

5 ピッキングリスト

5 - 1 ピッキングリスト その1

「ピッキングリスト」の操作方法を記します。

「ピッキングリスト」には、3種類(商品別、ルート別、送り先別)があります。

各リストは、データ抽出の切り口が異なっており、必要に応じたピッキングリストが出力できます。

操作方法

- 1) 共通メニューから操作対象のピッキングリストを選択します。
右図、上から、商品別、ルート別、送り先別の初期画面
出荷予定日の欄は、当日の日付
- 2) 各画面の「検索」ボタンを押下すると、指定日にて抽出された情報が表示されます。

【表示項目】

・商品別

ロケーション、商品コード/名、ロットコード、数量

・ルート別

運送便コード/名

・送り先別

受注No、納品先コード/名、納品先住所



(!)

送り先別機能のみ、「検索」ボタン左のドロップダウンリストにて出力状況を指定出来ます。(全て、印刷済、未印刷)

5 - 2 ピッキングリスト その2

ピッキングリスト検索結果画面

-商品別-

-ルート別-

印刷	ピッキングコード	商品コード	商品名	ロットコード	商品数量
001	0001-0001-0001-0001	SC0001	00-00000	17020001	300
001	0001-0001-0001-0002	SC0004	マウス/パームトップ-RC	17020004	1500
001	0001-0001-0001-0003	SC0005	マウス/パームトップ-RC	17020005	1400
001	0001-0001-0001-0004	SC0011	USB-ケーブル-ES	17020011	1500
001	0001-0001-0001-0005	SC0012	USB-ケーブル-ES	17020012	2000
001	0001-0001-0001-0006	SC0013	ケーブル-ES	17020013	2400
001	0001-0001-0001-0008	SC0014	ケーブル-ES	17020014	2700
001	0001-0002-0001-0002	SC0008	電源ケーブル-MS	17020008	2400
001	0001-0002-0001-0003	SC0007	電源ケーブル-MS	17020007	2800
001	0001-0002-0001-0004	SC0009	LANケーブル-MS	17020009	300
001	0001-0002-0001-0005	SC0008	LANケーブル-MS	17020008	1800
001	0001-0002-0001-0006				
001	0001-0002-0001-0002				
001	0001-0002-0001-0002				

印刷	運送コード	運送名
001	00000	他社運送
001	00002	ヤマト運輸
001	00003	日本郵便
001	00004	ヤマト運輸
001	00005	スーパー急便
001	00006	運送センター
001	00007	宅急便
001	00008	大船運送
001	00009	12時間運送
001	00010	シャトル運送
001	00011	別荘運送
001		別荘運送
001		別荘運送
001		別荘運送

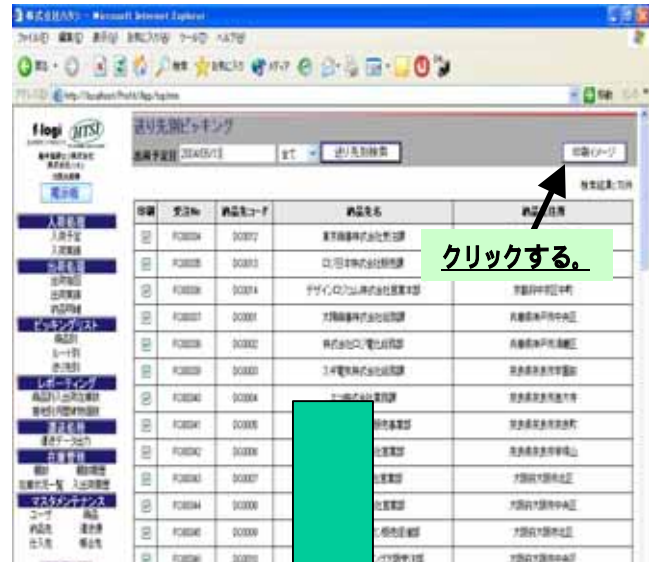
印刷	宛先No	納品先コード	納品先名	納品先住所
001	F00004	000012	東京商船株式会社運送	東京都下町区下
001	F00005	000013	〇〇日本株式会社運送	東京都中央区本町
001	F00006	000014	サカイコンピュータ株式会社運送	東京都中央区本町
001	F00007	000015	大船運送株式会社運送	東京都中央区本町
001	F00008	000016	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00009	000017	〇〇電気株式会社運送	東京都中央区本町
001	F00010	000018	エスエス株式会社運送	東京都中央区本町
001	F00011	000019	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00012	000020	ヤマト運輸株式会社運送	東京都中央区本町
001	F00013	000021	〇〇電気株式会社運送	東京都中央区本町
001	F00014	000022	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00015	000023	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00016	000024	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00017	000025	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00018	000026	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00019	000027	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00020	000028	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00021	000029	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00022	000030	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00023	000031	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00024	000032	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町
001	F00025	000033	株式会社〇〇電気運送	東京都中央区本町

