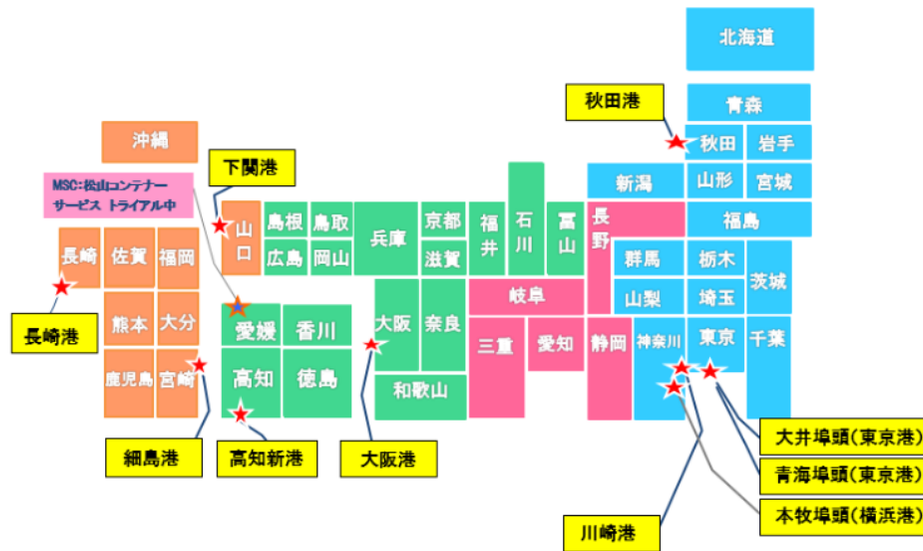
CY搬出入関連業務フロー



全国の導入状況



2015年9月現在
対応港:9港
対応ターミナル:15ターミナル



NACCS掲示板より抜粋 (平成27年10月1日現在)

★ブッキング情報の利用が可能な船会社

1. 日本郵船株式会社 (NYK)
2. 株式会社商船三井 (MOL)

【京浜港】・・・6ターミナル

<大井埠頭>

大井1/2号 ダイトーコーポレーション
大井3/4号 東京国際コンテナターミナル (株式会社宇徳) ★
大井6/7号 日本郵船東京コンテナターミナル ★

<青海埠頭>

青海A-3 三井倉庫株式会社

<川崎港>

川崎港コンテナターミナル ★

<本牧埠頭>

本牧D-5 横浜国際コンテナターミナル (株式会社宇徳) ★

【阪神港】・・・3ターミナル

<大阪港>

南港コンテナターミナル C-1 (株式会社辰巳商會)
南港ターミナル C-2/4 (株式会社辰巳商會)
夢洲コンテナターミナル C-11 (株式会社辰巳商會)

【地方港】・・・6ターミナル

<秋田港>

秋田コンテナターミナルカンパニー

<細島港>

八興運輸株式会社 ★

<下関港>

下関海陸運送株式会社岬之町コンテナヤード

<高知新港>

高知港運株式会社 高知新港ターミナル

<長崎港>

日本通運株式会社 長崎支店
長崎倉庫株式会社

VAH、
CYH業務
のみ対応

京浜港の導入状況



| CY | 対応船会社 | 対応業務 | | | | | | |
|---------------------------|----------------------|------|-------|-----|------------------|-----|-----|----------------|
| | | BKR | PUR11 | PUR | PUH (PUH11含む) | PUA | PCD | VAH (CYH含む) |
| 大井1/2号 ダイトコーポレーション | SITC | × | × | ○ | × | ○ | × | × |
| | NINBO OCEAN SHIPPING | × | × | ○ | × | ○ | × | × |
| 大井3/4号及び本牧埠頭 MOL JAPAN | MOL (商船三井) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × |
| 大井6/7号 日本郵船東京コンテナターミナル | NYK (日本郵船) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × |
| 青海A-3 三井倉庫株式会社 | HANJIN (韓進海運) | × | × | ○ | × | × | × | × |
| | SITC | × | × | ○ | × | × | × | × |
| | GOTO (共同海運) | × | × | ○ | × | × | × | × |
| 川崎港コンテナターミナル | NYK (日本郵船) | ○ | ○ | ○ | × | ○ | × | × |
| | WAN HAI LINES | × | × | ○ | × | × | × | × |
| | Namsung (南星海運) | × | × | ○ | × | ○ | × | × |

2.空コンテナピックアップオーダー



海貨業IDでのみご利用いただける業務となります。

空コンテナピックアップ登録(PUR)業務

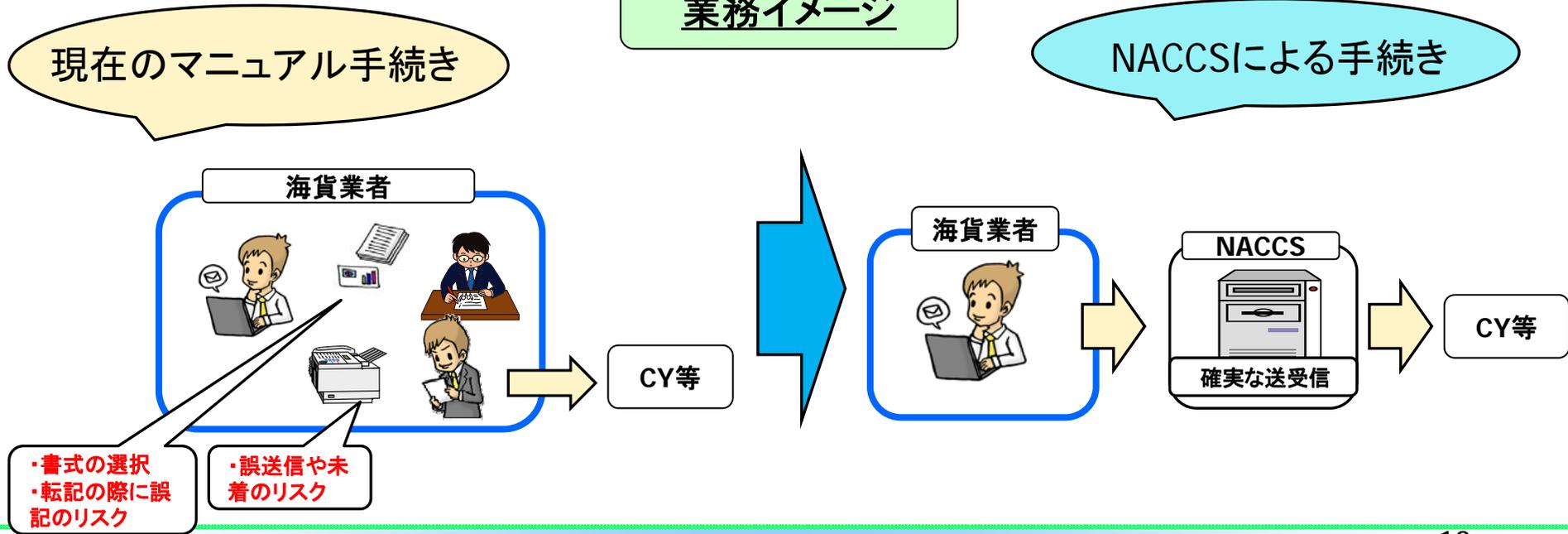


「空コンテナピックアップ登録(PUR)」業務とは

「空コンテナピックアップ登録(PUR)」業務とは、空コンテナの貸出の依頼をする際に、「空コンテナPICK UP申込書」に必要事項を記入してFAXで送信する手続きをNACCSを利用して行う業務です。

※船会社の登録したブッキング情報がある場合は、PUR11業務でブッキング情報を呼び出すことで入力作業を軽減することができます。

業務イメージ



ブッキング情報を利用する場合(PUR11)



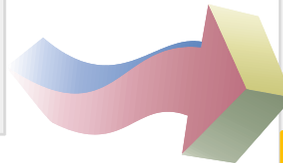
PUR11 空コンテナピックアップ登録呼出し

※NYTTコンテナターミナルでは、NYK貨のブッキングがご利用いただけます。

ブッキング情報の呼び出し

船会社コード NYKS
ブッキング番号 012345678901
輸出管理番号

送信(S)



船会社 NYKS
ブッキング番号* 01234567890
申込者氏名* 電話番号* FAX番号
積載予定船舶 NACCSMARU
航海番号 3333
申込先*
積出港 JPTYO
船卸港 1 TWKEL 2
荷役地 TWKEL - KEELUNG
荷送人 P0000000-0000 - NACCS LOGISTICS CORPORATION
引取予定日* / / 1 / 5
1 コンテナサイズ 22 タイプ GP 本数 1 ピックアップ場所
バンニング場所1 住所1
バンニング場所2 住所2
搬入予定先CY CY CUTB / /
貨物種類 3 荷姿 1 2 3 4 5
品名 NACCSFOODS
ブレイキング (上限) (下限) 設定温度 / / 通風孔
運送事業者
記事
海洋汚染物質 少量/微量危険物
IMO CLASS UN No. - PKG GROUP
1 2

「船会社コード」と「ブッキング番号」を入力したら「送信」ボタンをクリック。

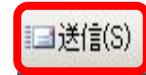
船会社の登録したブッキング情報が補完された状態でPURの登録が呼び出し。

ブッキング情報を利用する場合(PUR)



PUR 空コンテナピックアップ登録

必要箇所を入力後→送信→完了



※任意入力項目以外は、必ず値を入れてください。

船会社 NYKS
 ブッキング番号* 01234567890

① 申込者氏名* 電話番号* FAX番号
 積載予定船舶 NACCSMARU -
 航海番号 333S

② 申込先*
 積出港 JPTYO
 船卸港 1 TWKEL 2
 荷渡地 TWKEL - KEELUNG
 荷送人 P0000000-0000 - NACCS LOGISTICS CORPORATION

③ 引取予定日* / /

④ 1 コンテナサイズ 22 タイプ GP 本数 1 ピックアップ場所 NYK VANPOOL
 バンニング場所1 住所1
 バンニング場所2 住所2
 搬入予定先CY CY CUTB / /

⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪
 ⑤ 貨物種類 3 荷姿 1 2 3 4 5
 品名 NACCSFOODS
 (上限) (下限)
 ⑦ ⑩ ⑪ プレクーリング 設定温度 / / - 通風孔
 ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫
 ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬
 ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭
 ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮
 ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯
 ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰
 ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱
 ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲
 ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

① 【申込者氏名】
会社名、入力者をローマ字で入力。
【電話番号】
入力者に連絡可能な電話番号を入力。

② 【申込先】
「1 B N Y K」を入力。

③ 【引取予定日】
ピックアップ予定の日を入力。

⑫ 注意:ここに“*”が表示されている場合は次ページがありますので、忘れずに入力して下さい。

④ 【本数】 ※本数が異なる場合、変更する。
登録本数が複数ある場合にはピックアップする本数を入力。
ブッキングに複数のコンテナ種類がある（PURの次ページがある）場合で、特定のコンテナ種類のみPUR登録をする場合は、PUR登録をしないコンテナ種類の「コンテナサイズ」「タイプ」「本数」欄は空白とします。

⑤ ⑥ 【貨物の種類】 ※値が異なる場合、変更する。【荷姿】 ※任意入力項目
※任意入力項目。該当するときは「1」を入力。

⑧ 【運送事業者】 ※必須入力
運送事業者を入力。

⑨ 【記事】
バンニング場所(地名)とコンテナの仕様(WIDE VAN等)のご希望を必ず入力していただくようお願いいたします。

⑫ 次ページがある場合、▶ をクリックして、2/5ページ以降も入力してください。

ブッキング情報を利用しない場合(PUR)

PUR 空コンテナピックアップ登録

必要箇所を入力後→送信→完了

(画面上段)

送信(S)

PUR 空コンテナピックアップ登録

ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 業務(J) オプション(O)

データ登録(A) 送信(S)

システム識別

海上

① 船会社 SAKA

② ブッキング番号* 12345678910

③ 申込者氏名* ABC UNYU 電話番号* 03000000000 FAX番号 0311111111

④ 積載予定船舶 JNAC01 -

⑤ 航海番号 1234567890

⑥ 申込先* 1ACZ1

⑦ 積出港 JPTYO

⑧ 船卸港 1 USLAX 2

⑨ 荷渡地 -

⑩ 荷送人 - NACCS SHOUJI CO., LTD.

