

船積確認事項登録（ACL）業務

手 順 書

平成16年4月

は し が き

Sea-NACCS が提供している「船積確認事項登録業務：ACL01 及び ACL03」業務は、関税法第 16 条（貨物の積卸）に規定する船積確認のための業務ですが、この業務を利用して D/R 情報の作成及び当該 D/R 情報を基に船会社における B/L ドラフト作成も可能とするいわゆる民業業務としての性格も併せもっています。

当初 ACL01 業務利用による B/L ドラフト情報の入手については、船会社にとって Sea-NACCS 参加の最大のメリットであり、ACL 業務が利用されることを期待していましたが、積極的な利用はなされませんでした。

このため、平成 12 年 6 月に、（社）日本通関業連合会が中心となって、「船積確認事項登録入力業務 手順書」を作成し通関（海貨）業者に対し業務の積極的な利用を呼びかけるとともに、NACCS センターでは、関係者の協力のもと、平成 13 年 1 月に「ACL03 業務」も新たに提供いたしました。

このような状況のもと、ACL 業務の更なる利用促進を図り、「船積関係手続きの EDI 化」を強く推進するため、今回、改めて関係者が集まり、B/L ドラフト情報の提供は全て EDI 情報によることを原則的な取扱いとすることを再確認するとともに、これを実現するため、平成 12 年 6 月に作成された「ACL01 手順書」の見直しを図るとともに「ACL03 手順書」についても新規に作成を行うことといたしました。

本手順書は、Sea-NACCS における船積確認事項登録業務（ACL01 及び ACL03）を利用するにあたっての入力要領及び船会社が本業務の結果得られる出力情報を利用して B/L を作成する際の基本的な共通事項（手順）をまとめたものです。

なお、本手順書はあくまでも標準的な手順をまとめたものであり、個々の船会社の事情により特別な入力を行う必要がある場合には、適宜ブッキング船会社の担当者（手順書中の一覧表を参照ください）と打ち合わせのうえご利用ください。

本手順書は以下の関係者の協力により作成されたものです。

社団法人 日本船主協会

外国船舶協会

社団法人 日本通関業連合会

日本海運貨物取扱業会

独立行政法人通関情報処理センター

目 次

1 . 船積確認事項登録業務の概要	P . 1
ACL01 と ACL03 について	
対象貨物	
送信タイミング	
入力（送信）項目	
訂正（含むキャンセル）の場合の対応	
B/L 発行・B/L ドラフト送信のタイミング	
特殊ケースの場合の対応	
危険貨物明細書（赤紙）	
入力にあたっての留意点	
2 . ACL02（記号番号情報登録）業務について	P . 4
3 . ACL13（船積確認事項登録呼出）業務について	P . 4
4 . VAN（バンニング情報登録）業務について	P . 5
概要	
対象貨物	
送信タイミング（船社、CYにとっては受信）	
入力（送信）項目	
訂正（含むキャンセル）の場合の対応	
5 . 船積確認事項登録対応可能船会社問合せ先一覧表	P . 6
6 . ACL 業務フロー図及び輸出業務フロー図	P . 8
7 . ACL01 入力項目表	P . 9
8 . ACL01 業務入力画面（blankフォーム版）	P . 1 2
9 . ACL01 業務入力画面（入力サンプル版）	P . 1 5
1 0 . ACL01 業務出力情報	P . 1 8
1 1 . ACL03 入力項目表	P . 2 1

1 2 . ACL03 業務入力画面 (ブランクフォーム版)	・ ・ ・ ・ ・	P . 2 5
1 3 . ACL03 業務入力画面 (入力サンプル版)	・ ・ ・ ・ ・	P . 2 7
1 4 . ACL03 業務出力情報	・ ・ ・ ・ ・	P . 2 9
1 5 . ACL02 業務入力画面(ブランクフォーム版)	・ ・ ・ ・ ・	P . 3 1
1 6 . ACL02 業務入力画面 (入力サンプル版)	・ ・ ・ ・ ・	P . 3 3
1 7 . ACL13 業務入力画面 (ブランクフォーム版)	・ ・ ・ ・ ・	P . 3 5
1 8 . ACL13 業務入力画面 (入力サンプル版)	・ ・ ・ ・ ・	P . 3 6
1 9 . VAN 入力項目表	・ ・ ・ ・ ・	P . 3 7
2 0 . VAN 業務入力画面 (ブランクフォーム版)	・ ・ ・ ・ ・	P . 3 8
2 1 . VAN 業務入力画面 (入力サンプル版)	・ ・ ・ ・ ・	P . 4 0

1. 船積確認事項登録業務の概要

ACL01 と ACL03 について

船積確認事項登録業務には平成 11 年 10 月の Sea-NACCS 更改時から提供されている「ACL01：船積確認事項登録（本情報）」と平成 13 年 1 月から提供されている「ACL03：船積確認事項登録（本情報簡易）」の 2 種類があります。基本的には両業務の利用目的・概要自体には異なる点はありませんが、入力項目（数）についての違いがあります。

船積確認事項登録業務は、ACL01、ACL03 のいずれの業務を利用しても可能となっています。

【入力項目数の違い】

ACL01 の入力項目数は 96 項目あるのに対し、ACL03 の入力項目数は 76 項目となっています。従いまして、ACL03 の方が ACL01 に比べ、入力にあたっては簡便かつ容易になっていると言えます。

対象貨物

Sea-NACCS の対象となっている港において、Sea-NACCS の利用者となっている船会社（ブッキング船会社）の船舶に積載される貨物が対象となります。Sea-NACCS 対象港及び Sea-NACCS 利用船会社については、「船積確認事項登録（ACL）対応可能船会社問合せ先一覧表」をご参照ください。

なお、Sea-NACCS に参加している船会社であって当該一覧表に掲載の無い船会社については、個別にお問い合わせください。

送信タイミング（船会社にとっては受信）

原則として、従来の紙による Dock Receipt（以下 D/R）の提出タイミングに準じて送信ください。このタイミングは、各 CY/CFS における CUT OFF タイミングに同じこととなります。

また、送信先として船会社とは別に CY（ターミナル）にも ACL 情報の送信を必ずお願いします。（ACL 情報の送信の際、「通知先コード」欄に CY（ターミナル）の「利用者コード」を入力することにより ACL 情報を送信することが可能です）

入力（送信）項目

後記 7 . 「ACL01 入力項目表」又は後記 11 . 「ACL03 入力項目表」をご参照下さい。

なお、ACL 業務の利用にあたっては「輸出管理番号（Sea-NACCS 輸出業務におけるシステム・キーであり、ECR：輸出貨物情報登録業務により Sea-NACCS から払い出される番号）」の入力が必須となりますので、あらかじめ「輸出管理番号」を把握することが必要となります。

船会社では、受信した情報を基に B/L を作成する為、入力項目に不足・誤り等がある場合は B/L 作成に支障を来す可能性があります。従いまして、入力に際しては、極力入力ミス等を避けていただくようお願いいたします。特にブッキング NO については間違いないよう、入力にあたってはご留意願います。

また、記号番号情報等の一部にはシステムに入力できない図柄等がありますが、この場合には、ブッキング船社に対しあらかじめ電話等により連絡した上で、FAX により送信してください。

訂正(含むキャンセル)の場合の対応

ACL 業務は差異部分のみの訂正は出来ないため、訂正の場合は、訂正後、再度全情報を送信することとなっています。このため、全情報が数度に渡って船会社宛に送信されると運用上混乱を来す場合があります。

従いまして、ACL による船会社向けのデータ送信は原則初回の 1 回のみとし、その後訂正が発生した場合は、あらかじめ電話等により連絡した上で、FAX によりその訂正の内容を船会社に送信して下さい(この場合、初回に送信した際の出力情報等を利用し、修正個所にマークを施す等により訂正個所が容易に判別可能な状態にいただいた上で FAX を送信ください。)

B/L ドラフト送信・B/L オリジナル発行のタイミング

船会社からの B/L ドラフト送信 (FAX サービス) 及び B/L オリジナル発行のタイミングは、従来と変わりません。

- ・ B/L ドラフト (FAX サービス等) 送信タイミング：原則として B/L 発行当日
- ・ B/L オリジナル発行タイミング：従来通り

特殊ケースの場合の対応

イ．B/L コンバインの対応

- a .複数の D/R を 1 B/L にコンバインする場合には、ACL 業務を利用して 1 D/R にまとめた上で送信してください。その際、入力するブッキング番号については、代表のブッキング番号を入力してください。船会社ではコンバインされた 1 D/R 情報を基に B/L を作成いたします。
- b . ACL 業務を利用して複数 D/R を船会社に送信した後、1 B/L にコンバインする必要が生じた場合は、上記「訂正」の手順に準じて処理ください(コンバインの必要が生じた旨を電話等により連絡した上で、FAX にて必要な情報を差し入れて下さい。)

ロ．CFS への ACL 情報通知

LCL 貨物の場合には、ACL 情報の送信の際、「通知先コード」欄に貨物の搬

入先「CFS」の「利用者コード」を入力することにより CFS に ACL 情報を送信することが可能となります。ただし、当該 LCL 貨物を CFS に搬入する際には、ACL 業務で出力された帳票の提出が必要となりますのでご注意ください。

危険貨物明細書(赤紙)

危険品明細書については従来どおり提出が必要となります。

入力にあたっての留意点

イ．利用文字コード制約

ACL 業務の入力の際、Sea-NACCS で使用可能な文字以外の文字コード(以下「禁止文字コード」と言う。)を入力した場合、Sea-NACCS ホスト側での処理がエラーとなり、船会社宛に ACL 情報は送信されませんので、禁止文字コードの入力は行わないでください。例えば、「」は住所、マーク等で多く使われるケースがあるかと思いますが、その場合は「」に替えて「NO.」等を入力してください。

また、荷主に対しても、「禁止文字コードが使用されると支障が生じる」旨をご説明いただき、禁止文字コードの使用を可能な限り排除いただきたいと思います。

なお、禁止文字コードに代わる入力方法などについては個別に船会社へお問合せください。

【主な禁止文字コード一覧】

#	\$	@	[]	{	}	
	~	`	^	¥	_	'	^

(詳細は「海上貨物通関情報処理システム E D I 仕様書」参照)

