|    | ACLO                  | )1                 |    |               |                              |   | 船会社別個別指示事項   |
|----|-----------------------|--------------------|----|---------------|------------------------------|---|--|
|    | 入力項                   | <b>頁目表</b>         |    |               |                              | 共通指示事項  | Hapag-Lloyd Japan  |
| 項番 | 画面                    | 項目名                | 桁  | B/Lに<br>必要な項目 | 入力コード                        | 入力条件/形式などの留意事項  | HLCU   |
| 1  |                       | 入力共通項目             | -  | -             | -                            |   |  |
| 2  | 共通部1                  | 処理区分コード            | 1  | 0             |                              | 8: 仮登録 (船会社・通知先には送信されません)<br>7: 仮登録訂正<br>9: 登録<br>5: 訂正(ACL11業務で呼び出した上で訂正)<br>1: 取消し(ACL11業務で呼び出した上で取消し)  | 書類カット日当日16:30までは、ACL11業務の処理区分「5:訂正」登録により変更可能です。<br>BKG番号に枝番を付け、新規でACL送信を頂きました場合には、BL件数が自動的に増えます。<br>訂正の際には使用しないで下さい。 |
| 3  | 共通部1                  | 船会社コード             | 4  | 0             | NACCS用船会社<br>コード<br>NVOCCコード | (1) ブッキング先が船会社の場合には、「NACCS用船会社コード」を入力する。 (2) ブッキング先がNVOCCの場合には、「NVOCCコード」を入力する。なお、ブッキング先であるNVOCCが「NACCS用船会社コード」を有している場合には、そのNVOCCの「NACCS用船会社コード」を入力する。 (3) ブッキング船会社・NVOCCに送信せず通知先コード欄で指定した宛先にのみ送信する場合は、本欄には「9999」を入力する。 | 船会社コード「HLCU」   |
| 4  | 共通部1                  | ブッキング番号            | 16 | 0             |                              | ブッキング船会社、NVOCCが払出したブッキング番号を正確に入<br>力する。<br>複数のブッキング番号に対して1件のACL情報を送信する場合は、<br>代表のブッキング番号1件を本欄に入力し、残りのブッキング番号<br>は項番93【記事】欄に入力する。  |  |
| 5  | 共通部1                  | ブッキング番号枝番          | 2  |               |                              | (1)1ブッキング番号に対して、複数のACL情報を送信する場合には、入力者が枝番を任意に採番の上入力する。<br>(2)01~99を入力する。<br>注:100件以上ある場合の送信方法は、事前にブッキング船会社・NVOCCに確認願います。   |  |
| 6  | 共通部1                  | マスターB/L番号          | 35 |               |                              | 事前に船会社からB/L番号を通知されている場合のみ、そのマスターB/L番号を入力可能。   |  |
| 7  | 共通部1                  | 送信総件数              | 2  |               |                              | 1ブッキング番号に対して、複数のACL情報を送信する場合には、<br>当該データを含めたACL情報の総件数を入力する。<br>項番5【ブッキング番号枝番】欄に「01」以上を入力した場合は必<br>須入力。<br>注:枝番なしでACL情報を送信した後、同じブッキング番号に枝番<br>を付してACL情報を追加送信する場合の「送信総件数」の入力方法<br>についてはブッキング船会社・NVOCCに確認願います。             |  |
| 8  | 共通部1                  | 通知先コード<br>(CY・CFS) | 5  |               | 保税地域コード                      | 貨物の搬入先の保税地域コードを入力する。  |  |
| 9  | 共通部1                  | 通知先コード(1)          | 5  |               | 利用者コード                       | (1) 貨物の搬入先以外で、ブッキング船会社・NVOCCが指定する<br>通知先があればその「利用者コード」を入力する。<br>(2) ACL情報の受信を希望する相手先があればその「利用者コード」を入力する。  | ブランクで結構です  |
| 10 | 共通部1                  | 通知先コード(2)          | 5  |               | 利用者コード                       | (1) 貨物の搬入先以外で、ブッキング船会社・NVOCCが指定する<br>通知先があればその「利用者コード」を入力する。<br>(2) ACL情報の受信を希望する相手先があればその「利用者コード」を入力する。  | ブランクで結構です  |
| 11 | 共通部1                  | 通知先コード(3)          | 5  |               | 利用者コード                       | (1) 貨物の搬入先以外で、ブッキング船会社・NVOCCが指定する<br>通知先があればその「利用者コード」を入力する。<br>(2)ACL情報の受信を希望する相手先があればその「利用者コード」を入力する。   | ブランクで結構です  |
| 12 | 共通部1                  | 海貨業者コード            | 5  |               | 利用者コード                       | 当該ACL情報の送信(入力)者が海貨業者の場合、その「利用者コード」を入力する。  | 入力不可   |
| 13 | 共通部1                  | 海貨業者名              | 70 |               |                              | 送信(入力)者が海貨業者であるか否かに係らず、会社名を入力する。  | 入力不可   |
| 14 | 共通部1                  | 担当者名               | 70 |               |                              | 送信(入力)者の部課、氏名を入力する。   | 入力不可   |
| 15 | 共通部1                  | 担当者電話番号            | 35 |               |                              | 送信(入力)者の電話番号を入力する。  | 入力不可   |
| 16 | 共通部1                  | B/L発行枚数            | 2  | 0             |                              | オリジナルB/Lの希望発行枚数を入力する。   |  |
| 17 | 7 共通部1 WAY BILL希望識別 1 |                    |    |               |                              | WAY BILLでの発行を希望する場合は、「1」を入力し、原則として、項番48【品名】欄には"WAY BILL"の文言は不要。<br>(BODY欄に"WAY BILL"との文言表示が必要な場合は任意で項番48【品名】欄に入力する)   |  |