-送り先別-

5 - 3 ピッキングリスト その3

3) 「印刷イメージ」ボタンを押下すると、ポップアップ・ウィンドウにて、印刷対象の納品明細イメージ(右図下)が表示されます。

4) 納品明細イメージのブラウザのメニューにて、「ファイル」(右図) から、「印刷プレビュー」又は「印刷」(右図) を選択すると、プリンターへの出力イメージ又は用紙への出力を行うことができます。



(!)
 ページ設定にて余白の調整を行わずに印刷すると、印刷帳票の右側が切れる場合があります。

推奨余白

左:14:00 右:15:00

上:19:00 下:10:00



5 - 4 ピッキングリスト その4

ピッキングリスト検索結果画面

-商品別-

商品別バッチピッキングリスト

出荷日 2004 05 13

ロケーション	商品コード 商品名	ロットコード	商品数量
0001-A000-0001-0001	SC0001 CD-R700TD	LTCD0001	300
0001-A000-0001-0002	SC0004 マウスパッドMFR-RC	LTCD0004	1750
0001-A000-0001-0003	SC0003 マウスパッドMPB-RC	LTCD0003	1400
0001-A001-0002-0001	SC0011 USBハブUH4-ES	LTCD0011	25
0001-A001-0002-0002	SC0012 USBハブUH3-ES		
0001-A001-0002-0003	SC0013 切替機E2-ES		
0001-A001-0002-0004	SC0014 切替機E4-ES		
0001-A002-0001-0002	SC0006 電源タップD7B-MD		
0001-A002-0001-0003	SC0007 電源タップD7B-MD		

-ルート別-

ルート別バッチピッキングリスト

出荷日 2004 05 13
運送便コード EC0001
運送便名 佐川急便

ロケーション	商品コード 商品名	ロットコード	商品数量
0001-A000-0001-0001	SC0001 CD-R700TD	LTCD0001	30
0001-A000-0001-0002	SC0004 マウスパッドMFR-RC	LTCD0004	180
0001-A000-0001-0003	SC0003 マウスパッドMPB-RC	LTCD0003	80
0001-A001-0002-0001	SC0011 USBハブUH4-ES	LTCD0011	100
0001-A001-0002-0002	SC0012 USBハブUH3-ES	LTCD0012	120
0001-A001-0002-0003	SC0013 切替機E2-ES	LTCD0013	140
0001-A001-0002-0004	SC0014 切替機E4-ES	LTCD0014	160
0001-A002-0001-0002	SC0006 電源タップD7B-MD	LTCD0006	140
0001-A002-0001-0003	SC0007 電源タップD7B-MD	LTCD0006	140

送り先別ピッキングリスト

出荷日 2004 05 13 受注No. FC00335
運送便コード EC0005
運送便名 スーパー急便
振合先コード CC0013
振合先名 京都コム株式会社販売課
納品先コード EC0013
納品先名 ロジ日本株式会社販売課
納品先住所 〒333-0001 京都府中京区
寺町
Tel:0750022312