ロ．EDIFACT 対応関係

ACL 情報を船会社宛に送信した場合、船会社側が EDIFACT 対応している場合がありますので、入力にあたっては次の点にご留意ください。

a．ACL 業務の入力項目のうち、以下の項目(フィールド)について、先頭 35 文字を空白(入力をスキップ)にした場合、EDIFACT 対応を行っている船会社では ACL 情報を受信出来ない場合があります。

従いまして、1 行目の先頭 35 文字についてはスペース(空白)以外の文字を必ず入力してください。

対象項目(フィールド)

荷送人名・住所・電話番号

着荷通知先名・住所・電話番号

荷受人名・住所・電話番号
品名

b. また、a. と同様に、ACL 業務の入力項目のうち、以下の繰返し項目（フィールド）については、1 番目の項目を空白（入力をスキップ）とした場合にも受信されない場合があります。

従いまして、先頭の項目（フィールド）から必ず入力してください。

対象項目

着荷通知先名

着荷通知先住所・電話番号

品名

ファクシミリ番号

豪州、ニュージーランド向け検疫申告種別コード

豪州、ニュージーランド向け検疫申告内容コード

八．記号番号欄の入力について

入力項目に「記号番号情報登録有表示」欄がありますが、この欄は、記号番号について ACL02（後記 2 参照）業務を利用して送信する場合のみに「有り表示」として「1」を入力することとなりますので、ご注意ください。

例えば、記号番号を FAX 等の手段により送信する場合は該当いたしませんので、「1」を入力しないようお願いいたします。

2. ACL02(記号番号情報登録)業務について

ACL01 の「記号番号」欄は 35 桁×4 行（140 桁）、ACL03 の「記号番号」欄は 35 桁×15 行（525 桁）がそれぞれ入力可能となっていますが、この桁数に収まらない「記号番号」がある場合には「ACL02：記号番号情報登録業務」を利用して入力のうえ送信してください。

3. ACL13(船積確認事項登録呼出)業務について

ACL01 及び ACL03 の入力にあたっては、あらかじめ「ACL13：船積確認事項登録呼出業務」を利用することにより、上流で入力された貨物情報、輸出申告情報等の流用が可能となります。この業務を利用することにより、入力の手間を簡素化することが可能となります。

ACL01：入力項目（96 項目）のうち 43 項目は上流情報の流用が可能

ACL03：入力項目（76 項目）のうち 35 項目は上流情報の流用が可能

4. VAN(バンニング情報登録)業務について

概要

貨物をバンニングした際に、コンテナ単位にバンニングした旨の情報を登録する業務であり、当該業務により輸出管理番号とコンテナ番号のリンク付けが行われることとなります。この結果、後続業務において、コンテナ番号単位での業務が利用可能となります。

なお、VAN業務を行うことにより、従来紙で提出していたCLP(Container Load Plan)については、提出が不要となります。

ターミナル及び船会社におけるEDI化の推進においては、ACL業務と同様、VAN業務の利用も必須であると考えています(ACLが利用されてもVANが利用されなければ、結果として紙によるCLPの提出が必要となり、EDI化の効果が得られません。)

対象貨物

Sea-NACCSの対象となっている港において、Sea-NACCSの利用者となっている船会社(ブッキング船会社)の船舶に積載される貨物(コンテナ詰貨物)が対象となります。Sea-NACCS対象港及びSea-NACCS利用船会社については、「船積確認事項登録(ACL)対応可能船会社問合せ先一覧表」をご参照ください。

なお、バンニング情報登録された情報については、貨物が搬入されてから船積されるまでの間、様々な利用者が相互に利用することとなりますので、船積確認事項登録(D/R 情報)が未対応の船会社扱いのものであっても入力が必要となるので留意して下さい。

送信タイミング(船社、CYにとっては受信)

原則として、従来の紙によるCLPの提出タイミングに準じて送信ください。

このタイミングは、各CYにおけるCUT OFFタイミングに同じこととなりますが、確実にこのタイミングで送信くださるようご協力をお願いします。

入力(送信)項目

後記19.「VAN入力項目表」をご参照下さい。

訂正(含:キャンセル)の場合の対応

送信後に訂正が発生した場合は、バンニング情報訂正(VAC)を利用のうえ、訂正の情報を送信してください。その際、訂正した旨をブッキング船会社及びCYに電話にて連絡下さい。

5. 船積確認事項登録対応可能船会社(代理店)問合せ先一覧表

SCAC・会社	KKLU	MOLU	NYKS	APLU	EISU	HDMU	HJSC	HLCU	HTML	LTNV	MAEU	MISC	OOCL	POCL	
港・連絡先	川崎汽船	商船三井	日本郵船 (含む東京船舶)	アメリカンレジデ ントラインズ	エー・グリーン	現代商船	韓進海運	ハルッロイト	ハツマリオン	ロッドトエステーノ	マースク	ミスク	オー・オー・シー・エ ル	ピー・アンド・オー・ネ ド・ロイト	
集中方式	会社名	ケイ・エム・ティ・エス	エム・オー・エル・シヤ ハン	日本郵船	アメリカンレジデ ントラインズ	現代商船シヤ ハン		ハルッロイト			マースク・ターアジア		OOCL	ピー・アンド・オー・ネ ド・ロイト	
	担当者	蔵本	伊藤(美)	榎本	伊藤亨	門田		谷川・金井・原 田			渡辺		永田	川西	
	TEL	045-224-8027	045 212 7713	045 671 8358	078 303 4135	045 662 0854		03 5212 6111			044 812 8089		078 303 8222	5764 0375	
	FAX	045-211-1193	045 650 1070	045 671 8339	078-302-2002	045 662 0851		03 5212 6140			044 812 7152		078 303 8182	5764 0392	
苦小牧	会社名			集中方式	集中方式	集中方式		集中方式			集中方式		集中方式	集中方式	
仙台	会社名			集中方式	集中方式	三陸運輸		集中方式	三陸運輸	三陸運輸			集中方式	集中方式	
	担当者					後藤			後藤	後藤					
	TEL					022 254 2101			022 254 2101	022 254 2101					
	FAX					022 254 2005			022 254 2005	022 254 2005					
小名浜	会社名					いわき小名浜コンテ ナサービス			いわき小名浜コンテ ナサービス	いわき小名浜コンテ ナサービス				集中方式	
	担当者					小野			小野	小野					
	TEL					0246 75 0210			0246 75 0210	0246 75 0210					
	FAX					0246 75 0280			0246 75 0280	0246 75 0280					
東京	会社名	集中方式	集中方式	集中方式	集中方式	鈴江コホレシヨ ン	集中方式	韓進海運	集中方式	鈴江コホレシヨ ン	鈴江コホレシヨ ン	集中方式	MISC	集中方式	集中方式
	担当者					菊地		門倉・室園・石井		菊地	菊地		村山/猶口		
	TEL					03 3529 3603		03 3520 2794		03 3529 3603	03 3529 3603		03 5496 2363		
	FAX					03 3529 4223		03 3520 2788		03 3529 4223	03 3529 4223		03 3491 7609		
千葉	会社名								集中方式					集中方式	集中方式
川崎	会社名			集中方式					集中方式					集中方式	集中方式
横浜	会社名	集中方式	集中方式	集中方式	集中方式	京浜港運	集中方式	韓進海運	集中方式	京浜港運	京浜港運	集中方式	MISC	集中方式	集中方式
	担当者					宮口		門倉・室園・石井		宮口	宮口		村山/猶口		
	TEL					045 623 3752		03 3520 2794		045 623 3752	045 623 3752		03 5496 2363		
	FAX					045 623 1275		03 3520 2788		045 623 1275	045 623 1275		03 3491 7609		
清水	会社名	清水川崎運輸	集中方式	集中方式	集中方式	駿河シッピング	集中方式		集中方式	駿河シッピング	駿河シッピング	集中方式		集中方式	集中方式
	担当者	関				種子				種子	種子				
	TEL	0543-53-2481				0543 52 4559				0543 52 4559	0543 52 4559				
	FAX	0543-52-4316				0543 52 8690				0543 52 8690	0543 52 8690				
名古屋	会社名	集中方式	集中方式	集中方式	集中方式	名港海運	集中方式		集中方式	名港海運	名港海運	集中方式		集中方式	集中方式
	担当者					岩田				岩田	岩田				
	TEL					052 661 8143				052 661 8143	052 661 8143				
	FAX					052 661 8440				052 661 8440	052 661 8440				
四日市	会社名	集中方式	集中方式	集中方式		日本トランスティ			集中方式	日本トランスティ	日本トランスティ	集中方式		集中方式	集中方式
	担当者					中根				中根	中根				
	TEL					0593 64 1311				0593 64 1311	0593 64 1311				
	FAX					0593 64 1310				0593 64 1310	0593 64 1310				