|    | ACLO           | )1                         |     |               |   |   | 船会社別個別指示事項                            |
|----|----------------|----------------------------|-----|---------------|---|---|---------------------------------------|
|    | 入力!            | <b>頁目表</b>                 |     |               |   | 共通指示事項  | Hapag-Lloyd Japan                     |
| 項番 | 画面             | 項目名                        | 桁   | B/Lに<br>必要な項目 | 入力コード   | 入力条件/形式などの留意事項  | HLCU                                  |
| 18 | 共通部1           | Receivedドキュメン<br>ト<br>希望識別 | 1   |               |   | Received B/Lでの発行を希望する場合は、「1」を入力し、原則として、項番48【品名】欄には"Received B/L"の文言は不要。(BODY欄に"Received B/L"との文言表示が必要な場合は任意で項番48【品名】欄に入力する)   |                                       |
| 19 | 共通部1           | FREIGHT AS<br>ARRANGED     | 1   |               |   | "Freight As Arranged"(運賃非表示)のB/L発行を希望する場合は、「1」を入力し、原則として、項番号48【品名】欄には"Freight As Arranged"の文言は不要。 (BODY欄に"Freight As Arranged"との文言表示が必要な場合は任意で項番48【品名】欄に入力する)         |                                       |
| 20 | 共通部1           | AGENT印希望識別                 | 1   |               |   | B/L面上に「AGENT名」、住所等の押印又は表示を希望する場合は、「1」を入力し、原則として、項番号48【品名】欄には"AGENT"等の文言は不要。   |                                       |
| 21 | 共通部1 別LIST有り識別 |                            | 1   |               |   | アタッチシート等(ハードコピー)、別途B/Lに添付する書類が存在する場合は、「1」を入力する。   | アタッチシートは受け付けておりません。<br>全てACL内にご入力下さい。 |
| 22 | 共通部2           | 社内整理番号                     |     |               | 送信者の参照用に在内整理番号等を入力する。<br>注:原則として船会社、NVOCCでは本欄への対応はしていません。 | 対応しておりません。  |                                       |
| 23 | 共通部1           | 荷送人コード                     | 17  |               | 輸出入者コード<br>法人番号   | SHIPPERの「輸出入者コード」または「法人番号」を入力する。  |                                       |
| 24 | 共通部1           | 荷送人名                       | 70  | 0             |   | B/L面上に表示するSHIPPERの名称を入力する。名称、住所・電話番号、記号番号の入力例を参照のこと。(クリックすると入力例にジャンプ)   |                                       |
| 25 | 共通部1           | 荷送人住所・電話番号                 | 175 | 0             |   | B/L面上に表示するSHIPPERの住所・電話番号を入力する。<br>名称、住所・電話番号、記号番号の入力例を参照のこと。(クリックすると入力例にジャンプ)<br>注:仕向国あるいは経由国によっては、フルアドレス、郵便番号、電話番号などの記載が義務付けられている場合があるので、各国基準に従い入力願います。             |                                       |
| 26 | 共通部1           | 荷受人コード                     | 17  |               | 輸出入者コード<br>法人番号   |   |                                       |
| 27 | 共通部1           | 荷受人名                       | 70  | 0             |   | B/L面上に表示するCONSIGNEEの名称を入力する。<br>名称、住所・電話番号、記号番号の入力例を参照のこと。(クリックすると入力例にジャンプ)   |                                       |
| 28 | 共通部1           | 荷受人住所・電話番号                 | 175 | 0             |   | B/L面上に表示するCONSIGNEEの住所・電話番号を入力する。<br>名称、住所・電話番号、記号番号の入力例を参照のこと。(クリックすると入力例にジャンプ)<br>注:仕向国あるいは経由国によっては、フルアドレス、郵便番号、電話番号、FAXなどの記載が義務付けられている場合があるので、<br>各国基準に従い入力願います。   |                                       |
| 29 | 共通部1           | 着荷通知先コード                   | 17  |               | 輸出入者コード<br>法人番号   |   |                                       |
| 30 | 共通部1           | 着荷通知先名                     | 70  | 0             |   | B/L面上に表示するNOTIFY PARTYの名称を入力する。<br>名称、住所・電話番号、記号番号の入力例を参照のこと。(クリックすると入力例にジャンプ)  |                                       |
| 31 | 共通部1           | 着荷通知先住所・電話番号               | 175 | 0             |   | B/L面上に表示するNOTIFY PARTYの住所・住所電話番号を入力する。<br>名称、住所・電話番号、記号番号の入力例を参照のこと。(クリックすると入力例にジャンプ)<br>注: 仕向国あるいは経由国によっては、フルアドレス、郵便番号、電話番号、FAXなどの記載が義務付けられている場合があるので、各国基準に従い入力願います。 |                                       |
| 32 | 共通部1           | 積載予定船舶コード                  | 9   | 0             | コールサイン  | 本船コールサインの登録が無い場合は、コード:「99999」を入力。その際、項番93【記事】欄に本船名も併せて入力する。   |                                       |
| 33 | 共通部1           | 航海番号                       | 10  | 0             |   | ブッキング船会社、NVOCCが指定する「VOYAGE 番号」を入力する。  |                                       |
| 34 | 共通部1           | 荷受地コード                     | 5   | 0             | 国連LOCODE  | 国連LOCODEの割当てが無い港、地名の場合は、「国連国コード」2桁 + 「ZZZ」を入力する。  |                                       |
| 35 | 共通部1 荷受地名 3    |                            | 30  |               |   | B/L面上に表示する「荷受地名」を入力する。 (1) 30文字を超える場合は、船卸港名等の入力例を参照のこと。 (クリックすると入力例にジャンプ) (2) 項番34【荷受地コード】欄に「国連国コード」 + 「ZZZ」を 入力した場合、本欄は必須入力。   | 荷受形態(CYもしくはDOOR) を荷受地名の後に記載してください     |

|    | ACLO | )1         |     |               |          |   | 船会社別個別指示事項  |  |  |  |
|----|------|------------|-----|---------------|----------|---|---|--|--|--|
|    | 入力功  | <b>頁目表</b> |     |               |          | 共通指示事項  | Hapag-Lloyd Japan   |  |  |  |
| 項番 | 画面   | 項 目 名      | 桁   | B/Lに<br>必要な項目 | 入力コード    | 入力条件/形式などの留意事項  | HLCU  |  |  |  |
| 36 | 共通部1 | 荷受形態コード    | 2   | 0             |          | 荷受形態コードを入力する。<br>51: CY荷受<br>52: CFS荷受<br>53: DOOR荷受<br>54: Direct(Breakbulk)荷受<br>55: CY&CFS荷受<br>OT: 上記以外                               |   |  |  |  |
| 37 | 共通部1 | 荷受形態名      | 16  |               |          | 項番36【荷受形態コード】欄に「OT:上記以外」を入力した場合、該当する荷受形態名を入力する。   |   |  |  |  |
| 38 | 共通部1 | 積出港コード     | 5   | 0             | 国連LOCODE | 国連LOCODEの割当てが無い港、地名の場合は、「国連国コード」2桁 + 「ZZZ」を入力する。  |   |  |  |  |
| 39 | 共通部1 | 積出港名       | 35  |               |          | B/L面上に表示する「積出港名」を入力する。 (1) 35文字を超える場合は、船卸港名等の入力例を参照のこと。 (クリックすると入力例にジャンプ) (2) 項番38【積出港コード】欄に「国連国コード」 + 「ZZZ」を入力した場合、本欄は必須入力。              |   |  |  |  |
| 40 | 共通部1 | 船卸港コード     | 5   | 0             | 国連LOCODE | 国連LOCODEの割当てが無い港、地名の場合は、「国連国コード」2桁 + 「ZZZ」を入力する。  |   |  |  |  |
| 41 | 共通部1 | 船御港名       | 30  |               |          | B/L面上に表示する「船卸港名」を入力する。(例: HAMBURG) (1) 30文字を超える場合は、船卸港名等の入力例を参照のこと。 (クリックすると入力例にジャンプ) (2) 項番40【船卸港コード】欄に「国連国コード」 + 「ZZZ」を 入力した場合、本欄は必須入力。 |   |  |  |  |
| 42 | 共通部1 | 荷渡地コード     | 5   | 0             | 国連LOCODE | 国連LOCODEの割当てが無い港、地名の場合は、「国連国コード」2桁 + 「ZZZ」を入力する。  |   |  |  |  |
| 43 | 共通部1 | 荷渡地名       | 30  |               |          | B/L面上に表示する地名を入力する。 (1) 30文字を超える場合は、船卸港名等の入力例を参照のこと。 (クリックすると入力例にジャンプ) (2) 項番42【荷渡地コード】欄に「国連国コード」 + 「ZZZ」を 入力した場合、本欄は必須入力。                 | 荷渡形態(CYもしくはDOOR) を荷渡地名の後に記載してください   |  |  |  |
| 44 | 共通部1 | 荷渡形態コード    | 2   | 0             |          | 荷渡形態コードを入力する。<br>51: CY荷渡<br>52: CFS荷渡<br>53: DOOR荷渡<br>54: Direct(Breakbulk)荷渡<br>55: CY&CFS荷渡<br>OT: 上記以外                               |   |  |  |  |
| 45 | 共通部1 | 荷渡形態名      | 16  |               |          | 項番44【荷渡形態コード】欄に「OT:上記以外」を入力した場合、該当する荷渡形態名を入力する。   |   |  |  |  |
| 46 | 共通部1 | 最終仕向地コード   | 5   |               | 国連LOCODE | 船社は、B/LのFINAL DESTINATION欄として利用。<br>国連LOCODEの割当てが無い港、地名の場合は、「国連国コード」2桁 + 「ZZZ」を入力する。  | 対応しておりません。  |  |  |  |
| 47 | 共通部1 | 最終仕向地名     | 30  |               |          | B/L面上に表示する「最終仕向地名」地名を入力する。 (1) 30文字を超える場合は、船卸港名等の入力例を参照のこと。 (クリックすると入力例にジャンプ) (2) 項番46【最終仕向地コード】欄に「国連国コード」 + 「ZZZ」を入力した場合、本欄は必須入力。        | 対応しておりません。  |  |  |  |
| 48 | 共通部2 | 品名         | 875 | 0             |          | 品名・個数の入力例を参照のこと。(クリックすると入力例にジャンプ)   | 内個数でのマニフェスト登録が必要な場合は、total 個数 /<br>荷姿を記事欄に明記してください。また複数コンテナの場<br>合はコンテナ毎の内個数を記事欄に記載して下さい。 |  |  |  |
| 49 | 共通部1 | 輸出統計品目     | 6   |               | HS⊐−ド    | 品名に対応する「統計品目番号」を6桁もしくは4桁で入力する。<br>注:仕向国あるいは経由国の規定により6桁を超えるのHSコードや<br>複数のHSコードの記載が義務付けられている場合は、ブッキング<br>船会社・NVOCCが指定する欄に入力願います。            | 必ず6桁で入力をおねがいします   |  |  |  |
| 50 | 共通部2 | 個数         | 8   | 0             |          | 品名欄毎の個数を入力する。<br>品名・個数の入力例を参照のこと。(クリックすると入力例にジャンプ)  |   |  |  |  |