入力項目ガイド

(1) 入力者が船会社以外の場合は、必須入力
(2) 入力者が船会社の場合は、入力者の船会社コードであること。なお、本項目の入力が省略された場合は、入力者の船会社コードを処理対象とする

--- : NYTTコンテナターミナル用の入力方法

--- : 共通の入力方法

① 船会社コード
NYK: NYKS

② ブッキング番号
発番された番号通りに入力

③ 申込者氏名 電話番号
申込者氏名はローマ字、電話番号は連絡可能な番号

④ 積載予定船舶
船舶コードはIVK(船舶コード照会)業務で照会。該当コードがない場合は「9999」を入力し、右隣の欄に船舶名を入力

⑤ 航海番号
申込者氏名はローマ字、電話番号は連絡可能

⑥ 申込先
NYTTコンテナターミナル: 1BNYK

⑦ 積出港
国連LOCODEを入力
NACCS掲示板→NACCS業務仕様・関連資料→業務コード集→(海上) 33 国連LOCODE参照

⑧ 船卸港
トランシップ時の船卸港は接続港(First Port)を入力(国連LOCODE)

⑨ 荷渡地
Delivery Port(Final Destination) を入力(国連LOCODE)

⑩ 荷送人
輸出入者コードを入力、コードがない場合は「-」の右欄に名称を入力

PUR登録時に入力する各種コード

参考：各種コード

コンテナサイズコード

コンテナサイズコード(2桁)は
1桁目:コンテナ長さコード、
2桁目:コンテナ高さコードを入力
(長さ40', 高さ8'6"の例:42)

| 1桁目 長さ(ft) | 2桁目 高さ(ft) |
|------------|------------|
| 1:10' | 0:8'0" |
| 2:20' | 2:8'6" |
| 4:40' | 4:9'0" |
| 9:その他 | 5:9'6" |
| | 6:9'6"超 |
| | 8:4'3" |
| | 9:その他 |

貨物種類

貨物種類は左詰めで入力

1:普通貨物 2:冷凍貨物 3:危険品
4:裸自動車 5:液状貨物 6:生動物
7:撤貨(バラ) 8:郵便 9:その他の
貨物
0: OVERSIZEあり
※複数に該当する場合は、2桁目、3桁目を使用
して入力
(例)冷凍危険品の場合は『23』

荷姿コード

荷姿コード(2桁)

<記入例>

BG: Bag CA: Can(四角) CL: Coil
CR: Crate CS: Case CT: Carton
CX: Can(円筒) DR: Drum PP: Pallet
RL: Reel RO: Roll SI: Skid

これ以外の荷姿は下記を参照。
NACCS掲示板→NACCS業務仕様・関連資料
→業務コード集→(海上)24 包装種類コード

国連LOCODE

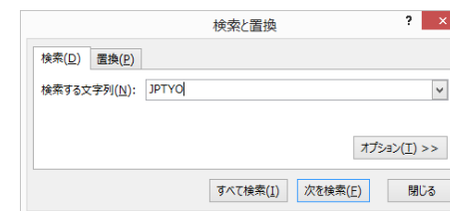
国連LOCODE(5桁)

<記入例>

JPTYO:東京港 JPYOK:横浜港
JPKWS:川崎港
KRPUS:釜山港 CNSHA:上海港

これ以外の国連LOCODEは下記を参照。
NACCS掲示板→NACCS業務仕様・関連
資料→業務コード集→(海上)33 国連
LOCODE

※便利なショートカットキーの紹介
本コードは、13000件以上存在しますので、コード
を検索する際、Ctrl+Fキーを押下すれば、検索画
面が出てきます。



帳票のイメージ【PUR】(通常)



【マニュアル書類】

【NACCS電文】

2013.5より

空 CONTAINER PICK UP 申込書

日本郵船株式会社(大井)コンテナターミナル 行き 9月 3日

FAX 03-5492-7522 TEL 03-5492-7515

船名 NACCS MARU V. NO. 10W10 申込会社名: ×××××(株) 担当者 ××× 様

荷主名 NACCS CORPORATION TEL NO. 01234567889

海貨業者名(担当、TEL) ××××× 01234567889 FAX NO. 0123456789

| BOOKING NO | OTHER NO | P/UP 日 | D.PORT./F.DEST | SIZE | TYPE | 高さ | 本数 | VANNING PLACE | DRAY | 備考 | ※ P/UP PLACE | ※ 搬入場所 |
|------------|----------|--------|------------------------|------|------|----|----|---------------|----------|--------------|--------------|--------|
| TEST-1234 | XX | 9/19 | LOS ANGELES CHICAGO | 20F | DAX | | 1 | NACCS 2F | NACCS 2F | CLEAN VAN 指定 | | 大井 7号 |
| | | | | | | | | | | | NYK V/P | 大井 2号 |
| | | | | | | | | | | | | 大黒C-4 |
| | | | | | | | | | | | | 大井 4号 |
| | | | | | | | | | | | | 大井 7号 |
| | | | | | | | | | | | | 大井 5号 |

PRE-COOL(予冷有り) 御支払い方法⇒ 現金 ・ 振込み ・ 小切手

※※※住所 担当者 様 TEL:

(記入漏れがありますと、ご希望のコンテナをお出し出来ない場合がありますので御注意ください。)

備考欄: REEFER VAN の設定温度、又はAS DRY の別、/要 PRE-COOL (P/UP TIME)、CLEAN VAN / 30: VAN
含水率指定等ありましたら必ずお書きください。尚、危険品につきましては IMO NO を必ず備考欄にご記入願います!

※※※ 住所が請求先となりますので間違のないようお願いいたします。

※※ お申込内容の変更、キャンセルは電話にて右記担当者までご連絡の上、再度申込書をお送り下さい。

※※ PICK UP オーダーのお申込は前日 16:00 迄とさせていただきます。(REF, OTP, FRK等の特殊コンテナについては、前々日の16:00迄とさせていただきます。)

※ NYTT 担当

※NYK 大井パンプル(主にドライコンテナ)でのピックアップの場合、PUA時のP/U番号に更に"V"が付きますので、PUA返信時の『空コンテナ搬出確認情報(SAT0890)』の記事欄をご確認ください。

例)搬入先: ●●● NYK V/PのオーダーNOは 0123456789001Vです



空コンテナピックアップオーダー情報

船会社 SAKA - FUNAKAISYA-AK(TEST)
P/U番号 TEST-123403

申込日時 2013/04/08 - 16:47
申込者 1AKB0 - KAIKA-B0(TEST)
XXX KAIJUN CO., LTD.
電話番号 01234567889 F A X 番号 0123456789
積載予定船舶 JNAC01 - NACCSMARU
航海番号 10W10
申込先 1ACB0 - CY-B0(TEST)

出力情報コード SAT0830

積出港 JPTYO - TOKYO - TOKYO
船卸港 1 USLAX - LOS ANGELES - CA
2 -
荷渡地 USCGX - CHICAGO ILL
荷送人 - - NACCS CORPORATION

引取予定日 2013/04/19
コンテナサイズ 22
タイプ GP
本数 1
搬入予定先 CY
CY CUTB

品名 CHEMICAL
荷姿 1 -
2 -
3 -
4 -
5 -
ブレッカーリング (上限) (下限)
設定温度 / /
通風孔 -

運送事業者
記事 CLEAN VAN

海洋汚染物質 少量/微量危険物
IMO CLASS UN No. - PKG GROUP
1 - - - -
2 - - - -

P/U(ピックアップ)番号は枝番が付きます。

帳票のイメージ【PUR】(差異がある場合)



NYK貨のブッキング情報と海貨業者が送信したピックアップオーダーに差異があった場合には、差異通知情報が入力者・申込先に出力されます。

ブッキング・ピックアップオーダー差異通知情報

船会社 SAKA - FUNAKAISYA-AK(TEST)
 申込日時 2012/11/09 - 10:49
 申込者 1AKB0 - KAIIKA-B0(TEST)
 NACCS FARGO
 電話番号 0312345678 FAX番号 0398765432
 申込先 1ACB0 - CV-B0(TEST)

出力情報コード SAT0840

| ブッキング情報登録時 | | ピックアップオーダー情報登録時 | |
|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| 船舶 JNAC01 NACCSMARU | 船舶 JNAC01 NACCSMARU | 航海番号 18M10 | 航海番号 18M10 |
| 積出港 JPYOK | 積出港 JPYOK | 船卸港 1 USLAX 2 | 船卸港 1 USLAX 2 |
| 1 コンテナサイズ 22 タイプ RT | P/U番号 TEST1234501 | 本数 2 ブレーキリング (上限) (下限) | 本数 2 / 2 ブレーキリング (上限) (下限) |
| 設定温度 / / - | 設定温度 10 / 17 / 15 - CEL | 通風孔 CLOSE | 通風孔 CLOSE |
| 危険品 | 危険品 | 2 コンテナサイズ 42 タイプ RT | P/U番号 TEST1234502 |
| 本数 2 ブレーキリング (上限) (下限) | 本数 2 / 2 ブレーキリング (上限) (下限) | 設定温度 15 / 20 / 17 - CEL | 設定温度 20 / 17 / 15 - CEL |
| 通風孔 CLOSE | 通風孔 CLOSE | 危険品 | 危険品 |

NACCS送信時にも注意喚起を実施

業務メッセージ

| コード | 内容 | 処置 | 項目ID |
|----------|------------------------------------|--|------|
| COMPLETE | | | |
| W0001 | ブッキング情報に登録されている内容と本業務で入力された内容が異なる。 | 入力内容を確認し、誤りがある場合は空コンテナピックアップオーダー情報を訂正する。 | 0000 |