ロケーション	商品コード 商品名	ロットコード	商品数量
0001-A000-0001-0001	SC0001 CD-R700TD	LTCD0001	3
0001-A000-0001-0002	SC0004 マウスパッドMFR-RC	LTCD0004	25
0001-A000-0001-0003	SC0003 マウスパッドMPB-RC	LTCD0003	20
0001-A001-0002-0001	SC0011 USBハブUH4-ES	LTCD0011	25
0001-A001-0002-0002	SC0012 USBハブUH3-ES	LTCD0012	30

-送り先別-

6 レポートティング

6 - 1 商品別入出荷在庫数

「商品別入出荷在庫数」の操作方を記します。

商品単位で指定月の「入荷数」、「出荷数」、「在庫数」、「商品回転率」を表示します。

操作方法

1) 商品コードの入力

商品コード:検索対象となる

商品コード(開始)

商品コード:検索対象となる

商品コード(終了)

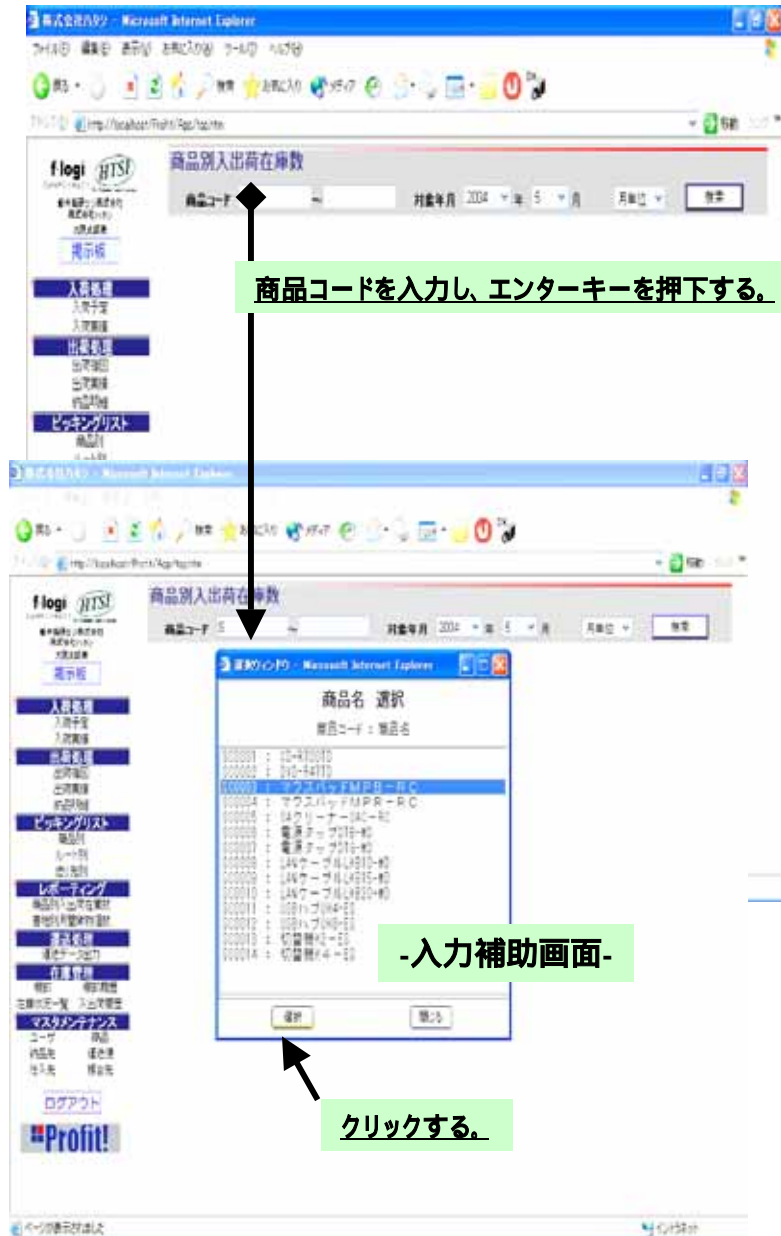
- (/) は、必須入力とし、 は任意入力とします。
- (/) と が入力された場合は、商品コードのASCII文字コード範囲で検索を行います。
- (/) 商品コードの入力補助として、 の入力欄で、商品コードの一部分を入力しエンターキーを押下すると、入力補助画面が表示されます。
対象の商品コードを選択し、「選択」ボタンを押下することで、商品コードが入力出来ます。