|    | ACLO  | )1               |    |               |                                  |  | 船会社別個別指示事項  |
|----|-------|------------------|----|---------------|----------------------------------|--|---|
|    | 入力項目表 |                  |    |               |                                  | 共通指示事項   | Hapag-Lloyd Japan   |
| 項番 | 画面    | 項 目 名            | 桁  | B/Lに<br>必要な項目 | 入力コード                            | 入力条件/形式などの留意事項   | HLCU  |
| 51 | 共通部2  | 荷姿コード            | 3  | 0             | 包装種類コード<br>(UN/ECE勧告<br>第21号・英字) | 同上   |   |
| 52 | 共通部2  | 荷姿名              | 15 |               |                                  | 同上<br>荷姿コードの割当てが無い場合は必須入力。   |   |
| 53 | 共通部2  | 内個数(AMS)         | 8  |               |                                  | 個数・AMS個数・内個数(レベル指定入力時)の注意事項を参照<br>のこと。<br>(クリックすると入力例にジャンプ)                  | 内個数でのマニフェスト登録が必要な場合は、total 個数 /<br>荷姿を記事欄に明記してください。また複数コンテナの場<br>合はコンテナ毎の内個数を記事欄に記載して下さい。 |
| 54 | 共通部2  | レベル(AMS)         | 1  |               |                                  | 同上   |   |
| 55 | 共通部2  | 荷姿コード(AMS)       | 3  |               | 包装種類コード<br>(UN/ECE勧告<br>第21号・英字) | 同上   |   |
| 56 | 共通部2  | 荷姿名(AMS)         | 15 |               |                                  | 同上   |   |
| 57 | 共通部2  | 貨物重量<br>(グロス)    | 10 | 0             |                                  | 品名欄毎の貨物重量(グロス)を入力する。<br>整数部6桁、小数部3桁  |   |
| 58 | 共通部2  | 重量単位コード<br>(グロス) | 3  | 0             | 数量単位コード<br>(UN/ECE勧告<br>第20号・英字) | KGM : キログラム<br>TNE : メトリックトン<br>LBR : ポンド                                    |   |
| 59 | 共通部2  | 貨物重量<br>(ネット)    | 10 |               |                                  | 品名欄毎の貨物重量(ネット)を入力する。<br>整数部6桁、小数部3桁  |   |
| 60 | 共通部2  | 重量単位コード<br>(ネット) | 3  |               | 数量単位コード<br>(UN/ECE勧告<br>第20号・英字) | KGM: キログラム<br>TNE: メトリックトン<br>LBR: ポンド                                       |   |
| 61 | 共通部2  | 貨物容積 (グロス)       | 10 | 0             |                                  | 品名欄毎の貨物容積(グロス)を入力する。<br>整数部6桁、小数部3桁<br>液状貨物(タンクコンテナ)等の容積記載をしない場合を除き必須入<br>力。 |   |
| 62 | 共通部2  | 容積単位コード<br>(グロス) | 3  | 0             | 数量単位コード<br>(UN/ECE勧告<br>第20号・英字) | MTQ: 立方メートル<br>FTQ: 立方フート<br>BFT: フートボードメジュアー(木材)                            |   |
| 63 | 共通部2  | 貨物容積<br>(ネット)    | 10 |               |                                  | 品名欄毎の貨物容積(ネット)を入力する。<br>整数部6桁、小数部3桁  |   |
| 64 | 共通部2  | 容積単位コード<br>(ネット) | 3  |               | 数量単位コード<br>(UN/ECE勧告<br>第20号・英字) | MTQ:立方メートル<br>FTQ:立方フート<br>BFT:フートボードメジュアー(木材)                               |   |
| 65 | 共通部2  | 合計個数             | 8  | 0             |                                  | ACL情報の総個数を入力する。  |   |
| 66 | 共通部2  | 荷姿コード            | 3  | 0             | 包装種類コード<br>(UN/ECE勧告<br>第21号・英字) |  |   |
| 67 | 共通部2  | 荷姿名              | 15 |               |                                  | コードの割当てが無い荷姿の場合は必須入力。  |   |
| 68 | 共通部2  | 合計貨物重量 (グロス)     | 10 | 0             |                                  | ACL情報の総貨物重量(グロス)を入力する。<br>整数部6桁、小数部3桁  |   |
| 69 | 共通部2  | 重量単位コード<br>(グロス) | 3  | 0             | 数量単位コード<br>(UN/ECE勧告<br>第20号・英字) | KGM : キログラム<br>TNE : メトリックトン<br>LBR : ポンド                                    |   |
| 70 | 共通部2  | 合計貨物重量 (ネット)     | 10 |               |                                  | ACL情報の総貨物重量(ネット)を入力する。<br>整数部6桁、小数部3桁  |   |
| 71 | 共通部2  | 重量単位コード<br>(ネット) | 3  |               | 数量単位コード<br>(UN/ECE勧告<br>第20号・英字) | KGM : キログラム<br>TNE : メトリックトン<br>LBR : ポンド                                    |   |
| 72 | 共通部2  | 合計貨物容積 (グロス)     | 10 |               |                                  | ACL情報の総貨物容積(グロス)を入力する。<br>整数部6桁、小数部3桁  |   |
| 73 | 共通部2  | 容積単位コード<br>(グロス) | 3  |               | 数量単位コード<br>(UN/ECE勧告<br>第20号・英字) | MTQ: 立方メートル<br>FTQ: 立方フート<br>BFT: フートボードメジュアー(木材)                            |   |
| 74 | 共通部2  | 合計貨物容積 (ネット)     | 10 |               |                                  | ACL情報の総貨物容積(ネット)を入力する。<br>整数部6桁、小数部3桁  |   |