NYK貨のブッキング情報が先に訂正されていない場合

| ブッキング情報登録時 | | ピックアップオーダー情報登録時 | |
|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| 船舶 JNAC01 NACCSMARU | 船舶 JNAC01 NACCSMARU | 航海番号 18M10 | 航海番号 18M10 |
| 積出港 JPYOK | 積出港 JPYOK | 船卸港 1 USLAX 2 | 船卸港 1 USLAX 2 |
| 1 コンテナサイズ 22 タイプ RT | P/U番号 TEST1234501 | 本数 2 ブレーキリング (上限) (下限) | 本数 2 / 2 ブレーキリング (上限) (下限) |
| 設定温度 / / - | 設定温度 18 / 17 / 15 - CEL | 通風孔 CLOSE | 通風孔 CLOSE |
| 危険品 | 危険品 | 2 コンテナサイズ 42 タイプ RT | P/U番号 TEST1234502 |
| 本数 2 ブレーキリング (上限) (下限) | 本数 2 / 2 ブレーキリング (上限) (下限) | 設定温度 15 / 20 / 17 - CEL | 設定温度 20 / 17 / 15 - CEL |
| 通風孔 CLOSE | 通風孔 CLOSE | 危険品 | 危険品 |

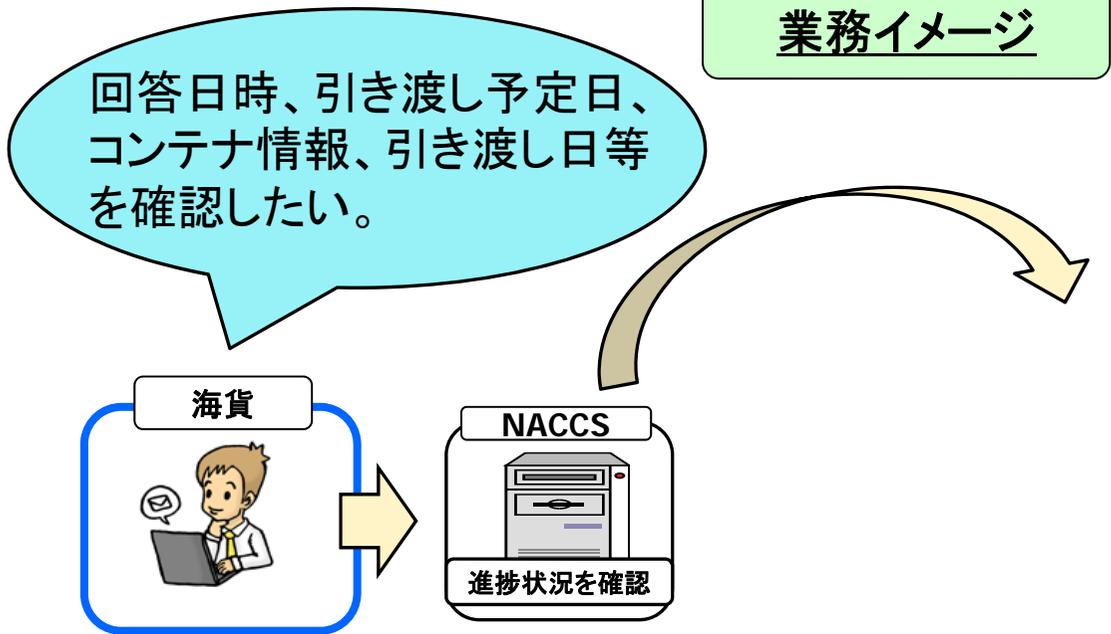
3.ピックアップオーダー進捗状況の確認

ピックアップオーダー照会 (IPU) 業務



「ピックアップオーダー照会 (IPU)」業務とは

「ピックアップオーダー照会 (IPU)」業務とは、空コンテナピックアップ登録業務により登録された空コンテナピックアップオーダー情報について船会社コード及びP/U番号単位に照会を行うことができます。また、空コンテナの引渡しが行われている場合、空コンテナ引渡情報も参照可能です。



| | | | |
|----------------|--|----------------------|-------------|
| 船会社 | SAKA | P/U番号 | H2710098082 |
| 申込日時 | 2015/10/09 - 13:13 | | |
| 申込者 | IASBB - FUNAGASIMH-BB(TE3T) | | |
| | A | 電話番号 | FAX番号 |
| 印管日時 | / / - : : | | |
| 印管者 | TACBB - CY-BB(TE3T) | | |
| 船会社 | SAKA - FUNAKATSUYA-AK(TE3T) | | |
| 積載予定船舶 | 0099 - TEST SHIP | | |
| 船荷番号 | 9999 | ブックイング番号 | H27100983 |
| 積出港 | JPTYU | TORUYAMA - YAMADUCHI | 電話番号 |
| 船卸港1 | KRPLC | PUSAN | |
| 船卸港2 | | | |
| 荷役地 | | | |
| 荷役人 | P0064555-0000 - NACCS SYDULJI CO.,LTD. | | |
| 引渡予定日 | 2015/10/09 | | |
| コンテナ情報 | サイズ | 20 (20' 0") | グレード |
| | タイプ | GP (DRY) | CY CUT目 |
| | 荷役 | 1 | 品名 |
| | | 2 | AS DRY |
| | | 3 | シールの種類 |
| | | 4 | ブレイキング |
| | | 5 | |
| | | | 指定温度 |
| | | | 通風孔 |
| バンニング場所1 | | バンニング場所2 | |
| 住所1 | | 住所2 | |
| 積入予定ICY | | | |
| 運送事業者 | | | |
| 記号 (申込者登録用) | | | |
| 記号 (申込者近隣用) | | | |
| 記号 (ピックアップ先専用) | | | |

ピックアップオーダー進捗状況の確認



IPU (ピックアップオーダー照会) 業務

P/U(ピックアップオーダー)後、申込及び回答にかかる進捗状況を確認できます。

PUR後より
実施可能

船会社 NACCSで払出されたP/U番号を入力
 P/U番号*

共通情報

船会社 SAKA P/U番号 H2710090302
 申込日時 2015/10/09 - [13:13]
 申込者 1ACB0 - FUNAGASHIYA-B0 (TEST)
 回答日時 / :
 回答者 1ACB0 - (CY-B0 (TEST))
 船会社 SAKA - FUNAKATSUYA-AK (TEST)
 積載予定船舶 9999 - TEST SHIP
 航海番号 9999 ブッキング番号 H27100903
 積出港 JPTYK - TOKUYAMA - YAMAGUCHI
 船卸港1 KRPIU - PUSAN
 船卸港2
 荷渡地
 荷送人 P005A555-0000 - NACCS SYOUII CO.,LTD.
 引渡予定日 2050/10/09
 コンテナ情報
 サイズ 20 (20 8') グレード
 タイプ GP (DRY) CY CUT日 / / 貨物種類
 荷姿 1 - 品名 TEST
 2 - AS DRY
 3 - シールの種類
 4 - プレクラリング
 5 - (上限) (下限)
 設定温度 / / -
 通風孔
 パニング場所1 住所1
 パニング場所2 住所2
 搬入予定先CY 搬送事業者
 記事 (申込者登録用)
 記事 (申込者返信用)
 記事 (ピックアップ先連絡用)

PUR及びPUA
情報を確認できます

回答日時、回答者を
確認できます。



共通情報と
危険物/コンテナ情報
をタブで切替します。
(F5キーが便利です。)

危険物/コンテナ情報

海洋汚染物質 少量/微量危険物
 IMO CLASS UN No. - PKG GROUP
 1
 2
 3
 4
 5
 ピックアップ先1
 引渡済本数 0 / 1 ピックアップ場所
 2
 引渡済本数 / ピックアップ場所
 3
 引渡済本数 / ピックアップ場所
 コンテナ番号 引渡日時 コンテナ番号 引渡日時
 001 / / - : 002 / / - :
 003 / / - : 004 / / - :
 005 / / - : 006 / / - :
 007 / / - : 008 / / - :
 009 / / - : 010 / / - :
 011 / / - : 012 / / - :
 013 / / - : 014 / / - :
 015 / / - : 016 / / - :
 017 / / - : 018 / / - :
 019 / / - : 020 / / - :

ピックアップ先、引渡済本数
を確認できます。

ピックアップ先1
引渡済本数 0 / 1 ピックアップ場所

コンテナ番号、コンテナ引渡日時
を確認できます。

4.空ピックアップアップオーダー回答

空コンテナピックアップ回答(PUA)業務

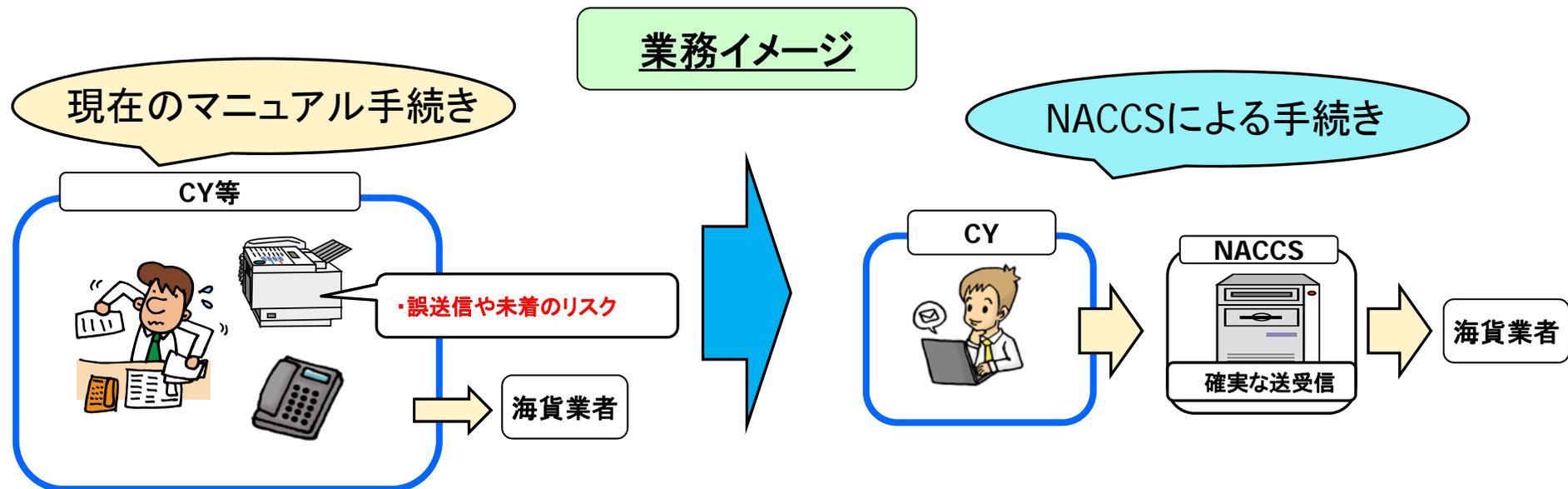


「空コンテナピックアップ回答(PUA)」業務とは

「空コンテナピックアップ回答(PUA)」業務とは、空コンテナの貸出の依頼に対する回答を「空コンテナPICK UP申込書」に記入してFAXで返信、または電話連絡で行う手続きをNACCSを利用して行う業務です。