5. 船積確認事項登録対応可能船会社(代理店)問合せ先一覧表

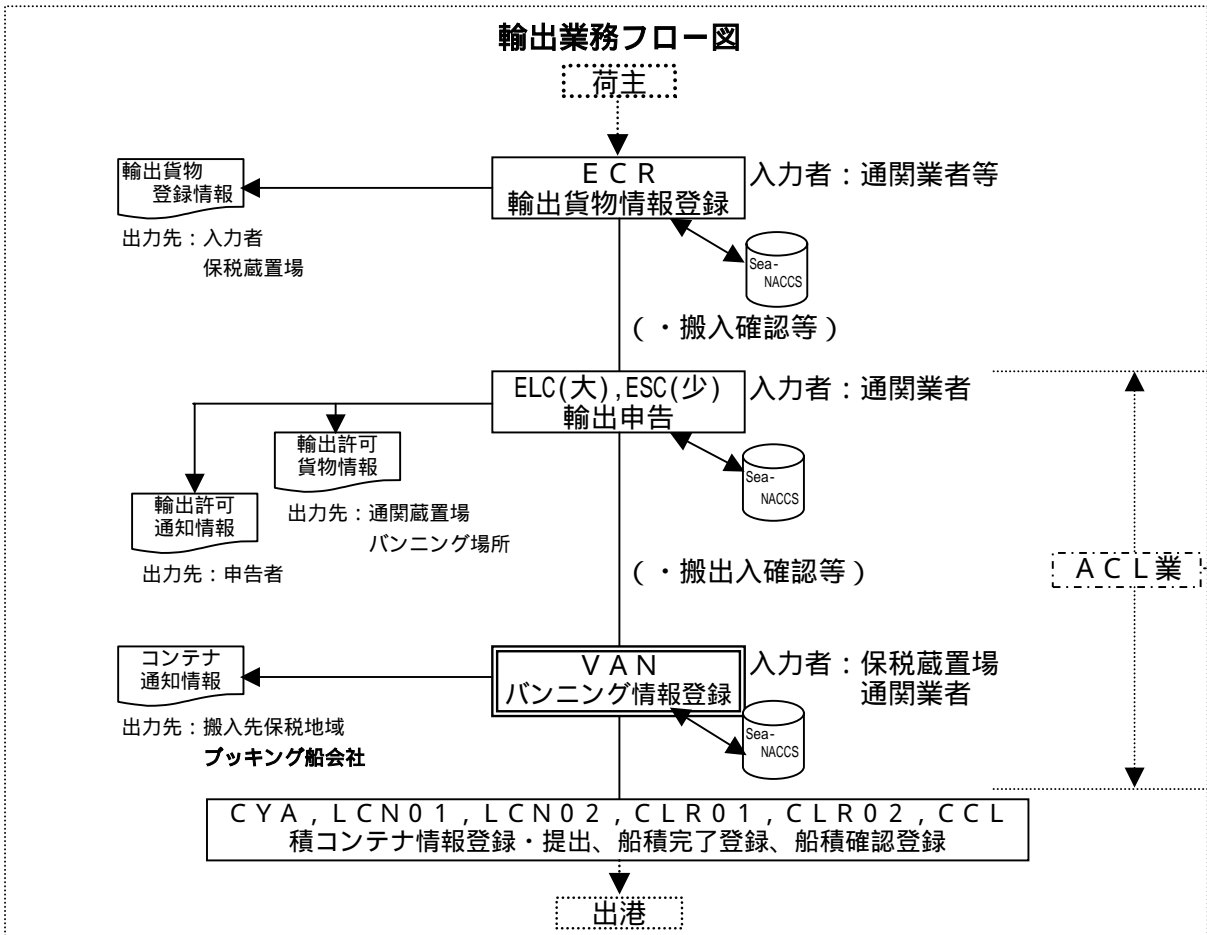
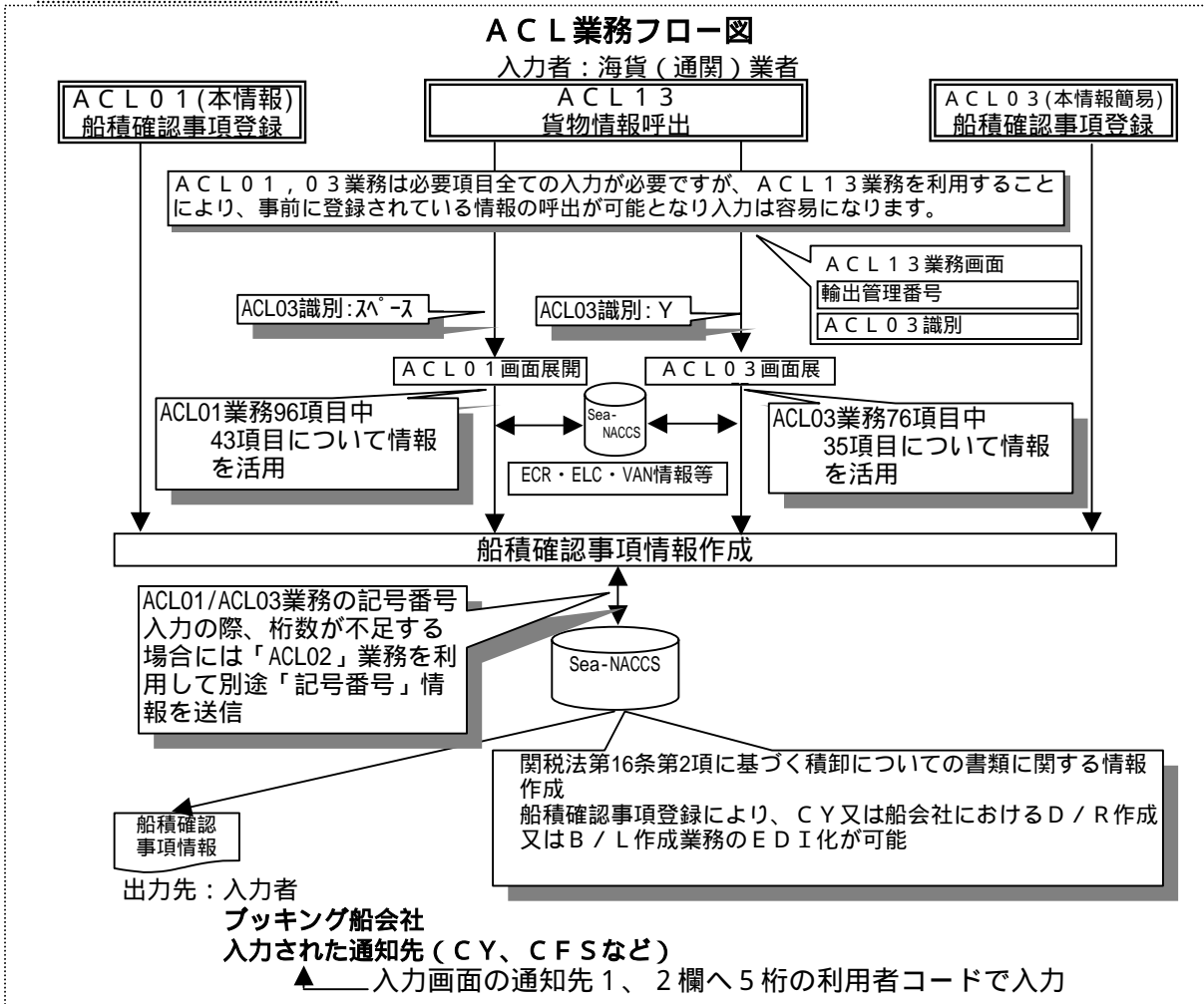
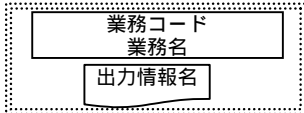
SCAC・会社		KKLU	MOLU	NYKS	APLU	EISU	HDMU	HJSC	HLCU	HTML	LTNV	MAEU	MISC	OOCL	POCL
港・連絡先		川崎汽船	商船三井	日本郵船 (含む東京船舶)	アメリカンレジデ ントラインズ	エール・グリーン	現代商船	韓進海運	ハルツグロイト	ハツマリオン	ロイトリエスティノ	マースク	ミスク	オー・オー・シー・エ ル	ピー・アンド・オー・ネ ロイト
大阪	会社名	集中方式	集中方式	集中方式	集中方式	辰巳商会	集中方式	韓進海運	集中方式	辰巳商会	辰巳商会	集中方式		集中方式	集中方式
	担当者					山元		中谷・西屋・田村		山元	山元				
	TEL					06 6612 5338		06 6612 5033		06 6612 5338	06 6612 5338				
	FAX					06 6612 3102		06 6612 5060		06 6612 3102	06 6612 3102				
神戸	会社名	集中方式	集中方式	集中方式	集中方式	上組	集中方式	韓進海運	集中方式	上組	上組	集中方式		集中方式	集中方式
	担当者					近藤		中谷・西屋・田村		近藤	近藤				
	TEL					078 306 3907		06 6612 5033		078 306 3907	078 306 3907				
	FAX					078 306 3925		06 6612 5060		078 306 3925	078 306 3925				
水島	会社名			集中方式	集中方式				集中方式					集中方式	集中方式
広島	会社名			集中方式	集中方式				集中方式					集中方式	集中方式
徳山下松港	会社名													集中方式	集中方式
今治	会社名													集中方式	集中方式
伊予三島	会社名			集中方式										集中方式	集中方式
松山	会社名			集中方式											
中関	会社名			集中方式											
岩国	会社名					千代田 Shipping			集中方式	千代田 Shipping	千代田 Shipping				
	担当者					佐々野				佐々野	佐々野				
	TEL					0827 22 3914				0827 22 3914	0827 22 3914				
	FAX					0827 22 2576				0827 22 2576	0827 22 2576				
下関	会社名								集中方式					集中方式	集中方式
門司	会社名	シーゲート・ホレー ション	集中方式	集中方式	集中方式	門司港運	集中方式		集中方式	門司港運	門司港運	集中方式		集中方式	集中方式
	担当者	藤井				河野				河野	河野				
	TEL	093-331-2164				093 321 3265				093 321 3265	093 321 3265				
	FAX	093-331-7334				093 321 8240				093 321 8240	093 321 8240				
小倉	会社名				集中方式				集中方式					集中方式	集中方式
博多	会社名	シーゲート・ホレー ション	集中方式	集中方式	集中方式	相互運輸	集中方式		集中方式	相互運輸	相互運輸	集中方式		集中方式	集中方式
	担当者	三谷				内田				内田	内田				
	TEL	092-271-6876				092 663 3120				092 663 3120	092 663 3120				
	FAX	093-271-6337				092 663 3203				092 663 3203	092 663 3203				
細島	会社名			集中方式	集中方式		集中方式		集中方式					集中方式	集中方式
志布志	会社名			集中方式	集中方式		集中方式								
那覇	会社名				集中方式				集中方式			集中方式		集中方式	集中方式
備考				東京船舶分 についても日本 郵船(NYKS)宛 送信ください											

注1 不寄港、不対応港分は空欄としております。

注2 上記掲載船会社は任意でNACCSにお申し出いただいた船会社です。掲載されていない船会社も対応可能な場合もございます。ご不明な点がございましたら、直接船会社へお問合せください。