|    | ACLO | )1               |    |               |                                  |   | 船会社別個別指示事項        |  |  |  |
|----|------|------------------|----|---------------|----------------------------------|---|-------------------|--|--|--|
|    | 入力项  | 目表               |    |               |                                  | 共通指示事項  | Hapag-Lloyd Japan |  |  |  |
| 項番 | 画面   | 項目名              | 桁  | B/Lに<br>必要な項目 | 入力コード                            | 入力条件/形式などの留意事項  | HLCU              |  |  |  |
| 75 | 共通部2 | 容積単位コード<br>(ネット) | 3  |               | 数量単位コード<br>(UN/ECE勧告<br>第20号・英字) | MTQ:立方メートル<br>FTQ:立方フート<br>BFT:フートボードメジュアー(木材)  |                   |  |  |  |
| 76 | 共通部2 | 輸出統計品目・代表番<br>号  | 6  |               | HS⊐−ド                            | 「統計品目番号」が複数ある場合は、代表の「統計品目番号」を6桁もしくは4桁で入力する。<br>注: 仕向国あるいは経由国の規定により6桁を超えるHSコードや複数のHSコードの記載が義務付けられている場合は、ブッキング船会社・NVOCCが指定する欄に入力願います。                                   | 必ず6桁で入力をおねがいします   |  |  |  |
| 77 | 共通部2 | コンテナ本数           | 3  |               |                                  | LCL、BREAK BULK貨物の場合を除き必須入力。   |                   |  |  |  |
| 78 | 共通部2 | TOTAL IN WORDS   | 70 | 0             |                                  | FCL貨物の場合はコンテナ本数を、それ以外の場合は総個数を英文で入力する。<br>(例:THREE CONTAINERS、TEN CARTONSなど)   |                   |  |  |  |
| 79 | 共通部2 | 運賃支払地コード         | 5  |               | 国連LOCODE                         | 海上運賃の支払地を入力する。(コレクトの場合で、揚地・荷渡地と同一の場合は不要)<br>国連LOCODEの割当てが無い地名の場合は、「国連国コード」2桁<br>+「ZZZ」を入力する。  |                   |  |  |  |
| 80 | 共通部2 | 運賃支払地名           | 30 |               |                                  | 海上運賃の支払地名を入力する。<br>項番79【運賃支払地コード】欄に「国連国コード」 + 「ZZZ」を<br>入力した場合、本欄は必須入力。   |                   |  |  |  |
| 81 | 共通部2 | 運賃支払コード          | 1  | 0             | UN/EDIFACT<br>コード(4237)          | 海上運賃の支払コードを入力する。<br>P:PREPAID(前払い)<br>C:COLLECT(後払い)  |                   |  |  |  |
| 82 | 共通部2 | B/L発行地コード        | 5  | 0             | 国連LOCODE                         | B/Lの発行地コードを入力する。<br>国連LOCODEの割当てが無い地名の場合は、「国連国コード」2桁<br>+ 「ZZZ」を入力する。   |                   |  |  |  |
| 83 | 共通部2 | B/L発行地名          | 30 |               |                                  | B/L面上に表示する「発行地名」を入力する。<br>項番82【B/L発行地コード】欄に「国連国コード」 + 「ZZZ」を<br>入力した場合、本欄は必須入力。   |                   |  |  |  |
| 84 | 共通部2 | ファクシミリ番号         | 14 |               |                                  | ブッキング船会社、NVOCCが本欄に入力した宛先にB/L情報のファックスサービスを行っている場合には、「送信先のファックス番号」を入力する。スペース、ハイフン、スラッシュ等の記号は入力せず、左詰めで市外局番から番号のみ入力する。注:ファックスサービスの詳細については、各ブッキング船会社、各NVOCCの個別指示事項を確認願います。 | 対応しておりません。        |  |  |  |
| 85 | 共通部2 | 荷主連絡先メールアド<br>レス | 70 |               |                                  | システムの仕様上、小文字の入力は不可。<br>注:本項目を利用する場合は、個別に対応の可否を確認願います。   | 対応しておりません。        |  |  |  |
| 86 | 共通部2 | インボイス番号          | 35 |               |                                  | 注:本項目を利用する場合は、個別に対応の可否を確認願います。  | 対応しておりません。        |  |  |  |
| 87 | 共通部2 | 荷主セクションコード       | 20 |               |                                  | 注:本項目を利用する場合は、個別に対応の可否を確認願います。  | 対応しておりません。        |  |  |  |
| 88 | 共通部2 | 荷主リファレンスナン<br>バー | 35 |               |                                  | 注:本項目を利用する場合は、個別指示事項を確認願います。  | 対応しておりません。        |  |  |  |
| 89 | 共通部2 | 荷主伝送先コード         | 20 |               |                                  | 注:本項目を利用する場合は、個別に対応の可否を確認願います。  | 対応しておりません。        |  |  |  |
| 90 | 共通部2 | Order No.        | 20 |               |                                  | 注:本項目を利用する場合は、個別に対応の可否を確認願います。  | 対応しておりません。        |  |  |  |
| 91 | 共通部2 | L/C No.          | 20 |               |                                  | 注:本項目を利用する場合は、個別に対応の可否を確認願います。  | 対応しておりません。        |  |  |  |
| 92 | 共通部2 | 貨物種類コード          | 3  |               |                                  | (1) 左詰めで入力する。 (2) 複数の貨物の種類がある場合は、2桁目、3桁目を使用して入力する。 (冷凍危険品の場合の例:23)  1: 普通貨物の場合 2: 冷凍貨物の場合 3: 危険品の場合 4: 裸自動車の場合 5: 液状貨物の場合 6: 生動物の場合 7: 撤貨の場合 8: 郵便の場合                 |                   |  |  |  |