また、回答後のCYからの変更通知も本業務で行うことが可能です。

※PUA11業務で登録情報を呼び出してからご利用いただけます。



帳票のイメージ【PUA】



PUA 空コンテナ搬出確認情報

| 空コンテナ搬出確認情報 | |
|-------------|--------------------------------------|
| 船会社 | SAKA - FUNAKAISYA-AK(TEST) |
| P/U番号 | 1234567891001 |
| ピックアップ先 | 1ACB0 - CY-B0(TEST) |
| 場所 | 川崎港コンテナターミナル |
| 申込日時 | 2013/08/26 - 19:02 |
| 申込者 | 1AKB0 - KAIKA-B0(TEST) NACCS TARO |
| 回答日時 | 2013/08/26 - 19:05 |
| 回答者 | 1ACB0 - CY-B0(TEST) |
| 電話番号 | 0123456 |
| 積載予定船舶 | JNAC01 - NACCSMARU |
| 航海番号 | 1234 |
| | ブッキング番号 12345678910 |
| 積出港 | JPTYO - TOKYO - TOKYO |
| 船卸港 1 | USLAX - LOS ANGELES - CA |
| 2 | - |
| 荷渡地 | USLAX - LOS ANGELES - CA |
| 荷送人 | P005A555-0000 - NACCS SYOUI CO.,LTD. |
| 引渡予定日 | 2013/08/27 |
| コンテナサイズ | 22 LENGTH 20 HEIGHT 8'6" |
| タイプ | GP 名称 DRY |
| 本数 | 1 |
| 搬入予定先CY | - |
| 貨物種類 | |
| 荷姿 1 | - |
| 2 | - |
| 3 | - |
| 4 | - |
| 5 | - |
| 品名 | CHEMICAL |
| 運送事業者 | |
| 記事 | |

NYTT⇒海貨業者

CYにおいて、海貨業者が送信した空コンテナピックアップオーダー情報(PUR)に対する回答をP/U番号単位に1件ずつ行う。

帳票電文の取出し【PUA】



PUAの回答電文は、宛先が指定端末(EXC型電文)となります。
 電文が受信されない場合、別の端末に配信されていますので
 UOC01(EXC型宛先管理照会)業務でどの端末に設定されているかご確認の上、
 取り出しをお願い致します。**(注意:UOC11は平日9時~17時のみ実施可能)**
 ※システムサービス申込時の初期設定では、論理端末名が若番の端末へ宛先が設定されています。

①電文の宛先がどの端末に設定されているか確認したい場合
 UOC01(EXC型宛先管理照会業務)

②電文の宛先を別端末に変更したい場合
 UOC11(EXC型宛先管理登録呼出し)業務

利用者コード*



利用者コード*

現在設定されている出力端末名を確認できます。

| 出力情報コード | 出力端末名 | メールボックスID | メール種別 | 送信先種別 | 出力先利用者コード | 出力先システム形態 |
|-----------|--------|-----------|-------|-------|-----------|-----------|
| 01 999999 | 1J049W | | | I | | N |

利用者コード*

出力情報コード*

呼出し



出力情報コードに「SAT089」を入力
 ※全てのEXC型電文の宛先を変更する場合は「999999」

利用者コード*

出力情報コード*

変更前の設定状況

| | |
|-----------|----------------------|
| 出力端末名 | <input type="text"/> |
| メールボックスID | <input type="text"/> |
| メール種別 | <input type="text"/> |
| 送信先種別 | <input type="text"/> |
| 出力先利用者コード | <input type="text"/> |
| 出力先システム形態 | <input type="text"/> |

変更する内容

| | |
|-----------|-------------------------------------|
| 出力端末名 | <input type="text" value="1J049W"/> |
| メールボックスID | <input type="text"/> |
| メール種別 | <input type="text"/> |
| 送信先種別 | <input type="text" value="I"/> |
| 出力先利用者コード | <input type="text"/> |
| 出力先システム形態 | <input type="text" value="N"/> |
| 削除要否 | <input type="text"/> |

※論理端末名の確認方法

メニュー: オプション(O) ヘルプ(H) 設定(S) 外

サブメニュー: 端末 サバ プリント 自動印刷

検索欄: 論理端末名

パッケージソフトの
 オプション]設定
 で確認できます。

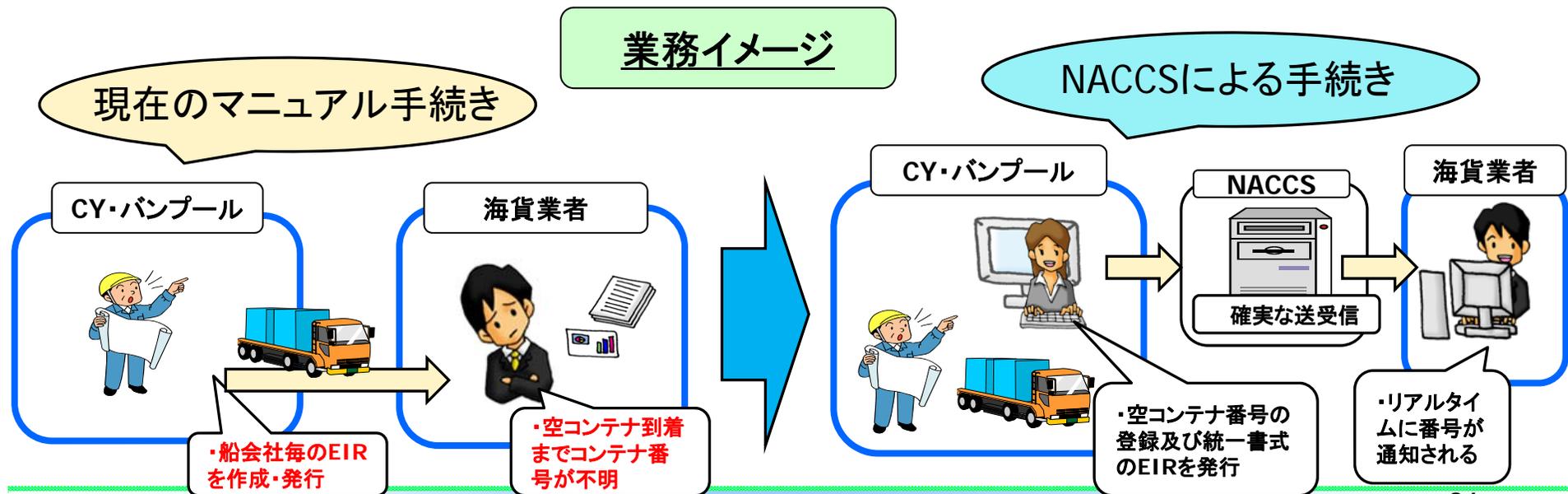
変更する内容に
 設定したい出力端末名、送信先種別
 「I」、出力先システム形態「N」を入力

5.空コンテナ引渡情報登録

空コンテナ引渡情報登録(PCD)業務

「空コンテナ引渡情報登録(PCD)」業務とは

「空コンテナ引渡情報登録(PCD)」業務とは、CYもしくはバンプールが空コンテナを引き渡した際に海貨業者(PUR実施者)へコンテナ番号等を通知する業務です。また、併せてNACCSでEIRの発行も可能となります。なお、船会社の登録したブッキング情報がある場合は、ブッキング情報とコンテナ情報が紐づけられ、ブッキング情報の照会業務でコンテナ情報を確認できます。



帳票のイメージ【PCD】



PCD 空コンテナ引渡情報

| 空コンテナ引渡情報 | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| 船会社 SAKA | 引渡日時 2013/08/30 - 14:00 | |
| P/U番号 1234501 | 登録者 IACB0 - CY-B0(TEST) | |
| コンテナ番号 23456 | サイズ 22 | タイプ GP |
| | 貨物種類 AS DRY | コンテナ自重 2,300 - KGM |
| | 設定温度 (上限) / (下限) | |
| | 通風孔 | |
| 積載予定船舶 JNAC01 NACCSMARU | 航海番号 1234 | ブッキング番号 12345 |
| 積出港 JPTYO - TOKYO - TOKYO | 荷渡地 USCGX CHICAGO ILL | |
| 船卸港 1 USLAX - LOS ANGELES - CA | 荷送人 P005A555-0000 | |
| 船卸港 2 - | NACCS SYOJJI CO., LTD. | |
| バンニング場所 1 1ZC01 - CY-NYU | バンニング場所 2 - | |
| 搬入予定先CY 1ZC01 - CY-NYU | 出力情報コード SAT0970 | |
| 記事 CLEAN VAN | | |

NYTT or NYK VP⇒海貨業者

空コンテナを引き渡すにあたり、船会社コード及びP/U番号に対してCYが登録したコンテナ番号の通知。

コンテナの到着前にコンテナ番号の通知がされます。

6.ピックアップオーダーの変更・取消し

空コンテナピックアップ変更 (PUH) 業務



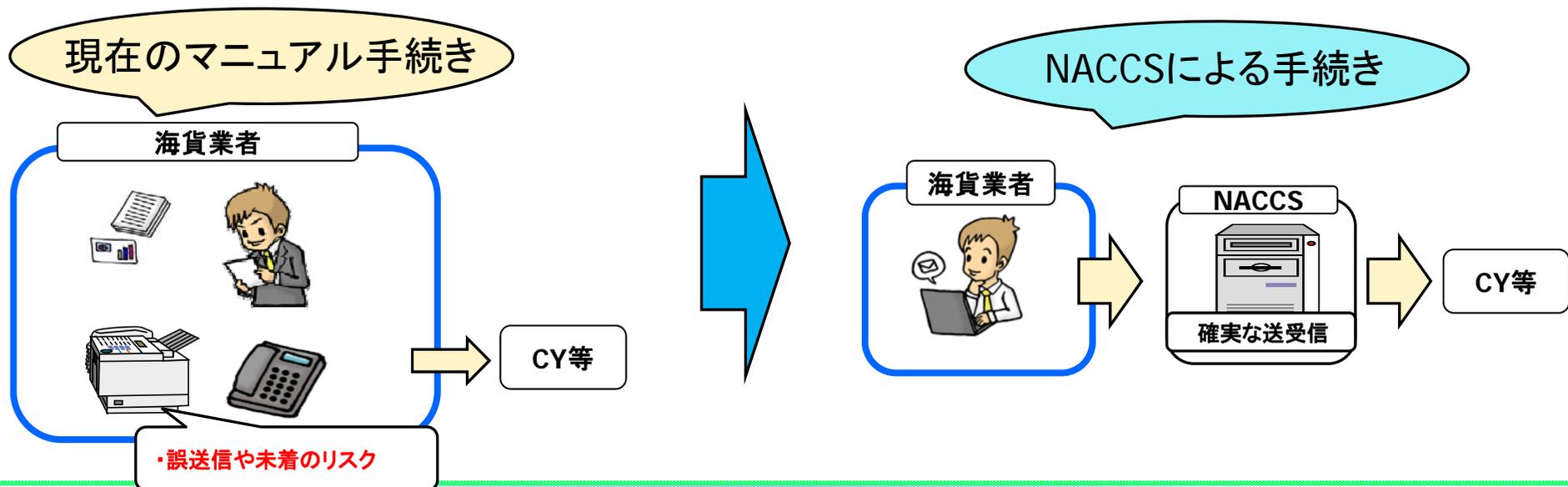
「空コンテナピックアップ変更 (PUH)」業務とは

「空コンテナピックアップ変更 (PUH)」業務とは、空コンテナの貸出の依頼をした後、依頼内容を変更する場合に「空コンテナPICK UP申込書」に変更事項を記入してFAXで送信する手続きをNACCSを利用して行う業務です。