2) 抽出月の指定

「抽出単位」の指定項目によって指定範囲が異なります。下記の範囲で指定します。

月単位：当月を含まず、過去2年

週単位：当月を含み、過去2年



6 - 2 商品別入出荷在庫数 その2

3) 「抽出単位」を指定します。

デフォルト：“月単位”。

項目：月単位、週単位

4) 「検索」ボタンを押下すると

検索結果が表示されます。

【表示項目】

・月単位

商品コード/名、入出荷在庫数月合計、
商品回転率、総入出荷在庫数月合計、
総商品回転率

・週単位

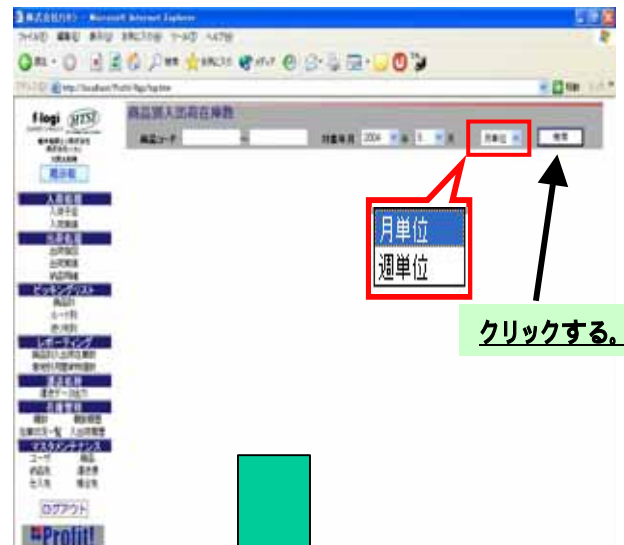
商品コード/名、
入出荷在庫数月/週合計、
商品回転率、総入出荷在庫数月合計、
総商品回転率

その他

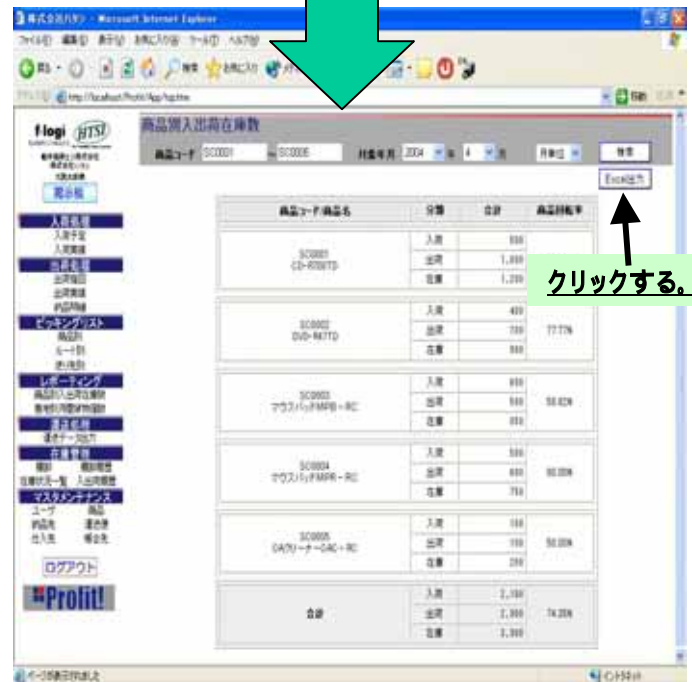
検索結果画面の「Excel出力」ボタンを押下すると、ブラウザーに表示されているデータを、Excel形式で保存することが可能です。