|     | ACLO                  | )1                |     |               |                                  |  | 船会社別個別指示事項   |
|-----|-----------------------|-------------------|-----|---------------|----------------------------------|--|--|
|     | 入力項                   | <b>頁目表</b>        |     |               |                                  | 共通指示事項   | Hapag-Lloyd Japan  |
| 項番  | 画面                    | 項目名               | 桁   | B/Lに<br>必要な項目 | 入力コード                            | 入力条件/形式などの留意事項   | HLCU   |
| 93  | 共通部2                  | 記事                | 350 |               |                                  | (1)複数のブッキング番号に対して1件のACLを登録する場合は、代表のブッキング番号1件は項番4【ブッキング番号】欄に入力し、残りのブッキング番号は本欄に入力する。<br>(2)項番32【積載予定船舶コード】欄に「99999」を入力した場合は、本欄に本船名を入力する。<br>(3)B/L作成及び発行に関して船社に別段の指示が必要な場合は、本欄を利用する。 | オリジナルB/Lの発行部数=1ではサレンダーの対応してお<br>りませんので、サレンダーご希望の際には"SURRENDER"<br>とご入力ください |
| 94  | 共通部3                  | 輸出管理番号            | 35  |               |                                  | (1)ACL11(ACL情報登録呼出し)業務で輸出管理番号の呼出しを<br>行った場合は本項目に輸出管理番号が表示される。<br>(2)輸出管理番号を入力する。(任意入力項目)   | 対応しておりません。   |
| 95  | 共通部3                  | 取消表示識別            | 1   |               |                                  | 既に本業務が行われている輸出管理番号に対してACL情報を取消したい場合に入力する。<br>3:取消表示<br>(項番2【処理区分コード】欄で「5:訂正」を選択した場合のみ入力可)  |  |
| 96  | 共通部4                  | NVOCC⊐-ド          | 4   |               | NACCS用船会社<br>コード<br>NVOCCコード     | NVOCC業務として、マスターB/L情報を送信する場合に、ハウスB/L情報の関連付けに利用する項目。NVOCCコードを入力する。(別項「ACL12」参照)  | 対応しておりません。   |
| 97  | 共通部4                  | ハウス用<br>ブッキング番号   | 16  |               |                                  | NVOCC業務として、マスターB/L情報を送信する場合に、ハウスB/L情報の関連付けに利用する項目。ハウス単位のブッキング番号を入力する。(別項「ACL12」参照)   | 対応しておりません。   |
| 98  | 共通部4                  | ハウス用<br>ブッキング番号枝番 | 2   |               |                                  | NVOCC業務として、マスターB/L情報を送信する場合に、ハウスB/L情報の関連付けに利用する項目。ハウス単位のブッキング番号枝番を入力する。(別項「ACL12」参照)   | 対応しておりません。   |
| 99  | 共通部4                  | ハウス情報送信識別         | 1   |               |                                  | NVOCCコードに入力がある場合は必須入力。関連付けされたハウス情報をACL情報の通知先である船会社またはNVOCCに送信するか否かを入力する。<br>1:送信する<br>0:送信しない  | 対応しておりません。   |
| 100 | 共通部5                  | 記号番号              | 700 | 0             |                                  | 名称、住所・電話番号、記号番号の入力例を参照のこと。(クリックすると入力例にジャンプ)<br>注:入力できない文字(日本語等)がある場合を除き、記号番号は<br>ATTACHED SHEETではなく本欄に入力願います。  |  |
| 101 | 繰返部                   | コンテナ番号            | 12  |               |                                  | FCL貨物の場合は必須入力。   |  |
| 102 | 繰返部                   | シール番号             | 15  |               |                                  | FCL貨物の場合は必須入力。   |  |
| 103 | 繰返部                   | 個数                | 8   | 0             |                                  | コンテナ毎の貨物の総個数を入力する。   |  |
| 104 | 繰返部                   | 荷姿コード             | 3   | 0             | 包装種類コード<br>(UN/ECE勧告<br>第21号・英字) |  |  |
| 105 | 繰返部                   | 荷姿名               | 15  |               |                                  |  |  |
| 106 | 繰返部                   | 貨物重量<br>(グロス)     | 10  | 0             |                                  | コンテナ毎の貨物の総重量(グロス)を入力する。<br>整数部6桁、小数部3桁   |  |
| 107 | 繰返部                   | 重量単位コード<br>(グロス)  | 3   | 0             | 数量単位コード<br>(UN/ECE勧告<br>第20号・英字) | KGM : キログラム<br>TNE : メトリックトン<br>LBR : ボンド  |  |
| 108 | 繰返部                   | 貨物容積 (グロス)        | 10  | 0             |                                  | コンテナ毎の貨物の総容積(グロス)を入力する。<br>整数部6桁、小数部3桁<br>液状貨物(タンクコンテナ)等の容積記載をしない場合を除き必須入<br>力。  |  |
| 109 | 99 繰返部 容積単位コード 3 (UN/ |                   |     | 0             | 数量単位コード<br>(UN/ECE勧告<br>第20号・英字) | MTQ : 立方メートル<br>FTQ : 立方フート<br>BFT : フートボードメジュアー(木材)   |  |

|     | ACLO | )1             |    |               |                                  |   | 船会社別個別指示事項            |
|-----|------|----------------|----|---------------|----------------------------------|---|-----------------------|
|     | 入力功  | <b>頁目表</b>     |    |               |                                  | 共通指示事項  | Hapag-Lloyd Japan     |
| 項番  | 画面   | 項目名            | 桁  | B/Lに<br>必要な項目 | 入力コード                            | 入力条件/形式などの留意事項  | HLCU                  |
| 110 | 繰返部  | コンテナサイズコード     | 2  |               | コンテナサイズ<br>コード<br>(ISO 6346)     | 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する。 (長さ20ft, 高さ8'6"ftの例: 22) 1桁目 長さ(ft) 1:10' 2:20' 4:40' 9:その他 2桁目 高さ(ft) 0:8'0" 2:8'6" 4:9'0" 5:9'6" 6:9'6"超 8:4'3" 9:その他 |                       |
| 111 | 繰返部  | コンテナタイプコード     | 2  |               | コンテナ形式<br>コード<br>(ISO 6346)      | コンテナ形式(タイプ)コード GP:ドライコンテナ RT:冷凍コンテナ(温度設定可能なコンテナ) UT:オープントップコンテナ PF:フラットラックコンテナ(プラットフォームコンテナ) TN:タンクコンテナ SN:その他のコンテナ   |                       |
| 112 | 繰返部  | コンテナ自重         | 5  |               |                                  | コンテナ自重を入力する。<br>小数点以下は入力不可能。  |                       |
| 113 | 繰返部  | コンテナ自重単位コード    | 3  |               | 数量単位コード<br>(UN/ECE勧告<br>第20号・英字) | 「KGM」又は「LBR」のみ入力可能。<br>KGM:キログラム<br>LBR:ボンド   |                       |
| 114 | 繰返部  | 設定温度           | 5  |               |                                  | 本冷貨物(温度設定が必要な貨物)の場合には、その設定温度を入力する。<br>整数部2桁、小数部1桁入力可能<br>マイナス入力可能   |                       |
| 115 | 繰返部  | 温度単位コード        | 3  |               | 数量単位コード<br>(UN/ECE勧告<br>第20号・英字) | CEL: 摄氏<br>FAH: 華氏  |                       |
| 116 | 繰返部  | OVER LENGTH(前) | 6  |               |                                  | (1)単位は「CM」で入力<br>(2)小数点の入力可能  | 対応しておりません。            |
| 117 | 繰返部  | OVER LENGTH(後) | 6  |               |                                  | (1)単位は「CM」で入力<br>(2)小数点の入力可能  | 対応しておりません。            |
| 118 | 繰返部  | OVER WIDTH(左)  | 6  |               |                                  | (1)単位は「CM」で入力<br>(2)小数点の入力可能  | 対応しておりません。            |
| 119 | 繰返部  | OVER WIDTH(右)  | 6  |               |                                  | (1)単位は「CM」で入力<br>(2)小数点の入力可能  | 対応しておりません。            |
| 120 | 繰返部  | OVER HEIGHT    | 6  |               |                                  | (1)単位は「CM」で入力<br>(2)小数点の入力可能  | 対応しておりません。            |
| 121 | 繰返部  | 内個数(コンテナ)      | 8  |               |                                  |   | 2025年11月現在、対応しておりません。 |
| 122 | 繰返部  | レベル(コンテナ)      | 1  |               |                                  |   | 2025年11月現在、対応しておりません。 |
| 123 | 繰返部  | 荷姿コード(コンテナ)    | 3  |               | 包装種類コード<br>(UN/ECE勧告第<br>21号・英字) |   | 2025年11月現在、対応しておりません。 |
| 124 | 繰返部  | 荷姿名(コンテナ)      | 15 |               |                                  |   | 2025年11月現在、対応しておりません。 |