※PUH11業務で登録情報を呼び出してからご利用いただけます。

注:本業務はCY等が実施する「空コンテナピックアップ回答 (PUA)」業務が行われる前まで実施が可能です。

業務イメージ



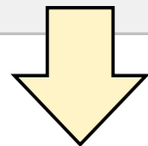
ピックアップオーダーの変更

①PUR登録情報の呼出し

PUH11 空コンテナピックアップ変更
呼出し

※P/U番号はPUR登録後に受信する電文「空コンテナピックアップ
オーダー情報」で確認。(「蓄積電文取出」ボタンをクリックして
取出しができます。)

| | | |
|--------|--|------------------|
| 処理区分* | <input type="text" value="5"/> | (5 : 訂正 1 : 取消し) |
| 船会社コード | <input type="text" value="NYKS"/> | |
| P/U番号* | <input type="text" value="1234567891001"/> | |



呼出し

| 空コンテナピックアップオーダー情報 | |
|-------------------|--------------------------------|
| 船会社 | SAKA - FUNAKATSUYA-AK(TEST) |
| P/U番号 | 1234567891001 |
| 出力情報コード | SAT0830 |
| 申込日時 | 2013/01/29 - 11:53 |
| 申込者 | 1AKB0 - KAIKA-B0(TEST) |
| | ABC UNYU |
| 電話番号 | 0300000000 F A X 番号 0311111111 |
| 積載予定船舶 | JNAC01 - NACCSHARU |
| 航海番号 | 1234567890 |
| 申込先 | 1ACZ1 - CY-NYU(TEST) |

②PUR登録情報の訂正/取消

PUH 空コンテナピックアップ変更

注意:

- ・PUA(空コンテナピックアップ回答)前であれば実施可能。
- ・コンテナサイズ/コンテナタイプの訂正が必要な場合、船会社においてブッキング情報を訂正していただくと、PURが自動で取消されますので、再度PUR11→PURを実施します。

帳票のイメージ【PUH】

【NACCS電文】

空コンテナピックアップオーダー訂正情報 1 / 2

訂正日時 2013/04/11 - 18:59 訂正回数 6

船会社 SAKA - FUNAKAISYA-AK(TEST)
P/U番号 TEST-123403

申込日時 2013/04/08 - 16:47
申込者 1AKB0 - KAIKA-B0(TEST)
XXX KAIUN CO., LTD.
電話番号 01234567889 FAX番号 0123456789

出力情報コード
SAT0860

| 訂正前 | 訂正後 |
|--|--|
| 積載予定船名 JINAC01 NACCSMARU 航海番号 10W10 申込先 TACB0 - CY-B0(TEST) 積出港 JPTYO 船舶種 1 USLAX 2 荷役地 USCX - CHICAGO ILL 荷役人 - NACCS CORPORATION | 積載予定船名 JINAC01 NACCSMARU 航海番号 10W10 申込先 TACB0 - CY-B0(TEST) 積出港 JPTYO 船舶種 1 USLAX 2 荷役地 USCX - CHICAGO ILL 荷役人 - NACCS CORPORATION |
| 引取予定日 2013/04/19 コンテナサイズ 22 タイプ GP 本数 1 ピックアップ場所 パンニング場所 1 - 2 - 搬入予定先CY - CY CUTB 貨物種類 荷役 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 品名 CHEMICAL ブレーキング (上限) / (下限) - 設定速度 通風孔 運送事業者 記事 海洋汚染物質 少量/微量危険物 | 引取予定日 2013/04/19 コンテナサイズ 22 タイプ GP 本数 2 ピックアップ場所 パンニング場所 1 - 2 - 搬入予定先CY - CY CUTB 貨物種類 荷役 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 品名 CHEMICAL ブレーキング (上限) / (下限) - 設定速度 通風孔 運送事業者 記事 海洋汚染物質 少量/微量危険物 |

NACCS送信時にも注意喚起を実施

| 業務メッセージ | | | | |
|----------|------------------------------------|--|------|--|
| コード | 内容 | 処置 | 項目ID | |
| COMPLETI | | | | |
| W0001 | ブッキング情報に登録されている内容と本業務で入力された内容が異なる。 | 入力内容を確認し、誤りがある場合は空コンテナピックアップオーダー情報を訂正する。 | 0000 | |

| | | | |
|----|---|----|---|
| 本数 | 1 | 本数 | 2 |
|----|---|----|---|

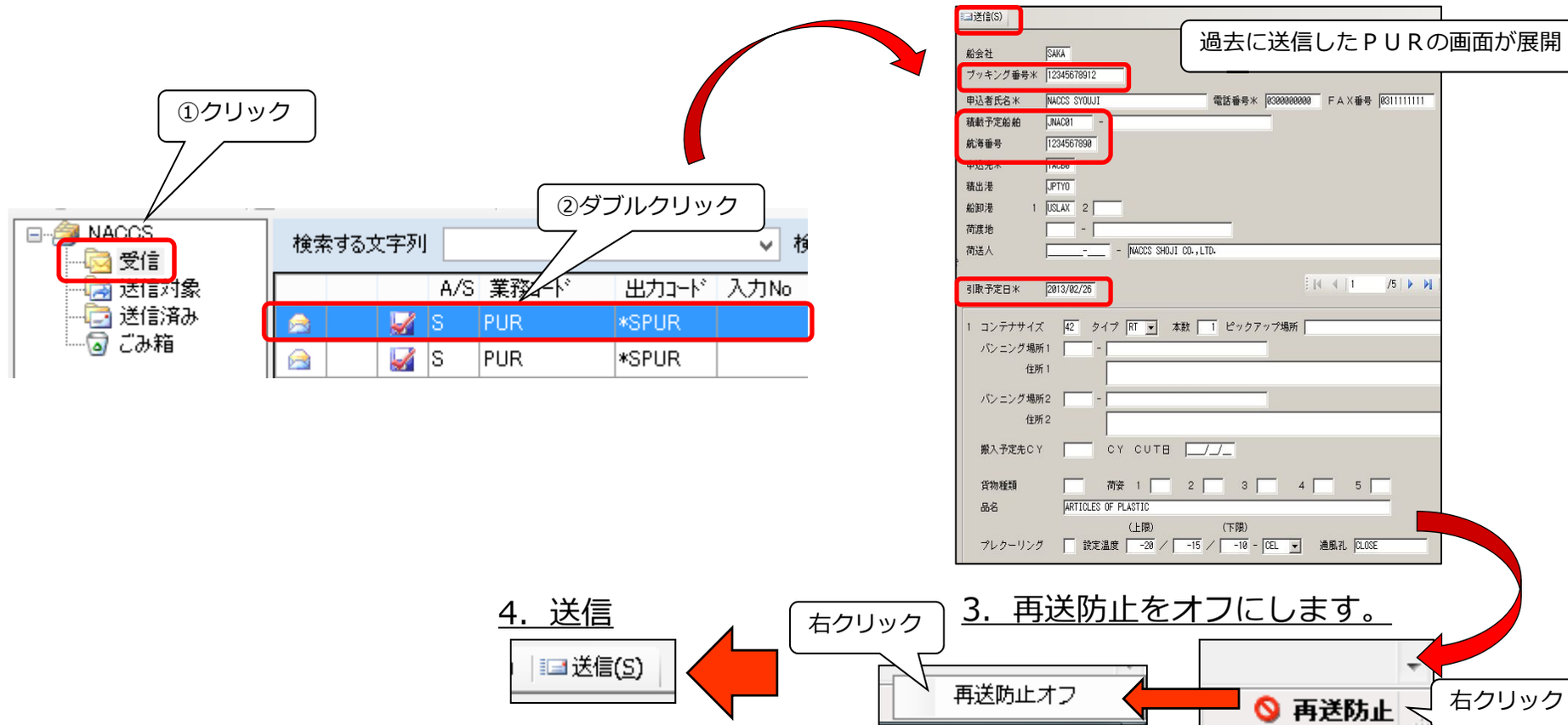
7. 便利機能

送信済データの再利用

I 固定の荷主で定期的な輸出を取り扱っている場合の便利機能

一度送信したデータを再利用することで入力作業の負担を軽減できます。

1. 「受信」トレイからPUR業務の送信済履歴を選択・展開
2. 内容を修正、または追加入力



①クリック

②ダブルクリック

過去に送信したPURの画面が展開

| | A/S | 業務種別 | 出力コード | 入力No |
|--|-----|------|-------|------|
| | S | PUR | *SPUR | |
| | S | PUR | *SPUR | |

送信(S)

再送防止

再送防止オフ

右クリック

右クリック

※過去に送信したデータは日付や航海番号などが古い情報のままとなっておりますので、送信前に必ず修正をしてください。

送信済データの再利用



一度送信したPURを再利用することで、入力項目を大幅に減らすことができます。

ブッキング番号、航海番号、引取予定日のみ変更すれば良いケースもあります！

過去に送信した
PURの画面

船会社 NYKS
ブッキング番号* 01234567890
 申込者氏名* NACCS TARO 電話番号* 0120794527 F A X番号
 積載予定船舶 NACCSMARU -
航海番号 322S
 申込先* 1BNYK
 積出港 JPTYO
 船卸港 1 TWKEL 2
 荷渡地 TWKEL - KEELUNG
 荷送人 P0000000-0000 - NACCS LOGISTICS CORPORATION
 引取予定日* 2015/11/14

1 コンテナサイズ 22 タイプ GP 本数 1 ピックアップ場所 OHI VAN POOL NO.1
 バンニング場所1 住所1
 バンニング場所2 住所2
 搬入予定先CY CY CUTB
 貨物種類 3 荷姿 1 2 3 4 5
 品名 NACCSFOODS
 プレクーリング 設定温度 / / - 通風孔
 運送事業者
 記事
 海洋汚染物質 少量/微量危険物
 IMO CLASS UN No. - PKG GROUP
 1 5.2 3108 - - - - - - - -

変更後
PURの画面

船会社 NYKS
ブッキング番号* 9999999999 **変更**
 申込者氏名* NACCS TARO 電話番号* 0120794527 F A X番号
 積載予定船舶 NACCSMARU -
航海番号 444S **変更**
 申込先* 1BNYK
 積出港 JPTYO
 船卸港 1 TWKEL 2
 荷渡地 TWKEL - KEELUNG
 荷送人 P0000000-0000 - NACCS LOGISTICS CORPORATION
 引取予定日* 2016/02/14 **変更**

1 コンテナサイズ 22 タイプ GP 本数 1 ピックアップ場所 OHI VAN POOL NO.1
 バンニング場所1 住所1
 バンニング場所2 住所2
 搬入予定先CY CY CUTB
 貨物種類 3 荷姿 1 2 3 4 5
 品名 NACCSFOODS
 プレクーリング 設定温度 / / - 通風孔
 運送事業者
 記事
 海洋汚染物質 少量/微量危険物
 IMO CLASS UN No. - PKG GROUP
 1 5.2 3108 - - - - - - - -