注3 船会社に追加・変更等が発生した場合は随時更新いたします。

6. ACL業務フロー図及び輸出業務フロー図



7. ACL01入力項目表

項目名	区分	桁数 属性	ACL13利用			入力		備 考
			ECR	VAN	ELC	要	不要	
1 処理区分コード		an1						新規登録:9 訂正:5 取消し:1 を入力 :必須項目 :条件付必須項目 :任意項目 x:入力不要項目 (自動的にデータが出力される) an:英字、記号、数字が混在 n:数字
2 積載船舶コード		an9						コールサインを入力
3 積出港コード		an5						
4 積出港名		an35						システムに登録されていない場合等は入力(B/L面上に記載する積地を入力(YOKOHAMA JAPAN・TOKIO JAPON)等)
5 航海番号		an10						Shipping Gazette通りの入力。ハイフン(-)、スラッシュ(/)、数字・文字の間のスペースは入力しない。
6 ブッキング番号		an16						貨物のブッキング番号を入力
7 ブッキング番号枝番		n2						1ブッキング番号に対し船積情報が複数ある場合に入力(01から99)
8 通知先コード(1)		an5						搬入先の利用者コードを入力(CY貨/BB貨の場合はCYの利用者コード、CFS貨の場合はCFSの利用者コード)
9 通知先コード(2)		an5						複数通知先がある場合に入力
10 船会社コード		an4						ブッキング船会社コードを入力(通知不要の場合は9999)
11 CYコード	x	an5						積出港のCYを保稅地域コードで入力
12 海貨業者名		an35						B/L面上に必要な場合入力
13 荷送人コード		an8						荷送人を輸出入者コードで入力
14 荷送人名		an70						システムに登録されていない場合入力 注1)
15 荷送人住所・電話番号		an105						B/L面上に必要な場合入力
16 同盟契約者コード		an15						同盟契約者がある場合は入力
17 社内整理番号	x	an20						通関業者等が輸出申告等の際に付与した社内整理番号を必要に応じて入力
18 着荷通知先名		an70						注1)
19 着荷通知先住所・電話番号		an105						
20 荷受人名		an70						注1)
21 荷受人住所・電話番号		an105						
22 船卸港コード		an5						
23 船卸港名		an30						B/L面上に記載する揚地を入力
24 荷受地コード		an5						
25 荷受地名		an30						B/L面上に記載する荷受地を入力(TOKYO CY、YOKOHAMA CFS等)
26 荷受形態コード		an2						船会社が本邦において貨物を受領する場合の荷受形態をコードにより入力
27 荷渡地コード		an5						
28 荷渡地名		an30						B/L面上に記載する荷渡地を入力(HAMBURG CY等)
29 荷渡形態コード		an2						船会社が船卸港において貨物を引渡す場合の荷渡形態をコードにより入力
30 最終仕向地コード		an5						B/L面上に最終仕向地を表記する場合に入力
31 最終仕向地名		an30						B/L面上に記載する最終仕向地を入力
32 輸出統計品目・代表番号		an10						輸出統計品目表の品目番号(上位4桁)又は代表輸出統計品目番号(4桁)をHSコードで入力(少額貨物は入力不可)
33 品名		35 x 3						貨物の品名を1品目35桁 x 30回(1050桁)の範囲内で入力 注2)
34 個数		n8						4品目以上の場合は、各個数を「品名」欄に入力し、「個数」には合計個数を入力
35 荷姿コード		an3						4品目以上の場合は、各荷姿コードを「品名」欄に入力し、「荷姿コード」には合計個数に対する荷姿コードを入力
36 荷姿名		an15						荷姿名を特殊表記する場合に入力(仏・西語等)
37 内個数(AMS)		n8						内個数がある場合に入力(北米向け貨物等、揚地での通関に必要な場合等)に入力)
38 荷姿コード(AMS)		an3						内個数入力時に必須
39 荷姿名(AMS)		an15						荷姿名を特殊表記する場合に入力(仏・西語等)
40 貨物重量(グロス)		n10						総重量(小数点以下第3位まで)を入力。4品目以上は各重量を「品名」欄に入力し、「貨物重量」欄には合計貨物重量を入力
41 重量単位コード(グロス)		an3						KGM(キログラム) TNE(メトリックトン) LBR(ポンド)
42 貨物重量(ネット)		n10						ネット重量がある場合に入力(小数点第3位まで)
43 重量単位コード(ネット)		an3						KGM(キログラム) TNE(メトリックトン) LBR(ポンド)
44 貨物容積(グロス)		n10						総容積(小数点以下第3位まで)を入力
45 容積単位コード(グロス)		an3						MTQ(立方メートル) FTQ(立方フート) BFT(フートボードメジャー(木材))
46 貨物容積(ネット)		n10						ネット容積がある場合に入力(小数点以下第3位まで)
47 容積単位コード(ネット)		an3						MTQ(立方メートル) FTQ(立方フート) BFT(フートボードメジャー(木材))
48 合計個数		n8						複数品目(3品目以内)の場合に貨物の合計個数を入力
49 荷姿コード		an3						複数品目(3品目以内)が入力された場合に貨物の合計個数に対する荷姿を包装種類コードで入力

	項目名	区分	桁数 属性	ACL13利用			入力		備 考
				ECR	VAN	ELC	要	不要	
50	合計貨物重量(グロス)		n10						複数品目(3品目以内)が入力された場合に貨物の合計重量を入力(小数点以下第3位まで)
51	重量単位コード(グロス)		an3						複数品目(3品目以内)が入力された場合に入力(KGM:キログラム TNE:メトリックトン LBR:ポンド)
52	合計貨物重量(ネット)		n10						複数品目(3品目以内)が入力された場合で、かつネット重量がある場合に入力(小数点以下第3位まで)
53	重量単位コード(ネット)		an3						複数品目(3品目以内)が入力された場合で、かつネット重量がある場合に入力(KGM:キログラム TNE:メトリックトン LBR:ポンド)
54	合計貨物容積(グロス)		n10						複数品目(3品目以内)が入力された場合に合計容積を入力(小数点以下第3位まで)
55	容積単位コード(グロス)		an3						複数品目(3品目以内)が入力された場合に入力MTQ(立方メートル) FTQ(立方フート) BFT(フートボードメジャー(木材))
56	合計貨物容積(ネット)		n10						複数品目(3品目以内)が入力された場合でかつネット容積がある場合に入力(小数点第3位まで)
57	容積単位コード(ネット)		an3						複数品目(3品目以内)が入力された場合でかつネット容積がある場合に入力
58	コンテナ数		n3						FCL貨物の場合にコンテナの本数を入力(999本まで入力可能)
59	TOTAL IN WORDS		an70						LCL貨(B・B貨含む)及びFCLとのコンバイン貨の時に入力、特殊表記の場合入力(仏・西語等)
60	B/L発行枚数		n2						
61	B/L発行地コード		an5						B/Lの発行場所を「国連コード」で入力
62	B/L発行地名		an30						B/L面上に記載する発行地を入力(TOKYO JAPAN等)
63	S/L件数	x	n2						
64	ファクシミリ番号		an10						船会社からのFAXサービスを希望する場合に荷送人等のFAX番号を入力(3ヶ所まで登録可) 注3)
65	インボイス番号		an20						荷主の依頼により船会社から荷主にB/L情報を送信する必要がある場合に荷主の宛先コードを入力
66	荷主セクションコード		an20						荷主の依頼により船会社から荷主にB/L情報を送信する必要がある場合に荷主リファレンス番号を入力
67	荷主リファレンスナンバー	x	an20						荷主の依頼により船会社から荷主にB/L情報を送信する必要がある場合に荷主リファレンス番号を入力
68	荷主伝送先コード		an20						荷主の依頼により船会社から荷主にB/L情報を送信する必要がある場合に荷主伝送先コードを入力
69	Order No.	x	an20						荷主の依頼により船会社から荷主にB/L情報を送信する必要がある場合にオーダーNOを入力
70	L/C No.	x	an20						荷主の依頼により船会社から荷主にB/L情報を送信する必要がある場合にL/C NOを入力
71	価格		n13						B/L上に表示する場合に価格を入力(小数点以下第2位まで)、ただし、表示にあたっては船会社の確認が必要
72	通貨種別コード		an3						価格を入力した場合通貨種別コードを入力
73	運賃支払コード		an1						運賃の支払い方法を入力(前払い:P 後払い:C)
74	運賃支払地コード		an5						
75	運賃支払地名		an30						B/L面上に記載する入金地を入力(TOKYO JAPAN等)
76	運賃協定払い識別		an1						運賃協定払い(フレイトアレンジ)の場合に「1」を入力
77	温度設定		an5						冷凍コンテナ等温度設定が可能なコンテナの場合に設定温度を入力(小数点以下第1位まで)
78	温度単位コード		an3						温度設定に入力した場合に入力(摂氏:CEL 華氏:FAH)
79	貨物種類コード		an3						貨物の種類をコードにより入力
80	豪・NZ検疫種別コード		an1						豪・NZ向け貨物の場合に入力
81	豪・NZ検疫内容コード		an1						豪・NZ向け貨物の場合に入力
82	WAYBILL希望識別		an1						WAYBILLを希望する場合に「1」を入力
83	RECEIVEDコメント希望識別		an1						RECEIVED B/Lを希望する場合に「1」を入力
84	輸出管理番号		an20						処理区分が新規登録又は訂正の場合は必須入力
85	取消表示識別	x	an1						本業務で既に登録されている輸出管理番号に対して、船積情報を取消す場合に「3」を入力
86	記号番号情報登録有表示		an1						ACL02業務により記号番号情報の登録がある場合に「1」を入力
87	記号番号		an140						記号番号を140桁(35桁×4行)の範囲で入力、桁数を越える場合はACL02により別途登録 注4)
88	コンテナ番号		an12						LCL貨(Break Bulk貨含む)の場合は入力不要 2本×50回で100本まで入力可
89	シール番号		an10						コンテナ番号の入力がある場合は入力
90	個数		n8						
91	荷姿コード		an3						コンテナ内蔵貨物の荷姿名を包装種類コードで入力
92	荷姿名	x	an15						
93	貨物重量(グロス)		n10						コンテナ内蔵貨物の総重量を入力(小数点以下第3位まで)
94	重量単位コード(グロス)		an3						コンテナ内蔵貨物の重量単位を入力(KGM:キログラム TNE:メトリックトン LBR:ポンド)
95	貨物容積(グロス)		n10						コンテナ内蔵貨物の総容積を入力(小数点以下第3位まで)
96	容積単位コード(グロス)		an3						コンテナ内蔵貨物の容積単位を入力(MTQ(立方メートル) FTQ(立方フート) BFT(フートボードメジャー(木材)))

注1) 荷送人名、住所・電話番号 (着荷通知先、荷送人も同様)

荷送人名	(70桁)	例)	ABC CO.,LTD TOKYO JAPAN
住所・電話番号	(55桁) (50桁)	例)	1-1-1 MARUNOUCHI CHIYODA-KU TOKYO JAPAN TEL 03-1234-5678

荷送人名欄は70桁を入力する。住所・電話番号が105桁に収まらない場合は、荷送人名が35桁以上余裕がある場合に限り荷送人名欄を入力する。
住所・電話番号欄は、55桁+50桁(105桁)構成の為、区切りの良いところで改行をする。
(1WORDが切れないようにする)
先頭35桁は、空白以外の文字を入力する。(先頭から35桁全て空白にならないようにする)