| 共通部 1 共通部 2                                     | 2 共通部3 共通部4 共通部5 繰返部   |  |
|---|--|--|
| 船会社*<br>マスターB/L番                                | 2 (8:仮登録 7:仮登録訂正 9:新規登録 5:訂正 1:取消し)         3 ブッキング番号*       4 - 5         番号       6 送信総件数 7         (・CFS 8 1 9 2 10 3 11  |  |
| 荷送人   | <u>23</u> 海貨業者 12 13   |  |
| 荷送人名  | 24   |  |
| 住所・   | 担当者名 14  |  |
| 電話番号  |  |  |
|   | B/L発行枚数 [6]  |  |
| 荷受人   | WAY BILL Received FREIGHT AS<br>ドキュメント ARRANGED  |  |
| 荷受人名  | 27 18 19   |  |
| 住所 •<br>電話番号                                    | AGENT印 別LIST<br>希望 有り<br>②0 ②1<br>社内整理番号 ②2  |  |
| 着荷通知先 1   |  |  |
| 着荷通知先名  |  |  |
| 住所・<br>電話番号                                     | 住所・<br>電話番号 31   |  |
| 積載予定船舶 *<br>荷受地<br>積出港 *<br>船卸港<br>荷渡地<br>最終仕向地 | 32       航海番号*       33         34       -       35         38       -       39         40       -       41         42       -       43       荷渡形態       44       ▼       -       45         46       -       47       45       45 |  |
|   |  |  |

|   | `Z #7 4 | <b>井</b>   本   本   本   本   本   本   本   本   本 | #13 to 0      | <b>井 23 40 4</b> | <b>开</b> . 2 如 E | <b>68 \</b> □ <b>4</b> 7 |                      |              |             |   |
|---|---------|--|---------------|------------------|------------------|--------------------------|----------------------|--------------|-------------|---|
| 共 | 通部 1    | 共通部2   | 共通部3          | 共通部4             | 共通部 5            | 繰返部                      |                      |              |             | Λ |
|   | 品名      | 1  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               | ;                | 統計品目番号           | 49                       | 個数 50                | 荷姿           | 51 – 52     |   |
|   |         |  |               |                  | AMS内個数           | F2                       | s Fal                | # \#         | F           |   |
|   |         |  |               |                  | 1 [              | 53                       | レベル <u>54</u><br>レベル | 荷姿<br>荷姿     | 55 - 56     |   |
|   |         |  |               |                  | 2 L<br>3 F       |                          | レベル                  | 何安<br>荷姿     |             |   |
|   |         |  |               |                  | 4                |                          | レベル                  | 荷姿           |             |   |
|   |         | 48   | 8             |                  | 5                |                          | レベル                  | 荷姿           | _           |   |
|   |         | ·  | _             |                  | 6                |                          | レベル                  | 荷姿           |             |   |
|   |         |  |               |                  | 7                |                          | レベル                  | 荷姿           |             |   |
|   |         |  |               |                  | 8                |                          | レベル                  | 荷姿           | _           |   |
|   |         |  |               |                  | 9                |                          | レベル                  | 荷姿           | _           |   |
|   |         |  |               |                  | 10               |                          | レベル                  | 荷姿           | _           |   |
|   |         |  |               |                  | グロス重量            | 57                       | - 58                 | ネット          | ▶重量 59 - 60 |   |
|   |         |  |               |                  | ー<br>グロス容積 [     | 61                       | - 62                 |              | - 64        | V |
|   | 合計      | 個数   | 65            |                  |                  | 荷姿                       | 6 -                  | 67           |             |   |
|   |         | ス重量  | 68 -          | 69 ▼             |                  | ネット重量                    |                      | 1-1          | 71 🔻        |   |
|   |         | ス容積  | 72 -          | 73 ▼             |                  | ネット容和                    |                      |              | 75 ▼        |   |
|   |         | 目・代表番号                                       | . <u>76</u> – |                  |                  |                          |                      |              | <del></del> |   |
|   | コンテナ    |  | 77            |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         | AL IN Y                                      |               |                  | 78               |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               |                  | 70               |                          |                      |              |             |   |
|   | 運賃支払    | 丛地 1   | 79 –          |                  | 80               | - 81                     | ▼                    |              |             |   |
|   |         | 2  |               |                  |                  |                          | ▼                    |              |             |   |
|   | B/L犭    | 発行地 📗  | 82 –          |                  | 83               |                          |                      |              |             |   |
|   |         | # D 4  | 0.4           |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   | FAX     | _  | 84            | 2                |                  | 3                        |                      |              |             |   |
|   | 荷主連絡    | <sup>8</sup> 先 <u></u><br>アドレス □             |               |                  | 85               |                          |                      |              |             |   |
|   | , ,,,   |  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   | インボィ    | イス番号   |               | 86               |                  | 一一荷主力。                   | クションコー               | - ド <b>「</b> | 87          |   |
|   | Ref     |  |               | 88               |                  |                          | シェート<br>送先コード        |              | 89          |   |
|   |         | er No.                                       | 90            |                  |                  | L/C                      |                      | Ī            | 91          |   |
|   | 貨物種类    | Į C  | 92            |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   | 記事      |  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               | 93               |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         | <u></u>                                      |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |
|   |         |  |               |                  |                  |                          |                      |              |             |   |

## 共通部3

| 共通部 1    | 共通部 2      | 共通部3 | 共通部4 | 共通部5 | 繰返部  |     |  |
|----------|------------|------|------|------|--|-----|--|
| <u>'</u> |            |      | •    | •    | <u>,                                    </u> |     |  |
| 輸出管理     | <b>■番号</b> |      |      |      |  |     |  |
| 1        |            | 94   |      | 95   |  | 2   |  |
| 3        |            |      |      |      |  | 4   |  |
| 5        |            |      |      |      |  | 6   |  |
| 7        |            |      |      |      |  | 8   |  |
| 9        |            |      |      |      |  | 1 0 |  |
| 1 1      |            |      |      |      |  | 1 2 |  |
| 1 3      |            |      |      |      |  | 1 4 |  |
| 1 5      |            |      |      |      |  | 1 6 |  |
| 1 7      |            |      |      |      |  | 1 8 |  |
| 1 9      |            |      |      |      |  | 2 0 |  |
| 2 1      |            |      |      |      |  | 2 2 |  |
| 2 3      |            |      |      |      |  | 2 4 |  |
| 2 5      |            |      |      |      |  | 2 6 |  |
| 2 7      |            |      |      |      |  | 2 8 |  |
| 2 9      |            |      |      |      |  | 3 0 |  |
| 3 1      |            |      |      |      |  | 3 2 |  |
| 3 3      |            |      |      |      |  | 3 4 |  |
| 3 5      |            |      |      |      |  | 3 6 |  |
| 3 7      |            |      |      |      |  | 3 8 |  |
| 3 9      |            |      |      |      |  | 4 0 |  |
| 4 1      |            |      |      |      |  | 4 2 |  |
| 4 3      |            |      |      |      |  | 4 4 |  |
| 4 5      |            |      |      |      |  | 4 6 |  |
| 4 7      |            |      |      |      |  | 4 8 |  |
| 4 9      |            |      |      |      |  | 5 0 |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |
|          |            |      |      |      |  |     |  |