Ⅱ 複数の荷主で定期的な輸出を取り扱っている場合の便利機能

毎回入力と同じになる項目を入力したデータを外部ファイルに保存し、ファイルからデータを読みだして再利用できます！

1. データを外部ファイルに保存



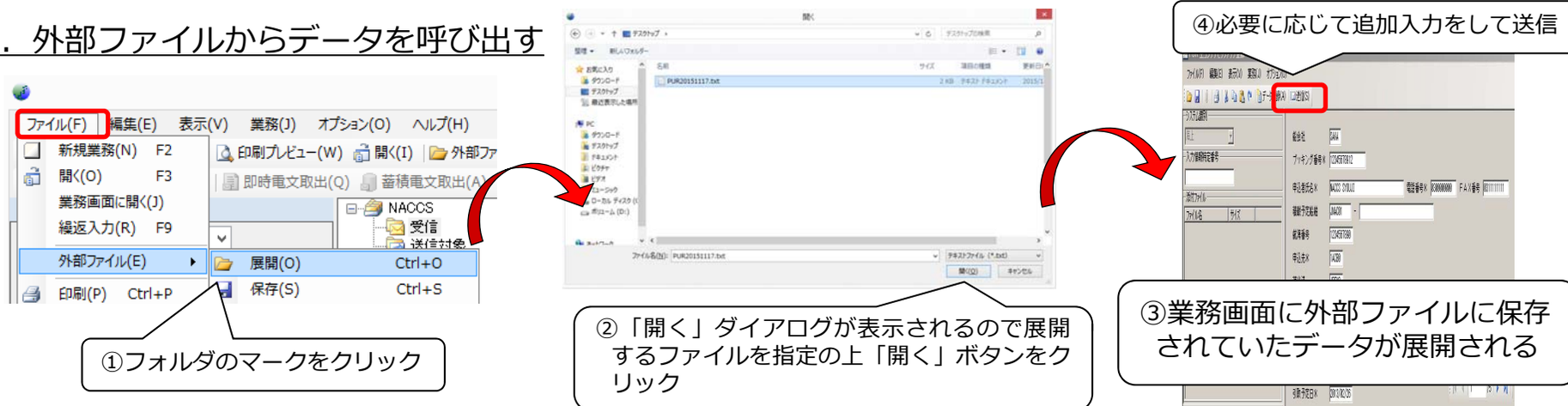
① フロッピーディスクのマークをクリック

② 「名前を付けて保存」ダイアログが表示されるので「保存する場所」を指定の上「保存」ボタンをクリック

「2. 外部ファイルからデータを読み出す」に続く

- ・ここで保存したファイルは、外部ファイル展開による業務入力に利用することができます。
- ・お客様ごとに分かりやすいファイル名を付けておくことで、お客様および向地ごとの管理も可能です。

2. 外部ファイルからデータを読み出す



① フォルダのマークをクリック

② 「開く」ダイアログが表示されるので展開するファイルを指定の上「開く」ボタンをクリック

③ 業務画面に外部ファイルに保存されていたデータが展開される

④ 必要に応じて追加入力をして送信

外部ファイルの利用



PURのサンプルを作成することで、入力項目を大幅に減らすことができます。

ブッキング番号、航海番号、引取予定日のみ入力すれば良いケースもあります！

船会社 NYKS

ブッキング番号*

申込者氏名* NACCS TARO 電話番号* 0120794527 F A X 番号

積載予定船舶 NACCSMARU -

航海番号

申込先* 1BNYK

積出港 JPTYO

船卸港 1 TWKEL 2

荷渡地 TWKEL - KEELUNG

荷送人 P0000000-0000 - NACCS LOGISTICS CORPORATION

引取予定日*

1 コンテナサイズ 22 タイプ GP 本数 1 ピックアップ場所 OHI VAN POOL NO.1

バンニング場所1 住所1

バンニング場所2 住所2

搬入予定先CY CY CUTB

貨物種類 3 荷姿 1 2 3 4 5

品名 NACCSFOODS

ブレイクリング 設定温度 / / - 通風孔

運送事業者

記事

海洋汚染物質 少量/微量危険物

IMO CLASS UN No. - PKG GROUP

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 5.2 | 3108 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|---|-----|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

船会社 NYKS

ブッキング番号* 01234567890

申込者氏名* NACCS TARO 電話番号* 0120794527 F A X 番号

積載予定船舶 NACCSMARU -

航海番号 322S

申込先* 1BNYK

積出港 JPTYO

船卸港 1 TWKEL 2

荷渡地 TWKEL - KEELUNG

荷送人 P0000000-0000 - NACCS LOGISTICS CORPORATION

引取予定日* 2015/11/14

1 コンテナサイズ 22 タイプ GP 本数 1 ピックアップ場所 OHI VAN POOL NO.1

バンニング場所1 住所1

バンニング場所2 住所2

搬入予定先CY CY CUTB

貨物種類 3 荷姿 1 2 3 4 5

品名 NACCSFOODS

ブレイクリング 設定温度 / / - 通風孔

運送事業者

記事

海洋汚染物質 少量/微量危険物

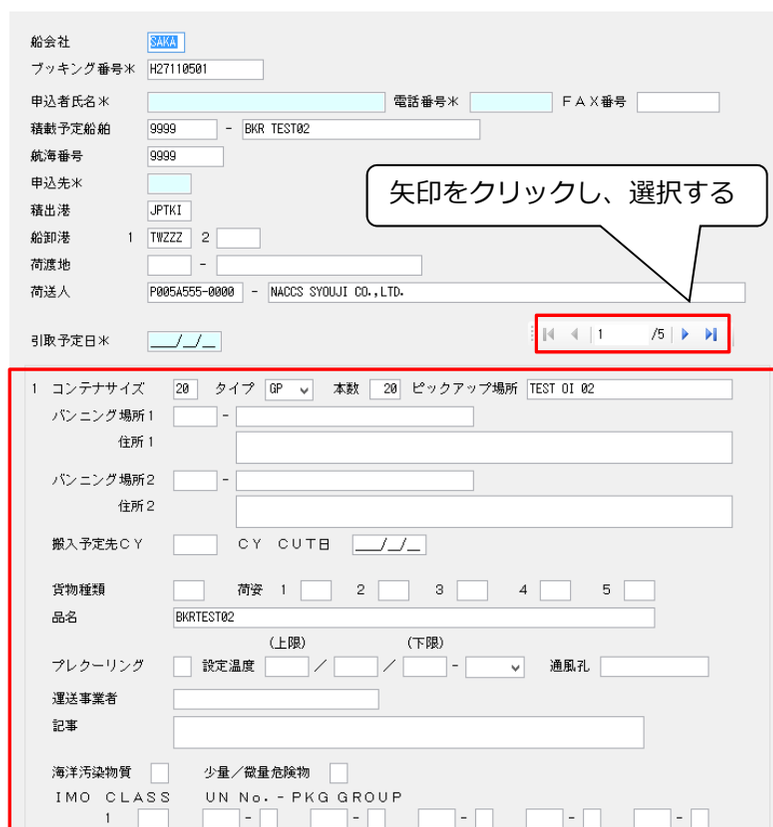
IMO CLASS UN No. - PKG GROUP

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 5.2 | 3108 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|---|-----|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

業務画面の繰返行のクリア

例：PUR11で呼び出した値の繰返行を簡単にクリアできます。（他のNACCS業務でも実施できます。）

1. 削除したい繰返行を選ぶ。



船会社 SAKA
ブッキング番号* H27110501
申込者氏名* 電話番号* FAX番号
積載予定船名 9999 - BKR TEST02
航海番号 9999
申込先*
積出港 JPTKI
船卸港 1 TWZZ 2
荷渡地
荷送人 P005A555-0000 - NACCS SYOUI CO.,LTD.
引取予定日* / /

1 コンテナサイズ 20 タイプ GP 本数 20 ピックアップ場所 TEST 01 02
バンニング場所1 住所1
バンニング場所2 住所2
搬入予定先CY CY CUTB / /
貨物種類 荷姿 1 2 3 4 5
品名 BKRTEST02
ブレイキング (上限) (下限) 設定温度 / / - 通風孔
運送事業者
記事
海洋汚染物質 少量/微量危険物
IMO CLASS UN No. - PKG GROUP
1 - - - - -

2. 編集 | 画面クリア | 選択繰返行クリアをクリックする。



編集(E) 表示(V) 業務(J) オプション(O) 送信(S)
元に戻す(U) Ctrl+Z
切り取り(T) Ctrl+X
コピー(C) Ctrl+C
貼り付け(P) Ctrl+V
行コピー(K)
行貼り付け(H)
行挿入(I)
行削除(R)
画面クリア(D) →
再送防止オフ(L)
全チェックボックスをチェックする(O)
全チェックボックスのチェックを解除する(N)

会社 SAKA
ブッキング番号* H27110501
申込者氏名*
積載予定船名 9999 - BKR TEST02
航海番号 9999
申込先*
全クリア(C)
共通部クリア(A)
以降の繰返行クリア(D) Ctrl+D
選択繰返行クリア(L)

他に、同じメニューより全クリア(共通部、全繰返行)、共通部クリア、以降の繰返行クリアも行えます！

8.よくある問合せ (FAQ)

よくある問合せ (FAQ)

Q1. PURを入力しているが、入力欄のコード類には、なにを入力すればいいのか。

A1. NACCS掲示板のNACCS業務仕様・関連資料 | 業務コード集 | 海上のタブより、業務コード集を開き、必要なコードに関するCSV形式をクリックして開いてください。

①パッケージソフトのコード集|NACCS業務関連コードをクリックします。もし、右下のようなWindowsセキュリティ画面が出た場合、証明書を選択して、OKをクリックしてください。

②海上をクリック後、対象のコード集右側にある「CSV形式」をクリックするとコード集が開けます。
※直接NACCS掲示板を開いてもよいです。



The screenshot illustrates the steps to access the code list. It starts with the NACCS login screen where 'NACCS業務関連コード' is selected. A Windows Security dialog box appears, asking for confirmation to use the 'SEAS' certificate. After clicking 'OK', the user is taken to the 'NACCS 掲示板' (NACCS Bulletin Board) where the '業務仕様・関連資料' (Business Specifications & Related Materials) tab is active. Under '業務コード集' (Business Code List), the '海上' (Sea) category is selected. A table of code lists is shown, with the 'CSV形式' (CSV Format) link highlighted for each entry.

| コード名 | データ | 最新データ掲載日 | 前回の差分 |
|-----------------------|-------|-----------|-------|
| 1 BP申請事由コード | CSV形式 | 2015.1.15 | CSV形式 |
| 2 NACCS用品目コード (985) | CSV形式 | 2015.7.1 | CSV形式 |
| 24 包装種類コード | CSV形式 | | |
| 33 国連LOCODE (国名コード含む) | CSV形式 | | |
| 34 コンテナ形式コード | CSV形式 | | |
| 35 コンテナサイズコード | CSV形式 | | |

PUR業務に関するコード

よくある問合せ (FAQ)

Q2. 業務コード集に掲載されているファイルをCSV形式で開いたが、よくわからない。

A2. EXCELでCSV形式を開いた後、列(A、B...)の幅を広げると見やすくなります。

① エクセルの一番上にある列名(A、B...)の境界線(○の部分)にポインタを合わせると、ポインタが右のように変わるので、左クリックしたまま、マウスを左右に動かすと列の幅を変更できます。

ポインタを境界線に合わせて...



