

# 便利な機能のご紹介

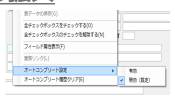
第7次NACCS詳細仕様のうち、よりお客様の利便性に寄与できる案件のご紹介資料です。 社内や関係者様への周知等でご活用いただけますと幸いです。





# オートコンプリート対象項目の拡大

過去の入力履歴から入力候補を提示する オートコンプリート機能の対象項目を 利用者側にて設定できるよう変更します。





### 個人用入力チェック機能の追加

個人用に入力チェック条件を追加できる 機能を追加します。入力内容が設定した 入力チェック条件を満たしていなければ、 ポップアップ、警告ダイアログが表示されます。



### 第7次NACCS

NACCSパッケージソフトのユーザーインターフェース改善

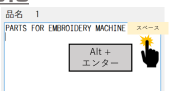
NACCSパッケージソフトのユーザーインターフェース改善について、利便性、操作性等の向上を目的として、主に以下の改善を行います。

- ①オートコンプリート対象項目の拡大
- ②個人用入力チェック機能の追加
- ③複数行項目での折り返し可能化



### 複数行項目での折り返し可能化

複数行の入力が可能な項目で行の 折り返しをする場合、「Alt+エンターキー」を 1回入力することで、次の行まで自動的に スペース埋めできるよう変更します。



詳細な内容については、第7次NACCS詳細仕様説明会資料(P35、P38)をご参照ください。



#### 第7次NACCS

WebNACCSにおけるユーザーインターフェースの見直し

利便性、操作性等の大幅な向上を目的に、画面遷移、レイアウト、デザイン等について改善を行います。

- ①レイアウト・デザイン等の改善
- ②入力機能の改善 I
- ③入力機能の改善Ⅱ



### レイアウト・デザイン等の改善

「海上入出港業務」「輸出入通関・貨物関連業務」について、 利便性・操作性等を考慮した改善を行います。

- ・グローバルメニューの設置
- ・文字の視認性向上

「タイル型」デザイン

・リンクのボタン表示



### 入力機能の改善 I

- ・日付の入力補助 カレンダーから日付を選択することで入力を可能とします。
- ・入力ガイドの設置 エラーの多い項目を中心にガイダンスを表示します。



### 入力機能の改善Ⅱ

・エラー表示の改善 修正すべき箇所が直ぐ分かるように強調表示します。

詳細な内容については、第7次NACCS詳細仕様説明会資料(P38、P39、P118)をご参照ください。





WebNACCSの「輸出入通関・貨物関連業務」について、従来のパソコン向けのページレイアウトに加え、スマートフォン・タブレット向けのページレイアウトを提供します。

- ①スマートフォン・タブレットにもデジタル証明書
- ②ページレイアウト
- ③携帯端末向けページレイアウト提供対象業務 I



# スマートフォン・タブレットにもデジタル証明書

新しいデジタル証明書はスマートフォンやタブレット端末でも取得が可能となり、WebNACCSが利用できます。



### ページレイアウト

従来のパソコン向けのページレイアウトに加え、スマートフォン・ タブレット向けのページレイアウトを提供します。

- ・大画面向けの二段組のページレイアウト
- ・中小画面向けの一段組のページレイアウト



### <u>携帯端末向けページレイアウト提供対象業務 I</u>

スマートフォン・タブレット向けのページレイアウトを提供します。

「輸出入通関・貨物関連業務」で提供する各照会業務 および包括保険確認登録業務

詳細な内容については、第7次NACCS詳細仕様説明会資料(P40)をご参照ください。





### リアルタイムに状況通知を受信!

事前に予約登録した通知契機業務実施時にリアルタイムに 予約端末へ帳票電文が通知されます。

(例:搬入業務がされたと同時に状況通知が出力)