注2) 品名

品名(品目)が2つ以上ある場合

品名1	品名1	品名1の数量/重量/容積	例)	BASIC DRWER	303 CARTONS	2,470KG	12,656 M3
	品名2	品名2の数量/重量/容積		CD RECORDER	40 CARTONS	414KG	1,849 M3
	品名3	品名3の数量/重量/容積		ELECTRONIC COMPONENT PARTS	3 CASES	902KG	3,690 M3
	品名4	品名4の数量/重量/容積		RESISTORS	5 PALETS(13PCS)	3,230KG	2,116 M3
	品名5	品名5の数量/重量/容積		ALUMINIUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	362 CARTONS	3,562KG	16,027 M3
	品名6	品名6の数量/重量/容積		ROBIN ENGINE	2 CASES	206KG	0,643 M3

個数	品名1~6の合計	荷姿	例)	46
AMS個数		荷姿		
ｸﾞﾙ重	品名1~6の合計	KGM		10,784
ｸﾞﾙ容積	品名1~6の合計	MTQ		36,981

1品目に複数荷姿がある場合

	荷姿6の数量/重量/容積	BASIC DRWER	5PALETS	3,230KG 2,116 M3
	荷姿6の数量/重量/容積		362 CARTONS	3,562KG 16,027 M3
	荷姿6の数量/重量/容積		2CASES	206KG 0.643 M3

個数	荷姿1~3の合計	荷姿	例)	46
AMS個数		荷姿		
ｸﾞﾙ重	荷姿1~3の合計	KGM		1325
ｸﾞﾙ容積	荷姿1~3の合計	MTQ		5636

品名の先頭35桁は、空白以外の文字を入力する。(先頭から35桁全て空白にならないようにする)

注3) ファクシミリ番号

(1) 船積明細通知(LDR)の返送を希望する場合 (2) 船積明細通知(LDR)の返送が不要の場合

Y	ファクシミリ番号1	ファクシミリ番号1
	ファクシミリ番号2	ファクシミリ番号2
		ファクシミリ番号3

1つめのFAX番号欄にYを入力する。
ファクシミリ番号は、先頭から順に入力する。(先頭を含め、途中が空白にならないようにする)

注4) 記号番号

(1) 記号番号が4行で収まる場合

ACL01を使用	(25桁)	(10桁)

25桁で改行する。
但し、先頭25桁は、空白以外の文字を入力する。(先頭から35桁全て空白にならないようにする)
なお、船会社により異なる場合もあります。

(2) 記号番号が5行以上になる場合

ACL02を使用する場合は、ACL01の記号番号情報登録有表示に1を入力し、ACL01の記号番号はブランク(使用しない)とする。

ACL02を使用	入力例	B L表記例
記号番号1	BASIC DRWER	BASIC DRWER
	CASE MARK 1-303	CASE MARK 1-303
	CD RECORDER	CD RECORDER
	CR300	CR300
記号番号2	CASE MARK 304-343	CASE MARK 304-343
	ELECTRONIC PARTS	ELECTRONIC PARTS
	CASE MARK 344-346	CASE MARK 344-346
	RESISTORS	RESISTORS

行間を1行空ける場合は、1行空けて入力をする
但し、各記号番号情報の先頭25桁は、空白以外の文字を入力する。(先頭から35桁全て空白にならないようにする)

入力例	B L表記例
BASIC DRWER	BASIC DRWER
CASE MARK 1-303	CASE MARK 1-303
CD RECORDER	CD RECORDER
CR300	CR300
CASE MARK 304-343	CASE MARK 304-343
ELECTRONIC PARTS	ELECTRONIC PARTS
CASE MARK 344-346	CASE MARK 344-346

正しくない入力例 →

BASIC DRWER	
CASE MARK 1-303	
CD RECORDER	

8 . A C L 0 1 業務入力画面 (ブランクフォーム版)

個別部

1	コンテナ番号	<input type="text"/>	シール番号	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	個数	<input type="text"/>	荷姿	<input type="text"/> - <input type="text"/>		
	重量	<input type="text"/> - <input type="text"/>	容積	<input type="text"/> - <input type="text"/>		
2	コンテナ番号	<input type="text"/>	シール番号	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	個数	<input type="text"/>	荷姿	<input type="text"/> - <input type="text"/>		
	重量	<input type="text"/> - <input type="text"/>	容積	<input type="text"/> - <input type="text"/>		

9 . A C L 0 1 業務入力画面 (入力サンプル版)

共通部 1

(9 : 新規 5 : 訂正 1 : 取消し)
 処理区分
 積載船舶 3MTX7 積出港 JPTYO - TOKYO
 航海番号 71E ブッキング番号 ABC84762014 - 通知先 1 2
 船会社 AABB C Y 海貨業者
 荷送人 10001
 荷送人名
 住所・電話番号
 同盟契約者 社内整理番号 8732484134
 着荷通知先 1
 住所・電話番号
 着荷通知先 2
 住所・電話番号
 着荷通知先 3
 住所・電話番号
 荷受人 NACCS INTERNATIONAL EXPRESS LTD.
 住所・電話番号 IL 78913,U.S.A TEL:(012)876-4456 FAX:(012)317-7111 CT
 C:MR.SUZUKI
 船卸港 USLAX - LOS ANGELS
 荷受地 JPTYO - TOKYO 荷受形態 51
 荷渡地 USCHI - CHICAGO 荷渡形態 51
 最終仕向地 -
 統計品目番号
 品名 1 PARTS FOR INDUSTRIAL ROBOT & ROBOT PARTS FOR CONTROLLER FOR INDUSTRIAL
 H.S.CODE:1234.50.6789.10.8760.30
 0864.77.3976.64.4731.39
 個数 150 荷姿 PK - PACKEGES
 AMS内個数 荷姿 -
 グロス重量 18761.000 - KGM ネット重量 -
 グロス容積 64.793 - MTQ ネット容積 -
 品名 2
 個数 荷姿 -
 AMS内個数 荷姿 -
 グロス重量 - ネット重量 -
 グロス容積 - ネット容積 -

9 . A C L 0 1 業務入力画面 (入力サンプル版)

個別部

1	コンテナ番号	NACSS798012	シール番号	ACVD21579		
	個数	150	荷姿	PK - PACKAGES		
	重量	18761.000	- KGM	容積	64.793	- MTQ
2	コンテナ番号		シール番号			
	個数		荷姿	-		
	重量		-	容積		-

船積確認事項情報 (本情報)

積載船舶 3MTX7 積出港 JPTYO - TOKYO
 航海番号 71E ブッキング番号 ABC84762014
 船会社 AABB C Y 1FABC 海貨業者 NACCS CORPORATION
 荷送人 10001
 荷送人名 NACCS INTERNATIONAL EXPRESS LTD.
 住所・電話番号 6-1 1-HOME, KYOBASHI, TYUOU-KU TOKYO, JAPAN 104-0031

同盟契約者 社内整理番号 8732484134
 着荷通知先 1 NACCS INTERNATIONAL EXPRESS LTD.
 住所・電話番号 IL 78913, U.S.A TEL: (012)876-4456 FAX: (012)317-7111 CT
 C:MR.SUZUKI

着荷通知先 2
 住所・電話番号

着荷通知先 3
 住所・電話番号

荷受人 NACCS INTERNATIONAL EXPRESS LTD.
 住所・電話番号 IL 78913, U.S.A TEL: (012)876-4456 FAX: (012)317-7111 CT
 C:MR.SUZUKI

船卸港 USLAX - LOS ANGELES
 荷受地 JPTYO - TOKYO 荷受形態 51
 荷渡地 USCHI - CHICAGO 荷渡形態 51
 最終仕向地 -

統計品目番号
 品名 1 PARTS FOR INDUSTRIAL ROBOT & PARTS FOR CONTROLLER FOR INDUSTRIAL
 ROBOT H.S.CODE:1234.50.6789.10.8760.30
 0864.77.3976.64.4731.39

個数 150 荷姿 PK - PACKEGES
 A M S 内個数 870 荷姿 PS - PIECES
 グロス重量 18761.000 - KGM ネット重量 -
 グロス容積 64.793 - MTQ ネット容積 -
 品名 2

個数 荷姿 -
 A M S 内個数 荷姿 -
 グロス重量 - ネット重量 -
 グロス容積 - ネット容積 -

YYYYMMDD

船積確認事項情報 (本情報) (つづき)

品名 3

個数		荷姿	-
AMS内個数		荷姿	-
グロス重量	-	ネット重量	-
グロス容積	-	ネット容積	-
合計 個数	150 - PK		
グロス重量	18761.000 - KGM	ネット重量	-
グロス容積	64.793 - MTQ	ネット容積	-

コンテナ数 1

TOTAL IN WORDS

ONE (1) CONTAINERS ONLY

B / L 発行枚数 1 発行場所 JPTYO - TOKYO

F A X 番号 0364247135

荷主セクションコード

荷主伝送先コード

L / C

運賃支払 P 支払地 JPTYO - TOKYO

設定温度 -

貨物種類 1

豪州、ニュージーランド向け検疫申告

価格

I . V
Ref
Order

S / I 件数
1HD00081

運賃協定払い

種別 内容

WAY BILL 1 Received B / L

輸出管理番号

1 1075386011	2	3
4	5	6
7	8	9
10	11	12
13	14	15
16	17	18
19	20	21
22	23	23
25	26	27
28	29	30
31	32	33
34	35	36
37	38	39
40	41	42
43	44	45
46	47	48
49	50	

記号番号登録有 1

記号番号

YYYYMMDD

船積確認事項情報（本情報）（つづき）

コンテナ番号	NACS5798012	シール番号	ACVD21579
個数	150	荷姿 PK	- PACKEGES
重量	18761.000 - KGM	容積	64.793 - MTQ