② 国連LOCODEのコード集であれば、以下の通りとなります。
※Ctrl+Fキーで検索すると便利です。

| A | B | C | D | E | F | G | H | I |
|----|---------------------------------------|-------|--------------|----|---|---|---|---|
| 1 | NACCS用国連LOCODE表(IATAコード含む) | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | 開港・不開港識別 | | ◎:開港(外航船舶用) | | | | | |
| 4 | | | ○:不開港(外航船舶用) | | | | | |
| 5 | | | 無印:内航船舶用コード | | | | | |
| 6 | 地域名(和名) | | | | | | | |
| 7 | 港湾名[関税法や港則法上の港湾名(海保で...システム設定済) | | | | | | | |
| 8 | 例:川崎[京浜(川崎)]:一般的な港名は「川崎」(航船舶用としては未設定) | | | | | | | |
| 9 | 地域名(和名) | | | | | | | |
| 10 | 国名(英名 国名(和名) 国連LOCODE 国名コード) | | | | | | | |
| 11 | AFGHANIS | アフガニス | AFBIN | AF | | | | |
| 12 | AFGHANIS | アフガニス | AFBST | AF | | | | |
| 13 | AFGHANIS | アフガニス | AFCCN | AF | | | | |
| 14 | AFGHANIS | アフガニス | AFDAZ | AF | | | | |

| 国名(英名) | 国名(和名) | 国連LOCODE | 国名コード | 地域コード | 地域名(英名) | 都道府県名 | 地域名(和名) |
|-------------|---------|----------|-------|-------|------------|-------|---------|
| AFGHANISTAN | アフガニスタン | AFBIN | AF | BIN | BAMIAN | | |
| AFGHANISTAN | アフガニスタン | AFBST | AF | BST | BOST | | |
| AFGHANISTAN | アフガニスタン | AFCCN | AF | CCN | CHAKCHARAN | | |
| AFGHANISTAN | アフガニスタン | AFDAZ | AF | DAZ | DARWAZ | | |

列の幅が広がり文字列がすべて表示される。

文字列が途中で切れて見えない。

※参考: 国連LOCODE中、国内の港コードについては、以下の通り、都道府県名及び地域名(和名)も存在します。

| | | | | | | | |
|-------|----|-------|----|-----|---------------------|------|------------|
| JAPAN | 日本 | JKWS | JP | KWS | KAWASAKI - KANAGAWA | 神奈川県 | 川崎[京浜(川崎)] |
| JAPAN | 日本 | JPTYO | JP | TYO | TOKYO - TOKYO | 東京都 | 東京[京浜(東京)] |
| JAPAN | 日本 | JPYOK | JP | YOK | YOKOHAMA - KANAGAWA | 神奈川県 | 横浜[京浜(横浜)] |

よくある問合せ(FAQ)

Q3.PUR後、船会社よりBKC(ブッキング情報変更)において、コンテナサイズ及びコンテナタイプが変更されたと思うのですが、どうすればいいのかわからない。

A3. BKC(ブッキング情報変更)によりコンテナサイズやコンテナタイプが変更されると後続業務に影響があるため、PURで登録した空コンテナピックアップオーダー情報が自動で取消されます。もし、船会社よりコンテナサイズやコンテナタイプが変更されたということが判明した場合、IPU(ピックアップオーダー照会)により、P/U番号を照会できないことを確認した後、再度、PUR11-PURを行ってください。

※自動で取消された場合、特に帳票は出力されないため、十分注意願います。

よくある問合せ (FAQ)

Q4.PURにおいて、ピックアップオーダーするコンテナが複数存在し、かつ引取予定日が異なる場合、引取予定日欄には、どの時点の年月日を入力するのか。

A4.最初にコンテナを引き取る予定日を引取予定日に入力してください。もし、最後にコンテナを引き取る予定日までの期間が長くなる場合(1週間以上)、PURを分けることも可能です。

※ PURで登録された情報の保存期間は、引取予定日から7日間(日・祝を除く)

例：最初にコンテナを引き取る予定日 2015/11/13
最後にコンテナを引き取る予定日 2015/11/25

2015/11/13を入力します。

PUR 空コンテナピックアップ登録

| | | | | | |
|-----------|------------|-----|----|----|----|
| 引取予定日* | 2015/11/13 | | | | |
| 1 コンテナサイズ | 22 | タイプ | GP | 本数 | 10 |

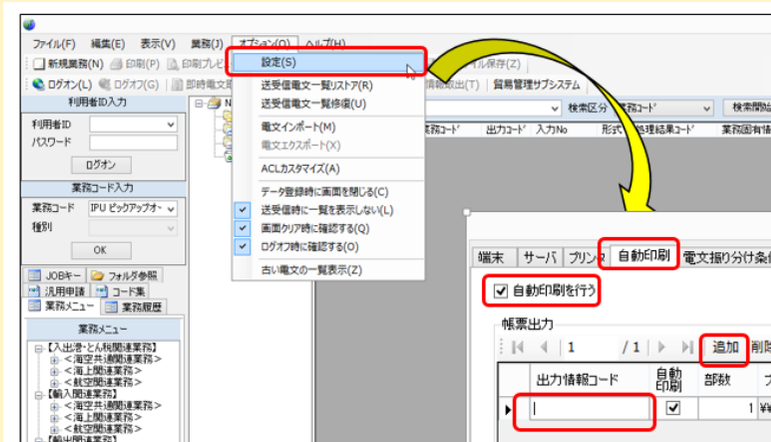
注意：引取予定日を2015/11/13にすると、2015/11/20にPURの情報が削除されてしまい、2015/11/25の時点では情報が残っていない状態となります。コンテナの引取が、PURの引取予定日より遅くなる場合は注意が必要です。

よくある問合せ (FAQ)

Q5.CY搬出入関連業務を導入後、印刷される帳票が増えてしまった。

A5.NACCSパッケージソフト「自動印刷を行う」にチェックがあると、すべて帳票が印刷されます。印刷をしない帳票がある場合、オプション | 設定 | 自動印刷より設定します。出力情報コードを指定して、自動印刷のチェックを外してください。

① 追加をクリックし、出力情報コードを入力



② 自動印刷のチェックを外す ③ 画面右下のOKを押下



出力帳票一覧

①の出力情報コード欄
に入力する

| 電文帳票名 | 出力情報コード | 対象業務名 |
|-------------------------|---------|----------------|
| ・空コンテナピックアップオーダー情報 | SAT083 | PUR(ピックアップ登録) |
| ・ブッキング・ピックアップオーダー差異通知情報 | SAT084 | PUR(ピックアップ登録) |
| ・空コンテナ搬出確認情報 | SAT089 | PUA(回答登録) |
| ・空コンテナ搬出確認訂正情報 | SAT090 | PUA(回答訂正) |
| ・空コンテナ搬出確認訂正情報(詳細) | SAT091 | PUA(ピックアップ先訂正) |
| ・空コンテナピックアップ回答情報 | SAT095 | PUA(上書き回答登録) |
| ・空コンテナピックアップオーダー回答取消情報 | SAT133 | PUA(回答取消) |
| ・空コンテナ引渡情報 | SAT097 | PCD(コンテナ引渡登録) |
| ・空コンテナ引渡取消情報 | SAT098 | PCD(コンテナ引渡取消) |

9. 問合せ先について

10.問合せ先について

説明会の内容に関する問合せ先

| 事業所 | E-mailアドレス | 電話番号 | 運営時間 |
|------------------------------------|---------------------|--------------|-------------|
| ソリューション事業推進部 ソリューションサービス 第1課 | solution01@naccs.jp | 044-520-6263 | 08:30~18:00 |

NACCSに関する問合せ先

| 事業所 | 郵便番号 | 住所 | 電話番号 | 運営時間 |
|------------------------------------|----------|-----------------------------------|-----------------------------|-------------|
| ヘルプデスク | 212-0013 | 神奈川県川崎市幸区堀川町580番地 ソリッドスクエア西館8階 | 0120-794550 044-520-6270 | 終日 |
| ソリューション事業推進部 ソリューションサービス 第2課 | 212-0013 | 神奈川県川崎市幸区堀川町580番地 ソリッドスクエア西館8階 | 0120-794521 044-520-6280 | 08:30~18:00 |

NACCS 掲示板

- **CY搬出入関連業務 概要関連資料**
[リーフレット\(1.24MBytes\)](#)
- **各業務の概要及び入力項目表**
[業務仕様一覧](#)
- **FAQ**
[よくある問合せ](#)
- **メールでの問合せ**
本サービスについて何かご不明な点やお問合せ等ございましたら「[こちら](#)」からお問合せください。

NACCS掲示板のお問合せフォームをご利用いただけます！

ピックアップメニュー「CY搬出入関連業務」



「メールでの問合せ」
フォームに必要事項を入力して送信下さい。

ご不明な点やご要望等ございましたら、お気軽にお問合せ下さい。

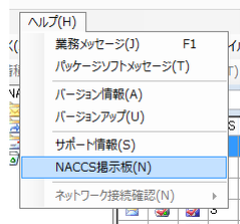


10.NACCS掲示板での情報提供について

NACCS掲示板による情報提供について



NACCS掲示板へのアクセス方法



または

<http://www.naccscenter.com/>

パッケージソフトのヘルプ
または
直接URLを入力や検索

NACCS掲示板 検索

NACCS 掲示板

検索 問合せ先 サイトマップ

TOP NACCSのご利用方法 申込手続 (NSS) NACCS業務仕様・関連資料 よくある問合せ

人・物・国をつなぐ
「総合的物流情報プラットフォームシステム」としてのNACCSを通じて、
国際物流の発展に貢献します。

航空運送貨物
海上運送貨物

NACCS 運転状況メール
配信サービス

ピックアップメニュー

- 業務コード集
- パッケージソフト
デジタル証明書
- NACCS専用口座 関係資料
- netNACCS端末 (パソコン)
入替方法
- ACL
- CY搬出入関連業務
(輸出入コンテナ
ピックアップオーダー等)**

運転状況
稼働時間 <24時間> (計画停止を除く) 13:15 現在 / 正常運転中

新着情報

- 検査所 食品 輸入食品監視支援業務関連コード更新について (2015年10月23日)
- NACCS 業務コード集更新のお知らせ (2015年10月20日)
- 税関 税関形給コード (税関輸出入者コード・仕出人・仕向人コード) を更新しました。 (2015年10月19日)
- NACCS 【ご協力のお願ひ】ヘルプデスク満足度調査のお知らせ(再掲) (2015年10月16日)
- 税関 【2M】税関官署のシステム利用停止について (2015年10月14日)
- NACCS 【東京港 大井6/7号】輸出空コンテナピックアップオーダー業務の運用説明会 (2015年10月14日)
- 検査所 食品 輸入食品監視支援業務関連コード更新について (2015年10月14日)
- NACCS 手数料納付関連業務に係る電子納付等の停止について (2015年10月14日)
- NACCS 業務コード集更新のお知らせ (2015年10月13日)
- NACCS Windows 10について (再掲) (2015年10月9日)