### 確認のための数度の照会が不要に!

通知を受けたい対象貨物等を事前に予約登録しておくことで、 予約した通知契機業務での状況変更されるまでの数度の照会が 不要となります



# 第7次NACCS 貨物状況通知サービスの提供

貨物が搬入されたどうか都度照会を実施しているため、搬入時や 許可時等の貨物状況が変更となった時に通知が欲しいとの要望に お応えして、新規業務をご提供します。



### 通知先予約で社内問合せ削減に寄与!

同一企業の別利用者ID・別端末への通知設定も可能です\* 電話等でやり取りしていた社内問合せ削減に寄与します



\*通知先利用者IDで各照会業務権限が有している事が前提です

詳細な内容については、第7次NACCS詳細仕様説明会資料(P75)をご参照ください。





長年改善のご要望をいただいていたメールアドレスなどへの "\_(アンダーバー)" の入力可能化の他、より登録者様、受信者様の 利便性向上に向けた仕様変更を行います。

各POINTの対象業務 POINT 01 ACL01/ACL02 POINT 02 ACL01/ACL11/IAL POINT 03 ACL01/ACL02



# \_(アンダーバー)、~(チルダ)入力可能化

以下の項目にアンダーバー、チルダの入力が可能になります。

- ·荷送人/荷受人/着荷通知先 名称、住所·電話番号
- ・品名 ・記号番号 ・インボイス番号
- ・荷主連絡先メールアドレス(1欄から3欄に項目追加)



### 項目追加

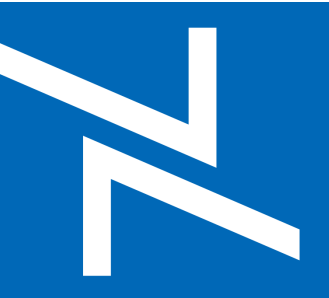
- ①コンテナごとのディメンション、内個数の追加
- ②シール番号欄の追加(4欄から6欄へ)



### 電文分割の選択可能化(メール処理方式受信者の方向け)

記号番号情報、品名情報、車台番号情報を本情報と 分割しないで受信できる新規電文を設けます。 予めEXC型受信電文の分割有無を選択可能とし、現状 通り分割での電文受信も可能です。

詳細な内容については、第7次NACCS詳細仕様説明会資料(P94、P95)をご参照ください。



# 荷主の皆様へ! DXの時代です! S/Iを電子化してみませんか!!





### 情報の伝達

NACCSを通じて、海貨業者やフォワーダーへS/I情報を 伝達することができます。

# 第7次NACCS SIR業務とEIR業務の統合

シッピングインストラクション(S/I)の送信業務について、 海上用(SIR業務)と航空用(EIR業務)を統合いたします。

統合に伴い、後続のインボイス・パッキングリスト情報登録業務(IVA) にて、S/I情報を活用した入力が可能になります。※

NACCSを用いたS/Iのメリットをご紹介いたします。



### 貨物状況の照会(業務コード:ISI)

貨物の搬出入状況や輸出申告状況等の照会が 可能になります。



### 後続業務でのS/I情報の活用

後続業務にてS/I情報を活用した入力が可能となり、転記 ミス等の防止・入力の省力化につながります。

詳細な内容については、第7次NACCS詳細仕様説明会資料(P77)をご参照ください。





WebNACCS(海上入出港業務)について、利便性、操作性等の向上を目的として、主に以下の改善を行います。

- ①画面遷移の見直し
- ②モバイル対応
- ③グリッド機能の追加

なお、WebNACCS全体のユーザーインターフェースの見直しとして、デザイン、レイアウトの改善や、カレンダー入力、エラー表示の改善についても併せて実施します。



### 画面遷移の見直し

ドロワーメニューを設置し、申請メニュー間のページ 遷移機能の強化、書類の作成状態を可視化します。

アイコン表示



送信対象



一時保存



т=\_





### モバイル対応

タブレット端末を想定し、モバイル対応を行います。 なお、スマートフォンでも利用可能です。

対象OSは、iOS、iPadOS、Androidに対応予定





### グリッド機能の追加

WebNACCS(海上入出港業務)においても グリッド機能を提供します。

Excelのように一覧形式で入力が可能となります。



詳細な内容については、第7次NACCS詳細仕様説明会資料(P117)をご参照ください。