| 共通部 1 共通部 2 共通部 3 共通                                | 部4 共通部5 繰返部      |               |         |
|---|------------------|---------------|---------|
|   |                  |               |         |
| N V O C C コード ブッキング番 <sup>5</sup><br>1 <u>96</u> 97 | <del>]</del><br> | NVOCC⊐-F<br>2 | ブッキング番号 |
| 3 🔲   |                  | 4             |         |
| 5   | _                | 6             |         |
| 7   |                  | 8             |         |
| 9   | _                | 1 0           |         |
| 1 1   |                  | 1 2           |         |
| 13  |                  | 1 4           | -       |
| 15  |                  | 16            | L       |
| 1 7   |                  | 18            |         |
| 2 1   |                  | 2 2           | -       |
| 2 3   |                  | 2 4           |         |
| 2 5   |                  | 2 6           |         |
| 2 7   | _                | 2 8           |         |
| 2 9   |                  | 30            |         |
| 3 1   | -                | 3 2           | L       |
| 3 3   | <br>             | 3 4           |         |
| 3 7   |                  | 38            | -       |
| 3 9   |                  | 4 0           |         |
| 4 1   |                  | 4 2           |         |
| 4 3   |                  | 4 4           |         |
| 4 5   |                  | 4 6           |         |
| 4 7   | L_<br>           | 4 8 <u> </u>  | U       |
|   |                  | 30            |         |
| ハウス情報送信識別 99  |                  |               |         |
|   |                  |               |         |
|   |                  |               |         |
|   |                  |               |         |
|   |                  |               |         |
|   |                  |               |         |
|   |                  |               |         |
|   |                  |               |         |
|   |                  |               |         |
|   |                  |               |         |
|   |                  |               |         |
|   |                  |               |         |

共通部 5

|            |       |      |      |               |      |       |       |             | L    |       |
|------------|-------|------|------|---------------|------|-------|-------|-------------|------|-------|
| 共通部1       | 共通部 2 | 共通部3 | 共通部4 | 共通部5          | 繰返部  |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
| 記号番号       | 导     |      | *    |               |      |       |       |             |      |       |
| 1          |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       | 100  |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
| 0          |       |      |      | _             |      |       |       |             |      |       |
| 2          |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
| \<br>~~~~~ | ~~~~  | ~~~~ | ~~~~ | <br>~ ~ ~ ~ ~ | ~~~~ | ~~~~~ | ~~~~~ | ~ ~ ~ ~ ~ ~ | ~~~~ | ~~~~~ |
| _~~~~      |       |      |      |               |      | ~~~~~ |       |             |      |       |
|            |       |      |      | _             |      |       |       |             |      |       |
| 1 7        |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
| 1 8        |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
|            |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |
| 1          |       |      |      |               |      |       |       |             |      |       |

| 共通部   | 1 共通部 2                 | 共通部3 共通部4 共通部5 繰返部   |  |  |
|---|-------------------------|--|--|--|
| □         □ |                         |  |  |  |
| 001   | コンテナ番号                  | 101  |  |  |
|   | シール番号 1                 | 102 2 3  |  |  |
|   | 4                       | 5 6  |  |  |
|   | 個数                      | 103 荷姿 104 - 105   |  |  |
|   | グロス重量<br>コンテナサイズ        | 106       - 107       グロス容積       108       - 109         110       コンテナタイプ       11       コンテナ自重       112       - 113       設定温度       114       - 115   |  |  |
|   | O/L (前)                 | 116 cm O/L (後) 117 cm O/W (左) 118 cm O/W (右) 119 cm  |  |  |
|   | O/H                     | 120 cm   |  |  |
|   | 内個数 1<br>2              | 121   レベル 122   荷姿 123 - 124   レベル   荷姿   一 124  |  |  |
|   | 3                       | レベル   荷姿   -   |  |  |
| 002   | コンテナ番号                  |  |  |  |
|   | シール番号 1                 | 2 3  |  |  |
|   | 4                       | 5 6  |  |  |
|   | 個数                      | 荷姿   |  |  |
|   | グロス重量<br>コンテナサイズ        | -  |  |  |
|   | コン / / ッ f へ<br>O/L (前) | cm O/L (後)   cm O/W (左)   cm O/W (右)   cm   cm   cm   cm   cm   cm   cm   c  |  |  |
|   | O/H                     | ст   |  |  |
|   | 内個数 1<br>2              | <ul><li>レベル</li></ul>  |  |  |
|   | 3                       | □ レベル 荷姿 □ - □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □   |  |  |
| 003   | コンテナ番号                  |  |  |  |
|   | シール番号 1                 | 2 3  |  |  |
|   | 4 グロス手具                 | 5 6  |  |  |
|   | グロス重量<br>コンテナサイズ        | -       グロス容積       -       -       設定温度       - |  |  |
|   |                         |  |  |  |
|   | O/L(前)<br>O/H           | cm O/L (後)cm O/W (左)cm O/W (右)cm   |  |  |
|   | 内個数 1                   | <ul><li>レベル 荷姿 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一</li></ul>   |  |  |
|   | 2                       | <ul><li>レベル 荷姿</li></ul>   |  |  |
| 004   | コンテナ番号                  |  |  |  |
|   | シール番号 1                 | 2 3  |  |  |
|   | 4                       | 5 6  |  |  |
|   | 個数                      | 荷姿   |  |  |
|   | グロス重量                   |  |  |  |
|   | コンテナサイズ                 |  |  |  |
|   | O/L(前)<br>O/H           | cm O/L (後)   |  |  |
|   | 内個数 1<br>-              | レベル 荷姿   |  |  |
|   | 2                       | <ul><li>レベル 荷姿</li></ul>   |  |  |
|   |                         |  |  |  |

## (10) ACL01業務入力注意事項 名称、住所・電話番号、記号番号の入力例

項番24【荷送人名】、項番25【荷送人住所・電話番号】

項番27【荷受人名】、項番28【荷受人住所・電話番号】

入力項目表 TOPへ戻る

項番30【着荷通知先名】、項番31【着荷通知先住所・電話番号】

実際の名称

行数 1 NACCS CORPORATION 2 (スペース)

よい入力例

【悪い入力例

1 NACCS CORPORATION

NACCS CORPORATION

実際の住所・電話番号

行数 1 1-2-3 HAMAMATSUCHO MINATO-KU 1 1-2-3 HAMAMATSUCHO MINATO-KU

- 2 TOKYO 1050013 TEL:3 0001234
- 3 FAX:3 0003456
- 4 (スペース)
- 5 (スペース)

2 TOKYO 1050013 TEL:3 0001234 FAX:3 0003456

-2-3 HAMAMATSUCHO MINATO-KU TOKYO 1050013 TEL:3 0001234 FAX:3 0003456

品名の先頭行をスペースにすると受信者 側で受信できないケースがあるので、 先頭行は必ず入力する

## 項番100【記号番号】

実際のマーク

行数 16 BASIC DRWER

17 CASE MARK 1-303

18 CD RECODER

19 (スペース)

20 CR300

○よい入力例

16 BASIC DRWER

17 CASE MARK 1-303

18 CD RECODER

19

5

CR300 20

業悪い入力例

BASIC DRWER

CASE MARK 1-303

CD RECODER

CR300

行数 1 (スペース)

2 CASE MARK 303-343

3 (スペース)

4 ELECTRONIC PARTS

5 CASE MARK 344-346

6 7

8

9 10

11

12

13

14

15

16 17

18

19 20 CASE MARK 303-343

CASE MARK 344-346

ELECTRONIC PARTS

8 9 10 11 12 13

14 15 16 17 18 19 20 CASE MARK 303-343

ELECTRONIC PARTS CASE MARK 344-346

マークとマークの行間を1行空けたい 場合は、任意にスペースキー(35文字)