コンテナ番号	シール番号	
個数	荷姿	-
重量	-	容積 -

コンテナ番号	シール番号	
個数	荷姿	-
重量	-	容積 -

コンテナ番号	シール番号	
個数	荷姿	-
重量	-	容積 -

コンテナ番号	シール番号	
個数	荷姿	-
重量	-	容積 -

コンテナ番号	シール番号	
個数	荷姿	-
重量	-	容積 -

コンテナ番号	シール番号	
個数	荷姿	-
重量	-	容積 -

コンテナ番号	シール番号	
個数	荷姿	-
重量	-	容積 -

コンテナ番号	シール番号	
個数	荷姿	-
重量	-	容積 -

コンテナ番号	シール番号	
個数	荷姿	-
重量	-	容積 -

YYYYMMDD

11. ACL03入力項目表

項目名	区分	桁数 属性	ACL13利用			入力		備 考
			ECR	VAN	ELC	要	不要	
1 処理区分コード		an1						処理区分をコード(新規登録:9 訂正:5 取消し:1)で入力
2 船会社コード		an4						ブッキング船会社コード(SCAC)を入力(通知不要の場合は9999)
3 ブッキング番号		an16						ブッキング番号(運船会社単位)を入力
4 ブッキング番号枝番		n2						1ブッキング番号に対し船種情報が複数ある場合に入力(01から99)
5 通知先コード(1)		an5						搬入先の利用者コードを入力(CY貨/B B貨の場合はCYの利用者コード、CFS貨の場合はCFSの利用者コード)
6 通知先コード(2)		an5						複数通知先がある場合に入力
7 CYコード		an5						積出港に対応するCYを保税地域コードで入力
8 海貨業者名		an35						B/L面上に必要な場合入力
9 荷送人コード		an8						荷送人を輸出入者コードで入力
10 同盟契約者コード		an15						同盟契約者がある場合に入力
11 荷送人名・住所・電話番号	x	an175						9.「荷送人コード」の入力がされている場合システムで自動的に出力(入力も可) 注1)
12 荷受人名・住所・電話番号		an175						
13 着荷通知先住所・電話番号		an175						
14 積載船舶コード		an9						コールサインを入力
15 積載船舶名	x	an20						14.「積載船舶コード」の入力がされている場合システムで自動的に出力(入力も可)
16 航海番号		an10						Shipping Gazette通りの入力。ハイフン(-)、スラッシュ(/)、数字・文字の間のスペースは入力しない。
17 荷受地コード		an5						荷受地名を「国連ロコード」で入力
18 荷受地名	x	an30						17.「荷受地コード」の入力がされている場合システムで自動的に出力(入力も可)
19 荷受形態コード		an2						新規登録または訂正の場合は必須入力(船会社が本邦において貨物を受領する場合の荷受形態コードを入力)
20 積出港コード		an5						積出港名を「国連ロコード」で入力
21 積出港名	x	an35						20.「積出港コード」の入力がされている場合システムで自動的に出力(入力も可)
22 船卸港コード		an5						船卸港名を「国連ロコード」で入力
23 船卸港名	x	an30						22.「船卸港コード」の入力がされている場合システムで自動的に出力(入力も可)
24 荷渡地コード		an5						荷渡地名を「国連ロコード」で入力
25 荷渡地名	x	an30						24.「荷渡地コード」の入力がされている場合システムで自動的に出力(入力も可)
26 荷渡形態コード		an2						新規登録または訂正の場合は必須入力(船会社が船卸港において貨物を引渡す場合の荷渡形態をコードにより入力)
27 最終仕向地コード		an5						B/L面上に最終仕向地標記する場合に入力(国連ロコード)
28 最終仕向地名	x	an30						27.「最終仕向地コード」の入力がされている場合システムで自動的に出力(入力も可)
29 記号番号情報登録有表示		an1						ACL02業務により記号番号情報の登録がある場合に「1」を入力
30 輸出統計品目・代表番号		an10						輸出統計品目表の品目番号(上位4桁)又は代表輸出統計品目番号(4桁)をHSコードで入力(少額貨物は不要)
31 記号番号		an525						記号番号を525桁(35桁×15行)の範囲で入力。桁数を越える場合はACL02により別途登録 注2)
32 品名		an875						貨物の品名を875桁(35桁×25行)の範囲内で入力 注3)
33 個数		n8						貨物の個数を入力
34 荷姿コード		an3						貨物の荷姿を包装種別コードにより入力
35 荷姿名	x	an15						34.「荷姿コード」の入力がされている場合システムで自動的に出力(入力も可)
36 内個数(AMS)		n8						北米向け貨物等、揚地での通関上必要な場合入力
37 荷姿コード(AMS)		an3						
38 荷姿名(AMS)	x	an15						37.「荷姿コード」の入力がされている場合システムで自動的に出力(入力も可)
39 貨物重量(グロス)		n10						貨物のグロス重量を入力(整数部6桁、小数部3桁)
40 重量単位コード(グロス)		an3						KGM(キログラム) TNE(メトリックトン) LBR(ポンド)
41 貨物重量(ネット)		n10						貨物のネット重量を入力(整数部6桁、小数部3桁)
42 重量単位コード(ネット)		an3						KGM(キログラム) TNE(メトリックトン) LBR(ポンド)
43 貨物容積(グロス)		n10						貨物のグロス容積を入力(整数部6桁、小数部3桁)
44 容積単位コード(グロス)		an3						MTQ(立方メートル) FTQ(立方フート) BFT(フートボードメジャー(木材))
45 貨物容積(ネット)		n10						貨物のネット容積を入力(整数部6桁、小数部3桁)
46 容積単位コード(ネット)		an3						MTQ(立方メートル) FTQ(立方フート) BFT(フートボードメジャー(木材))
47 コンテナ数		n3						FCL貨物の場合にコンテナ本数を入力(999本まで入力可能)
48 TORAL IN WORDS		an70						コンテナ本数又は貨物の個数等必要事項を入力

:必須項目
 :任意項目
 x:入力不要項目
 (自動的にデータが出力される)
 an:英字、記号、数字が混在 n:数字

項目名	区分	桁数 属性	ACL13利用			入力		備 考
			ECR	VAN	ELC	要	不要	
49 運賃支払コード		an1						運賃の支払い方法を入力(前払い:P 後払い:C)
50 運賃支払地コード		an5						運賃支払地名を「国連コード」により入力
51 運賃支払地名	x	an30						50.「運賃支払地コード」の入力がされている場合システムで自動的に出力(入力も可)
52 運賃協定払い識別		an1						運賃協定払い(フレイトアレンジ)の場合に「1」を入力
53 B/L発行地コード		an5						B/L発行地名を「国連コード」で入力
54 B/L発行地名	x	an30						53.「B/L発行地コード」の入力がされている場合システムで自動的に出力(入力も可)
55 B/L発行枚数		n2						
56 WAY BILL希望識別		an1						WAY BILL希望する場合は「1」を入力
57 Receivedドキュメント識別		an1						Receivedドキュメントを希望する場合は「1」を入力
58 貨物種類コード		an3						貨物の種類をコードで入力
59 設定温度		an5						冷凍コンテナ等温度設定が可能なコンテナの場合に設定温度を入力(小数点以下第1位まで)
60 温度単位コード		an3						温度設定に入力した場合に入力(摂氏:CEL 華氏:FAH)
61 NZ向検疫申告種別コード		an1						豪州及びニュージーランド向け貨物
62 NZ向検疫申告内容コード		an1						豪州及びニュージーランド向け貨物
63 ファクシミリ番号		an10						船会社からのFAXサービスを希望する場合に荷送人等のFAX番号を入力 注4)
64 記事		an105						記事を入力
65 社内整理番号		an20						通関業者等が輸出申告等の際に付与した社内整理番号を必要に応じて入力
66 輸出管理番号		an20						新規登録または訂正の場合は必須入力
67 取消表表示識別		an1						既に本業務が行われている輸出管理番号に対してD/R情報を取り消したい場合に入力
68 コンテナ番号		an12						コンテナ番号を入力 10本×10回で100本まで入力可
69 シール番号		an10						シール番号を入力
70 個数		n8						貨物の個数を入力
71 荷姿コード		an3						貨物の荷姿名を「包装種類コード」により入力
72 荷姿名	x	an15						71.「荷姿コード」の入力がされている場合システムで自動的に出力(入力も可)
73 貨物重量(グロス)		n10						貨物のグロス重量を入力(整数部6桁、小数部3桁)
74 重量単位コード(グロス)		an3						73.「重量貨物(グロス)」の入力がされている場合必須入力
75 貨物容積(グロス)		n10						貨物のグロス容積を入力(整数部6桁、小数部3桁)
76 容積単位コード(グロス)		an3						75.「貨物容積(グロス)」の入力がされている場合必須入力

船積確認事項登録(ACL03)入力注意事項

注1) 荷送人名、住所・電話番号(荷受人、着荷通知先も共通)

荷送人名
住所
電話番号

(35桁) x (5行) = (175桁)

5行Max.

例)

ABC CO., LTD. TOKYO, JAPAN 1-1-1, MARUNOUCHI, CHIYODA-KU, TOKYO, JAPAN FAX 03-1234-5678 FAX 03-1234-5690 ***
--

品名欄 *** ATTN: MR. SUZUKI

* 名前、住所電話番号欄は35桁x5行(合計175桁)に連続してB/L表示の通り入力する。
* 着荷通知先で住所・電話番号が5行に収まらない場合は、***を付して続きを品名欄に入力する。(例参照)
* 先頭行35桁は空白にならないようにする。

注2) 記号番号

(1) 記号番号が15行で収まる場合
ACL03を使用

(25桁)	(10桁)
(略)	

15行 Max.

25桁で改行をする。25桁はB/Lにアタッチシートにならずに印刷可能な桁数のため、
なお、船会社により異なる場合もあります。

(2) 記号番号が15行以上になる場合
ACL02を使用する。

(注) この場合、ACL03の記号番号情報登録有表示に「1」を入力し、本情報(ACL03)の記号番号は入力しない。入力しても無視される。

(I) 入力例 1 (通常のケース)

記号番号1	(入力) BASIC DRWER CASE MARK 1-303 CD RECORDER CR300
記号番号2	CASE MARK 304-343 ELECTRONIC PARTS CASE MARK 344-346 RESISTORS

(BL表記例) (MARKS & NOS)

BASIC DRWER CASE MARK 1-303 CD RECORDER CR300 CASE MARK 304-343 ELECTRONIC PARTS CASE MARK 344-346 RESISTORS

(II) 入力例 2 (行間を1行空ける場合)

記号番号1	(入力) BASIC DRWER CASE MARK 1-303 CD RECORDER
記号番号2	CR300 CASE MARK 304-343 ELECTRONIC PARTS CASE MARK 344-346
記号番号3	CR400 CASE MARK 347-400

(BL表記例) (MARKS & NOS)

BASIC DRWER CASE MARK 1-303 CD RECORDER CR300 CASE MARK 303-343 ELECTRONIC PARTS CASE MARK 344-346 CR400 CASE MARK 347-400
--

注3) 品名

品名(品目)が2つ以上ある場合

品名	品名1 品名1の個数/荷姿/重量/容積 品名2 品名2の個数/荷姿/重量/容積 品名3 品名3の個数/荷姿/重量/容積 品名4 品名4の個数/荷姿/重量/容積 品名5 品名5の個数/荷姿/重量/容積
----	--

25行Max.