RSS Atom >>>新着一覧へ

関係省庁更新情報 関係省庁等ホームページ

- NACCSセンター
 - 財務省 税関
 - 厚生労働省 検査所 (検査)
 - 厚生労働省 医薬品医療機器等
 - 厚生労働省 検査所 (食品)
 - 港長

NACCS 掲示板

検索 問合せ先 サイトマップ

TOP NACCSのご利用方法 申込手続 (NSS) NACCS業務仕様・関連資料 よくある問合せ

TOP > CY搬出入業務について

CY搬出入業務について

チャレンジ! 国際コンテナ物流の電子化

CY搬出入関連業務とは

船会社によるブッキング情報の登録・空コンテナのピックアップオーダー・搬入票作成等をNACCSにて行う事によりリアルタイムに情報が流れる為、手番効率化・迅速化・情報共有化による作業時間短縮が可能となります。また、各種照会業務から手続きの進捗状況についてもリアルタイムに確認する事が可能となります。

[CY搬出入関連業務とは? \(235KBytes\)](#)

[CY搬出入関連業務のメリット\(201KBytes\)](#)

お知らせ、対応港の状況、
業務仕様書を確認できる。

11.参考

業務一覧(海貨業者)

| 業務コード | 業務名 | 業務概要 |
|-------|------------------|---|
| PUR11 | 空コンテナピックアップ登録呼出し | 「空コンテナピックアップ登録(PUR)」業務の新規登録を行うにあたり、システムに登録されているブッキング情報を呼び出す。ブッキング情報が登録されていない場合には、輸出管理番号を入力することにより、貨物情報に登録されている情報のうち、空コンテナピックアップに利用可能な情報を呼び出す。 |
| PUR | 空コンテナピックアップ登録 | 空コンテナ容器の手配を行うにあたり、空コンテナのピックアップオーダー情報の登録を行う。登録されたピックアップオーダー情報に対して、コンテナのサイズ・タイプ毎にP/U番号を最大5件システムで払い出す。 |
| PUH11 | 空コンテナピックアップ回答呼出し | 「空コンテナピックアップ回答(PUA)」業務に先立ち、空コンテナピックアップ登録で登録された空コンテナピックアップオーダー情報を船会社コード及びP/U番号単位に呼び出す。また、PUA業務により登録した情報の訂正及び空コンテナピックアップオーダー情報の取消しを行うにあたり、システムに登録されている空コンテナピックアップオーダー情報を呼び出す。 |
| PUH | 空コンテナピックアップ変更 | 「空コンテナピックアップ登録(PUR)」業務で登録された空コンテナピックアップオーダー情報の訂正及び取消しを行う。 |
| IPU | ピックアップオーダー照会 | 空コンテナ容器の引渡しを行う際に、空コンテナピックアップ登録業務により登録された空コンテナピックアップオーダー情報について船会社コード及びP/U番号単位に照会を行う。また、空コンテナの引渡しが行われている場合、空コンテナ引渡情報も参照可能とする。 |

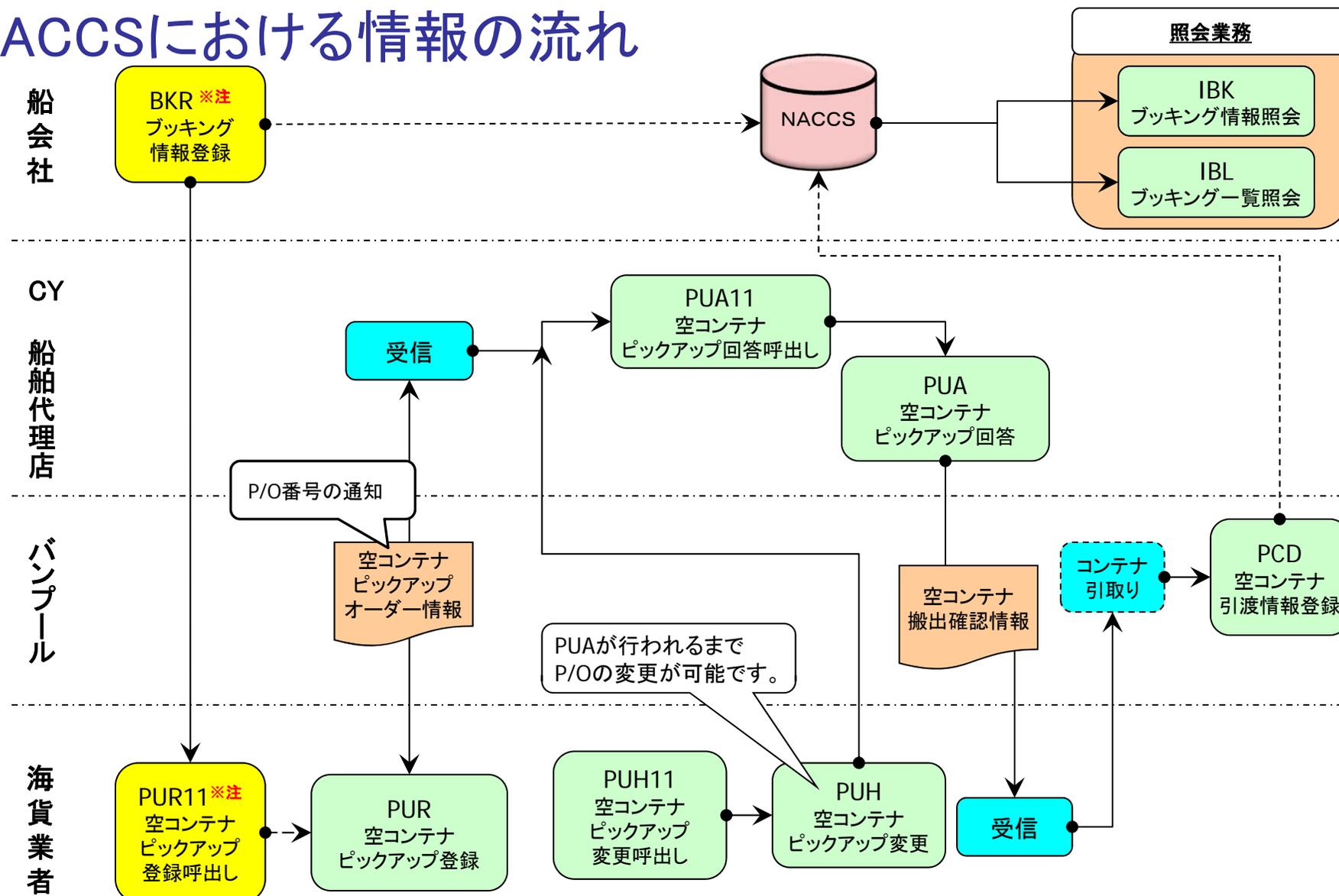
業務一覧(CY)

| 業務コード | 業務名 | 業務概要 |
|-------|-------------------|--|
| PUA11 | 空コンテナピックアップ回答呼出し | 「空コンテナピックアップ回答(PUA)」業務に先立ち、空コンテナピックアップ登録で登録された空コンテナピックアップオーダー情報を船会社コード及びP/U番号単位に呼び出す。 また、PUA業務により登録した情報の訂正及び空コンテナピックアップオーダー情報の取消しを行うにあたり、システムに登録されている空コンテナピックアップオーダー情報を呼び出す。 |
| PUA | 空コンテナピックアップ回答 | 空コンテナ容器の引渡しに先立ち、「空コンテナピックアップ登録(PUR)」業務により登録された空コンテナピックアップオーダー情報に対する回答をP/U番号単位に1件ずつ行う。 また、本業務により回答した内容の訂正及び空コンテナピックアップオーダー情報の取消しも行う。 PUR業務により登録された空コンテナピックアップオーダー情報に誤りがある場合、本業務で空コンテナピックアップ情報の訂正を可能とする。 |
| PCD | 空コンテナ引渡情報登録 | 空コンテナを引き渡すにあたり、船会社コード及びP/U番号に対してコンテナ番号を登録する。 これによりシステム上、ブッキング情報とコンテナ番号の関連付けが行われる。また、本業務により引き渡したコンテナ番号の取消しを行う。 |
| PUL | 空コンテナピックアップ一覧作成 | ピックアップ先利用者コード単位または船会社コード・ピックアップ先利用者コード単位に、「空コンテナピックアップ回答(PUA)」業務により回答された空コンテナピックアップ一覧情報を照会する。 |
| BCC11 | ブッキング・コンテナ番号変更呼出し | 「ブッキング・コンテナ番号変更(BCC)」業務に先立ち、システムに登録されているブッキング情報及びブッキング・コンテナ情報を呼び出す。 |
| BCC | ブッキング・コンテナ番号変更 | 既にブッキング情報と関連付けられているコンテナ番号に対して、ブッキング番号の訂正(付替え)及びブッキング情報との関連付けの取消しを行う。 また、入力されたブッキング番号に対して、コンテナ番号を登録することにより、ブッキング番号とコンテナ番号の関連付けを行う。 |

業務一覧(CY)

| 業務コード | 業務名 | 業務概要 |
|-------|-------------------|---|
| IPD | ピックアップ本数差異一覧照会 | システムに登録されているブッキング情報のブッキング本数と、海貨業により登録された空コンテナピックアップオーダー情報のピックアップ本数の合計本数に差異があるブッキング番号について、本船単位(船会社コード、積載予定船舶コード、航海番号、積出港単位)に一覧として照会する。 |
| IPL | 回答前ピックアップオーダー一覧照会 | 「空コンテナピックアップ登録(PUR)」業務により登録された空コンテナピックアップオーダー情報のうち、「空コンテナピックアップ回答(PUA)」業務により回答を行っていないP/U番号について、船会社コード、積出港、引取予定日及びピックアップ場所単位に照会を行う。 |
| IPU | ピックアップオーダー照会 | 空コンテナ容器の引渡しを行う際に、空コンテナピックアップ登録業務により登録された空コンテナピックアップオーダー情報について船会社コード及びP/U番号単位に照会を行う。また、空コンテナの引渡しが行われている場合、空コンテナ引渡情報も参照可能とする。 |
| IBK | ブッキング情報照会 | ブッキング番号単位に、ブッキング情報及びブッキング情報に係る空コンテナピックアップオーダー情報、コンテナ情報を照会する。 |
| IBL | ブッキング一覧照会 | 本船単位(船会社コード、積載予定船舶コード、航海番号、積出港等単位)に、システムに登録されているブッキング情報及びブッキング情報に関連付けられたコンテナ情報を一覧として照会する。 |

NACCSにおける情報の流れ



※注・・・船会社がブックイング情報を登録している場合にのみPUR11から実施可能です。BKRがされていない場合にはPURから実施となります。