を入れ、一行空けた状態にする

#### ACL01業務 入力注意事項 船卸港名等の入力例

項番35【荷受地名】、項番39【積出港名】、項番41【船卸港名】、項番43【荷渡地名】



#### 船卸港等地名が30桁を超える場合

#### B/L表示例(船卸港等が30桁を超える)

Also notify or 品名

BASIR GUDANG, \*\*

Also notify \*\*\*JOHOR (JOHOR PORT),
or 品名

BASIR GUDANG, \*\*

Also notify \*\*\*JOHOR (JOHOR PORT),
or 品名

BASIR GUDANG, \*\*

Also notify \*\*\*JOHOR PORT),
or 品名

BASIR GUDANG, \*\*

Also notify \*\*\*JOHOR PORT),
or 品名

BASIR GUDANG, \*\*

以下1行の文字数に合わせ入力してください。 荷受地・積出港・荷渡地 - 1行16文字 船卸港 - 1行21文字

## 入力例

項番47【最終仕向地名】

船卸港 MYPGU - PASIR GUDANG, \*\*

In the second of the second

品名は1行で35文字まで可能のため、改行 に合わせて35文字まで入力してください。

#### 項番48【品名】、項番50【個数】、項番51【荷姿コード】、項番52【荷姿名】



## 項番53【内個数(AMS)】~項番56【荷姿名(AMS)】

## 複数品目/複数荷姿がある場合

#### B/L表示の例

- 品名 1 NEW AUTO PARTS FOR AUTOMOBILES 108 PACKAGES ( 53 PLTS (20 CTNS & 100 BOXES) & 55 CTNS )
- 品名 2 AIR BAG MODULES 16 PACKAGES (8 PLTS (20 CTNS) & 8 CTNS)
- 品名 3 ARTICLES, PRESSURIZED, PNEUMATIC

| 1PALLET ( 1 CARTO                                     | N)        |  |  |  |
|---|-----------|--|--|--|
| <b>人力例 (外装個数が複数存在するケース)</b>                           |           |  |  |  |
| 【品名 1】  |           |  |  |  |
| NEW AUTO PARTS FOR AUTOMOBILES                        | S<br>     |  |  |  |
| SPEARE PARTS FOR AUTO MOBILE<br>(INVOICE NO:CD-S-968) |           |  |  |  |
| 個数 108  | 荷姿        | PK - PACKAGES  |  |  |
| AMS個数<br>1 53 レベル <mark>1</mark>                      | 荷姿        | PP - PALLETS   |  |  |
| 2 20 レベル 2  | 荷姿        | CT - CARTONS   |  |  |
| 3 100 レベル 2   | 荷姿        | BX - BOXES 内個数のレベルの入力方法  |  |  |
| 4 <u>55</u> レベル <mark>1</mark>                        | 荷姿        | CT - CARTONS         A 々の内蔵個数・荷姿は必ず該当する           外装個数(上の階層レベルで指定したもの) |  |  |
| ~~~~~~~~~~<br>10                                      | ~~~<br>荷姿 | ~~~~~~~~~       の直後の項目に入力してください。         (レベル毎の紐付け機能が無いため)             |  |  |
| 【品名 2】  |           |  |  |  |
| AIR BAG MODULES                                       |           |  |  |  |
| 個数 16   | 荷姿        | PK - PACKAGES  |  |  |
| AMS個数<br>1 8 レベル 1                                    | 荷姿        | PP - PALLETS   |  |  |
| 2 20 レベル 2  | 荷姿        | CT - CARTONS   |  |  |
| 3 8 レベル 1   | 荷姿        | CT - CARTONS   |  |  |
| ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~                 | ~~~<br>荷姿 |  |  |  |
| 入力例 (外装個数が1つのケース)                                     |           |  |  |  |
| 【品名 3】  |           |  |  |  |
| ARTICLES, PRESSURIZED, PNEUMAT                        | TIC       |  |  |  |
| 個数 1  | 荷姿        | PP - PALLET  |  |  |
| AMS個数<br>1 1 レベル 1                                    | 荷姿        | CT - CARTON  |  |  |
| 2 レベル   | 荷姿        |  |  |  |
| 3 レベル   | 荷姿        |  |  |  |

#### 個数、AMS個数、内個数 (レベル指定入力時)の注意事項

#### 基本的注意事項

- 1 AMS個数欄、荷姿欄にて各々の個数等を入力指示する際は必ずレベルの指示を行ってください。 レベル設定(1~9)が不明の場合やその他理由によって当該欄をブランクのまま放置せず、 必要あらば送信先船会社担当部門等にご確認の上指示を行ってください。
- 2 レベルについては、数字1~9のみを用い連番で採番指示を行ってください。 数字の"0"(ZERO)や文字、記号は絶対に入力しないでください。
- 3 レベル数は"飛び番号"にならないよう注意してください。

#### 項番50【個数】欄について 1つの繰り返しに1欄

品名毎の外装個数を入力指示する欄となります。

#### 項番53【内個数(AMS)】、項番55【荷姿コード(AMS)】、項番56【荷姿コード(AMS)】について 1つの繰り返しに計10欄

北米向け24時間ルール(AMS)上では、PALLET, SKID, BUNDLEという荷姿は認められていない為、 実際の内蔵個数を本欄にて必ず階層【レベル】を付した上で入力指示を行ってください。 また、各々の内蔵個数・荷姿は必ず該当する外装個数の直後の項目にそれぞれを入力してください。 これはプログラム上、違うレベル同士で外装個数と内蔵個数を紐付ける機能が無いための運用となります。 \* 北米以外の貨物においても内個数の表記をする場合は同様の扱いとする。

#### 項番54【レベル(AMS)】について

AMS個数欄にて各々の個数・荷姿を入力する際は必ず【レベル】の入力指示を行ってください。この【レベル】の指示に漏れや誤りがあった場合は、船会社の発行するB/Lおよび、荷揚げ国(港)において、輸入マニフェスト情報にて申告する貨物の個数に誤りが出てしまう恐れがありますので十分にご留意ください。個数、レベルの指示については外装個数が1つの場合と複数の場合では、それぞれ異なる運用となりますので後続の説明文を参照いただき、入力指示を行ってください。

#### <u>外装個数が複数の場合</u>: 左記【品名1】および【品名2】の入力例を同時に参照してください。 レベル1:外装個数

レベル1の指示がなされている各個数の合計が 【項番50】個数、および【項番51~52】荷姿の数値と等しくなるように指示をしてください。

例: 108 PACKAGES (53PALLETS (20 CATONS & 100 BOXES) & 55 CARTONS)の場合 B/L個数の合計:108 PACKAGESは、53 PALLETS+55 CARTONSの合計。 従いレベル1として指示するものは、53 PALLETSと55 CARTONSの2欄となります。

#### レベル2〜: 内蔵個数

上記レベル1にて指示がなされた荷姿において、内個数・荷姿を指示する必要がある場合、レベル2以降を利用してそれらの内個数、荷姿を指示してください。レベル2以降で指示する各々の内個数・荷姿の入力ルールについては左記の入力例【品名1】のAMS内個数の例を参考にしてください。

#### 外装個数が1種類の場合: 左記【品名3】の入力例を同時に参照してください。

外装個数・荷姿は、【項番50~52】の個数および荷姿欄に通常通り入力してください。次に内蔵個数については、AMS個数欄を使って入力の上、レベルは1から階層順に連番で指示してください。