例)

BASIC DRWER 303 CARTONS 2.470 KGS 12.656 M3 CD RECORDER 40 CARTONS 414 KGS 1.849 M3 ELECTRONIC COMPONENT PARTS 3 CASES 902 KGS 3.690 M3 RESISTORS 5 PALETS(10PCS) 3.230 KGS 2.116 M3 ALUMINIUM ELECTROLYTIC CAPACITORS 362 CARTONS 3.562 KGS 16.027 M3

個数	品名1~5の合計	荷姿コード - 荷姿名	
内個数			*内個数はブラックとする。
重量 クロ	品名1~5の合計	KGM	713
容積 クロ	品名1~5の合計	MTQ	10578
			36.338

* 先頭行35桁は空白にならないようにする。

1品目に複数荷姿がある場合

a) 重量/容積を表示する場合

品名	品名 荷姿1の個数/荷姿/重量/容積 荷姿2の個数/荷姿/重量/容積 荷姿3の個数/荷姿/重量/容積
----	---

例)

BASIC DRWER 5 CARTONS 900 KGS 3.690 M3 40 CASES 400 KGS 1.923 M3 1 BOX 25 KGS 0.023 M3

個数	荷姿1~3の合計	荷姿コード - 荷姿名	
内個数			*内個数はブラックとする。
重量 クロ	荷姿1~3の合計	KGM	46
容積 クロ	荷姿1~3の合計	MTQ	1325
			5.636

* 先頭行35桁は空白にならないようにする。

b) 重量/容積を表示しない場合

品名	品名 荷姿1の個数/荷姿 荷姿2の個数/荷姿 荷姿3の個数/荷姿
----	---

例)

BASIC DRWER 5 CARTONS 40 CASES 1 BOX

個数	荷姿1~3の合計	荷姿コード - 荷姿名	
内個数			*内個数はブラックとする。
重量 クロ	荷姿1~3の合計	KGM	46
容積 クロ	荷姿1~3の合計	MTQ	1325
			5.636

* 先頭行35桁は空白にならないようにする。

PALLET (SKID, BUNDLE)の荷姿がある場合 (北米、台湾etc.)

c) 荷姿が1つの場合 (PALLETの場合)

品名	品名

例)

SPARE PARTS FOR
TRIMMER/BRUSH CUTTER,
CHAIN SAW AND POWER BLOWER

(FOR AGRICULTURAL USE ONLY)

個数		荷姿コード - 荷姿名			16	PP - PALLETS		
内個数		荷姿コード - 荷姿名		*内個数、ネットを入力する。	214	CT - CARTONS		
重量 クロ		KGM	ネット		3448	KGM	ネット	3271
容積 クロ		MTQ	ネット		24.419	MTQ	ネット	22.583

* 先頭行35桁は空白にならないようにする。

d) 荷姿が2つ以上でかつ重量/容積を表示しない場合

品名	荷姿1の個数 / 荷姿 (内個数 / 荷姿)
	荷姿2の個数 / 荷姿 (内個数 / 荷姿)
	荷姿3の個数 / 荷姿
	品名

例)

274 PALLETS (=4974 CARTONS)
25 SKIDS (=100 CARTONS)
252 CARTONS

ABC PRODUCTS

個数	合計個数	荷姿コード - 荷姿名		*内個数はプランクとする。	551	PK - PACKAGES		
内個数		荷姿コード - 荷姿名		*ネットWMは合計を入力する		-		
重量 クロ	合計クロ	KGM	ネット	合計ネット	25590	KGM	ネット	24410
容積 クロ	合計クロ	MTQ	ネット	合計ネット	222.044	MTQ	ネット	210.742

* 先頭行35桁は空白にならないようにする。

注4) FAX番号

(1) 船積明細通知 (LDR) の返送を希望する場合 (注)

(2) 船積明細通知 (LDR) の返送が不要の場合

Y	FAX番号1	FAX番号2	FAX番号1	FAX番号2	FAX番号3
---	--------	--------	--------	--------	--------

* 1つめのFAX番号欄に Y を入力する。

* FAX番号欄は、先頭から順に入力する。(先頭を含め、途中が空白にならないようにする)

(注) FAX同様、事前登録制の船社もありますのでご注意ください。

12 . A C L 0 3 業務入力画面 (ブランクフォーム版)

共通部

処理区分 (9 : 新規 5 : 訂正 1 : 取消し)

船会社 ブッキング番号 - 通知先 1 2 C Y

海貨業者 荷送人 同盟契約者

荷送人名
住所・
電話番号

荷受人名
住所・
電話番号

着荷通知先1
住所・
電話番号

2

積載船舶 - 航海番号

荷受地 - 荷受形態

積出港 - 船卸港 -

荷渡地 - 荷渡形態

最終仕向地 -

記号番号登録有 * 統計品目番号

記号番号 品名

個数 荷姿 -

内個数 荷姿 -

重量 グロス - ネット -

容積 グロス - ネット -

コンテナ数

TOTAL IN

WORDS

運賃支払コード

運賃支払地 -

運賃協定払い識別

B / L 発行地 - B / L 発行枚数

WAY BILL Received B / L 貨物種類コード 設定温度 -

N Z 検疫種別 N Z 検疫内容 FAX 番号

記事 社内整理番号

輸出管理番号

1	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	2	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	3	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	5	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	6	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	8	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	9	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	11	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	12	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
13	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	14	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	15	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
16	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	17	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	18	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
19	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	20	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	21	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
22	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	23	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	24	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
25	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	26	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	27	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
28	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	29	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	30	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

1	コンテナ番号 個数 重量	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	シール番号 荷姿 容積	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	コンテナ番号 個数 重量	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	シール番号 荷姿 容積	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	コンテナ番号 個数 重量	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	シール番号 荷姿 容積	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	コンテナ番号 個数 重量	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	シール番号 荷姿 容積	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5	コンテナ番号 個数 重量	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	シール番号 荷姿 容積	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6	コンテナ番号 個数 重量	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	シール番号 荷姿 容積	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7	コンテナ番号 個数 重量	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	シール番号 荷姿 容積	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8	コンテナ番号 個数 重量	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	シール番号 荷姿 容積	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9	コンテナ番号 個数 重量	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	シール番号 荷姿 容積	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
10	コンテナ番号 個数 重量	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	シール番号 荷姿 容積	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

13. ACL03業務入力画面(入力サンプル版)

共通部

処理区分 (9:新規 5:訂正 1:取消し)
 船会社 ブッキング番号 - 通知先 1 2 C Y
 海貨業者 荷送人 同盟契約者
 荷送人名
 住所・
 電話番号
 荷受人名
 住所・
 電話番号
 着荷通知先1 住所・ 電話番号
 2
 積載船舶 - 航海番号
 荷受地 - 荷受形態
 積出港 - 船卸港 -
 荷渡地 - 荷渡形態
 最終仕向地 -
 記号番号登録有 * 統計品目番号
 記号番号 品名
 個数 荷姿 -
 内個数 荷姿 -
 重量 グロス - ネット -
 容積 グロス - ネット -
 コンテナ数
 TOTAL IN
 WORDS
 運賃支払コード
 運賃支払地 -
 運賃協定払い識別
 B/L発行地 - B/L発行枚数
 WAY BILL Received B/L 貨物種類コード 設定温度 -
 NZ検査種別 NZ検査内容 FAX番号
 記事 社内整理番号
 輸出管理番号
 1 2 3
 4 5 6
 7 8 9
 10 11 12
 13 14 15
 16 17 18
 19 20 21
 22 23 24
 25 26 27
 28 29 30

13 . A C L 0 3 業務入力画面 (入力サンプル版)

個別部

1	コンテナ番号	NAC5798012	シール番号	ACVD21579		
	個数	150	荷姿	PK - PACKAGES		
	重量	18761.000	KGM	容積	64.793	MTQ
2	コンテナ番号		シール番号			
	個数		荷姿			
	重量			容積		
3	コンテナ番号		シール番号			
	個数		荷姿			
	重量			容積		
4	コンテナ番号		シール番号			
	個数		荷姿			
	重量			容積		
5	コンテナ番号		シール番号			
	個数		荷姿			
	重量			容積		
6	コンテナ番号		シール番号			
	個数		荷姿			
	重量			容積		
7	コンテナ番号		シール番号			
	個数		荷姿			
	重量			容積		
8	コンテナ番号		シール番号			
	個数		荷姿			
	重量			容積		
9	コンテナ番号		シール番号			
	個数		荷姿			
	重量			容積		
10	コンテナ番号		シール番号			
	個数		荷姿			
	重量			容積		

船積確認事項情報 (本情報簡易)

船会社 AAB B ブッキング番号 ABC84762014 - C Y 1FABC
 取消識別 船積確認事項登録者 1AABC
 海貨業者 NACCS CORPORATION
 荷送人 10001 同盟契約者
 荷送人名 NACCS INTERNATIONAL EXPRESS LTD.
 住所・電話 6-1 1-CHOME, KYOBASHI, TYUOU-KU
 TOKYO, JAPAN 104-0031

荷受人名 NACCS INTERNATIONAL EXPRESS LTD.
 住所・電話 1L 78913,U.S.A TEL:(012)876-4456
 FAX:(012)317-7111 CTC:MR.SUZUKI

着荷通知先1 NACCS INTERNATIONAL EXPRESS LTD. 2
 住所・電話 1L 78913,U.S.A TEL:(012)876-4456
 FAX:(012)317-7111 CTC:MR.SUZUKI

積載船舶 3MTX7 - NACCS MARU 航海番号 71E
 荷受地 JPTYO - TOKYO 荷受形態 51
 積出港 JPTYO - TOKYO
 船卸港 USLAX - LOS ANGELES
 荷渡地 USCHI - CHICAGO 荷渡形態 51

最終仕向地 -
 記号番号登録有 1 統計品目番号
 記号番号 MICAL 品名 PARTS FOR INDUSTRIAL ROBOT &
 NO.2-746 ROBOT
 MADE IN JAPAN PARTS FOR CONTROLLER FOR INDUSTRIAL
 H.S.CODE:1234.50.6789.10.8760.30
 0864.77.3976.64.4731.39

個数 150 荷姿 PK - PACKAGES
 内個数 870 荷姿 PS - PIECES
 重量 グロス 18761.000 - KGM ネット -
 容積 グロス 64.793 - MTQ ネット -

コンテナ数 1
 TOTAL IN ONE (1) CONTAINERS ONLY
 WORDS

運賃支払コード P
 運賃支払地 JPTYO - TOKYO

運賃協定払い識別
 B / L 発行地 JPTYO - TOKYO B / L 発行枚数 1

WAY BILL 1 Received B / L 貨物種類コード 1 設定温度 -
 N Z 検疫種別 N Z 検疫内容 FAX 番号 364247135

記事 社内整理番号 8732484134

輸出管理番号

1	1075386011	2	3
4		5	6
7		8	9
10		11	12
13		14	15
16		17	18
19		20	21
22		23	24
25		26	27
28		29	30

船積確認事項登録（本情報簡易）（つづき）

コンテナ番号	NACS5798012	シール番号	ACVD21579
個数	150	荷姿 PK	- PACKEGES
重量	18761.000 - KGM	容積	64.793 - MTQ

コンテナ番号	シール番号
個数	荷姿 -
重量	- 容積 -

コンテナ番号	シール番号
個数	荷姿 -
重量	- 容積 -

コンテナ番号	シール番号
個数	荷姿 -
重量	- 容積 -

コンテナ番号	シール番号
個数	荷姿 -
重量	- 容積 -

コンテナ番号	シール番号
個数	荷姿 -
重量	- 容積 -

コンテナ番号	シール番号
個数	荷姿 -
重量	- 容積 -

コンテナ番号	シール番号
個数	荷姿 -
重量	- 容積 -

コンテナ番号	シール番号
個数	荷姿 -
重量	- 容積 -

コンテナ番号	シール番号
個数	荷姿 -
重量	- 容積 -

YYYYMMDD

処理区分 (9 : 登録 5 : 訂正 1 : 取消し)
積載船舶
積出港
航海番号
ブッキング番号 -
船会社
通知先 1 2

1	記号番号	<input type="text"/>
2	記号番号	<input type="text"/>
3	記号番号	<input type="text"/>
4	記号番号	<input type="text"/>
5	記号番号	<input type="text"/>
6	記号番号	<input type="text"/>
7	記号番号	<input type="text"/>
8	記号番号	<input type="text"/>
9	記号番号	<input type="text"/>
10	記号番号	<input type="text"/>

処理区分 (9:登録 5:訂正 1:取消し)
積載船舶
積出港
航海番号
ブッキング番号 -
船会社
通知先 1 2

1 記号番号 BASIC DRWER
 CASE MARK 1-303
 CD RECODR
 CR300

2 記号番号 CASE MARK 304-343
 ELECTRONIC PARTS
 CASE MARK 344-346
 RESISTORS

3 記号番号

4 記号番号

5 記号番号

6 記号番号

7 記号番号

8 記号番号

9 記号番号

10 記号番号

17. ACL13 業務入力画面 (ブランクフォーム版)

輸出管理番号

1	
4	
7	
10	
13	
16	
19	
22	
25	
28	
31	
34	
37	
40	
43	
46	
49	

2	
5	
8	
11	
14	
17	
20	
23	
26	
29	
32	
35	
38	
41	
44	
47	
50	

3	
6	
9	
12	
15	
18	
21	
23	
27	
30	
33	
36	
39	
42	
45	
48	

ACL03識別 (Y:ACL03呼出)

18 . ACL 13 業務入力画面 (入力サンプル版)

輸出管理番号

1	1075386011	2		3	
4		5		6	
7		8		9	
10		11		12	
13		14		15	
16		17		18	
19		20		21	
22		23		23	
25		26		27	
28		29		30	
31		32		33	
34		35		36	
37		38		39	
40		41		42	
43		44		45	
46		47		48	
49		50		ACL03識別	<input type="checkbox"/> Y (Y:ACL03呼出)

19. VAN入力項目表

項目名	区分	桁数 属性	備 考
1 入力共通項目			
2 業務コード		an5	
3 搬入先コード		an9	搬入先の保税地域コードを入力(直接本船に積載する場合は積載船舶コード:コールサインを入力)
4 経由地コード		an5	経由地がある場合は保税地域コードを入力(項番3に入力した場合は入力不可)
5 積載予定船舶コード		an9	積載予定船舶名をコールサインで入力(不明の場合は「9999」)
6 航海番号		an10	Shipping Gazette通りの入力。ハイフン(-)、スラッシュ(/)、数字・文字の間のスペースは入れない。
7 船会社コード		an4	ブッキング船会社をSCACコードで入力
8 搬出年月日		n8	搬出年月日を入力(CCYMMDD)
9 搬出時刻		n4	HHMM
10 コンテナ番号		an17	
11 シール番号		an10	
12 コンテナサイズコード		an3	コンテナサイズコード(ISO6346)を入力
13 コンテナタイプコード		an3	コンテナタイプコード(ISO6346)を入力
14 バンニング場所コード		an5	バンニング場所を保税地域コードで入力
15 バンニング場所地域名		an30	項番14で入力されたコードから自動出力(入力可)
16 包括事前審査扱い受理番号		an9	包括事前審査制度適用の場合の整理番号を入力
17 ブッキング番号(コンテナ単位)		an16	枝番がある場合は、枝番付き。1コンテナ1ブッキング番号の時入力。(項番17 or 25 必須入力)
18 輸出管理番号等		an20	
19 バンニング個数		n8	バンニング個数を入力
20 バンニング個数単位コード		an3	バンニング個数単位を「包装種別コード」により入力
21 バンニング重量		n10	バンニング重量を入力(整数部6桁、小数部3桁)
22 バンニング重量単位コード		an3	バンニング重量単位をコードで入力(KGM:キログラム TNE:メトリックトン LBR:ポンド)
23 バンニング容積		n10	バンニング容積を入力(整数部6桁、小数部3桁)
24 バンニング容積単位コード		an3	バンニング容積単位をコードで入力(MTQ:立方メートル FTQ:立方フート BFT:フートボードメジャー(木材))
25 ブッキング番号(貨物単位)		an16	枝番がある場合は、枝番付き。1コンテナ複数ブッキング番号の時入力。(項番17 or 25 必須入力)

注) ブッキング番号枝番

元のブッキング番号に、直接枝番をつけた形での入力とする。

ex. TA1234567 に枝番「01」がつく場合、

TA123456701

搬入先コード 経由地コード
 積載予定船舶 航海番号 船会社
 搬出日時 -
 コンテナ番号
 シール番号
 1 2 3
 4 5 6
 コンテナサイズ コンテナタイプ
 バンニング地域 -
 包括事前審査扱い受理番号

 ブッキング番号 (コンテナ)

1	輸出管理番号等	<input type="text"/>					
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	-
	ブックイング番号 (貨物)	<input type="text"/>					
2	輸出管理番号等	<input type="text"/>					
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	-
	ブックイング番号 (貨物)	<input type="text"/>					
3	輸出管理番号等	<input type="text"/>					
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	-
	ブックイング番号 (貨物)	<input type="text"/>					
4	輸出管理番号等	<input type="text"/>					
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	-
	ブックイング番号 (貨物)	<input type="text"/>					
5	輸出管理番号等	<input type="text"/>					
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	-
	ブックイング番号 (貨物)	<input type="text"/>					
6	輸出管理番号等	<input type="text"/>					
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	-
	ブックイング番号 (貨物)	<input type="text"/>					
7	輸出管理番号等	<input type="text"/>					
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	-
	ブックイング番号 (貨物)	<input type="text"/>					
8	輸出管理番号等	<input type="text"/>					
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	-
	ブックイング番号 (貨物)	<input type="text"/>					
9	輸出管理番号等	<input type="text"/>					
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	-
	ブックイング番号 (貨物)	<input type="text"/>					
10	輸出管理番号等	<input type="text"/>					
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-
		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	-
	ブックイング番号 (貨物)	<input type="text"/>					

2 1 . V A N 業務入力画面 (入力サンプル版)

共通部

搬入先コード 1FABC 経由地コード
積載予定船舶 3MTX7 航海番号 71E 船会社 AABB
搬出日時 20040101 - 1200
コンテナ番号 NACS5798012
シール番号
1 ACVD21579 2 3
4 5 6
コンテナサイズ 40 コンテナタイプ GP
バンニング地域 -
包括事前審査扱い受理番号

ブッキング番号 (コンテナ)
ABC84762014

1	輸出管理番号等	<input type="text" value="1075386011"/>										
	バンニング個数	<input type="text" value="150"/>	-	<input type="text" value="PK"/>	重量	<input type="text" value="18761"/>	-	<input type="text" value="KGM"/>	容積	<input type="text" value="64.793"/>	-	<input type="text" value="MTQ"/>
	ブッキング番号 (貨物)	<input type="text"/>										
2	輸出管理番号等	<input type="text"/>										
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	容積	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>
	ブッキング番号 (貨物)	<input type="text"/>										
3	輸出管理番号等	<input type="text"/>										
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	容積	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>
	ブッキング番号 (貨物)	<input type="text"/>										
4	輸出管理番号等	<input type="text"/>										
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	容積	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>
	ブッキング番号 (貨物)	<input type="text"/>										
5	輸出管理番号等	<input type="text"/>										
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	容積	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>
	ブッキング番号 (貨物)	<input type="text"/>										
6	輸出管理番号等	<input type="text"/>										
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	容積	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>
	ブッキング番号 (貨物)	<input type="text"/>										
7	輸出管理番号等	<input type="text"/>										
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	容積	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>
	ブッキング番号 (貨物)	<input type="text"/>										
8	輸出管理番号等	<input type="text"/>										
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	容積	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>
	ブッキング番号 (貨物)	<input type="text"/>										
9	輸出管理番号等	<input type="text"/>										
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	容積	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>
	ブッキング番号 (貨物)	<input type="text"/>										
10	輸出管理番号等	<input type="text"/>										
	バンニング個数	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	重量	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	容積	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>
	ブッキング番号 (貨物)	<input type="text"/>										