-参考画像-

商品別入出荷在庫数 2004年4月			
商品コード/商品名	分類	合計	商品回転率
SC0001	入庫	500	
CD-R70TD	出庫	1,000	80.00%
	在庫	1,200	
SC0002	入庫	400	
DVD-R47TD	出庫	700	77.77%
	在庫	600	
SC0003	入庫	600	
マウス/1/FMFR-RC	出庫	600	80.00%
	在庫	600	
SC0004	入庫	600	
マウス/1/FMFR-RC	出庫	600	80.00%
	在庫	700	
SC0005	入庫	100	
OAD/1-ター-DAC-RC	出庫	100	80.00%
	在庫	200	
合計	入庫	2,100	
	出庫	2,900	74.00%
	在庫	1,900	



-検索結果画面-



6 - 3 商品別入出荷在庫数 その3

商品別入出荷在庫数 検索結果画面

-月単位-

商品コード	商品名	分類	入荷	出荷	在庫	商品回転率
SC0001	CD-R907E	入荷	500			
		出荷		1,800		83.33%
		在庫			1,300	
SC0002	DVD-R47E	入荷	400			
		出荷		300		75.00%
		在庫			100	
SC0003	アコースティックギター-RC	入荷	500			
		出荷		500		100.00%
		在庫			0	
SC0004	アコースティックギター-RC	入荷	500			
		出荷		500		100.00%
		在庫			0	
SC0005	OA7ノードSAC-RC	入荷	100			
		出荷		100		100.00%
		在庫			0	
合計		入荷	2,100			
		出荷		2,800		
		在庫			1,400	

-週単位-

商品コード	商品名	分類	日	入	出	在庫	商品回転率
SC0001	CD-R907E	入荷	01	100			
		出荷	01		100		40.00%
		在庫	01	0	0	0	
SC0002	DVD-R47E	入荷	01	100			
		出荷	01		100		100.00%
		在庫	01	0	0	0	
SC0003	アコースティックギター-RC	入荷	01	500			
		出荷	01		500		100.00%
		在庫	01	0	0	0	
SC0004	アコースティックギター-RC	入荷	01	500			
		出荷	01		500		100.00%
		在庫	01	0	0	0	
SC0005	OA7ノードSAC-RC	入荷	01	100			
		出荷	01		100		100.00%
		在庫	01	0	0	0	
合計		入荷	1,600				
		出荷		1,600			
		在庫	01	0	0	0	

(注) 商品別入出荷在庫数の表示データについて

【月単位集計データ】

当月の入出荷在庫数の集計結果は次月の1日にバッチ集計されます。

【週単位集計データ】

当週の入出荷在庫数の集計結果は次週の月曜日にバッチ集計されます。

上記の時点での入出荷在庫数が一覧表示されています。

6 - 4 着地別月間貨物個数

「着地別月間貨物個数」の操作方法を記します。

ご契約企業様の発荷の出荷先と都道府県の貨物個数を、参照し出荷地域の統計状況を把握することが出来ます。

操作方法

- 1) 「期間」を指定します。
指定期間範囲：当月を含まず、過去2年
- 2) 「検索」ボタンを押下します。
指定月の都道府県への移動貨物個数が表示されます。

【表示項目】

都道府県単位の移動貨物個数合計、
全国移動貨物個数合計

(注) 着地別月間貨物個数は、
次月の1日にバッチ集計されます。
当月中の情報や、未来月の集計値
は検索結果に反映されません。

検索結果のスクリーンショット。検索ボタンをクリックすると、着地別月間貨物個数が表示されます。

地域	貨物個数
北海道	47
東北地区	45
関東地区	42
中部地区	40
近畿地区	39
中国地区	38
四国地区	37
九州地区	36
沖縄地区	35

6 - 5 着地別月間貨物個数 その2

その他

CSV出力機能

着地別月間貨物個数の検索結果が表示されている状態で、「CSV出力」ボタンを押下すると、ご使用のパソコンにCSVファイルを出力(DownLoad)し、データの保存、他のシステム、アプリケーションにて連携が可能になります。

【出力形式】

形式：抽出年、抽出月、
都道府県の移動貨物個数、……

【出力内容詳細】

“年”、“月”、“北海道”、“青森県”、“岩手県”、“秋田県”、“宮城県”、“山形県”、“福島県”、“茨城県”、“栃木県”、“群馬県”、“埼玉県”、“千葉県”、“神奈川県”、“山梨県”、“東京都”、“新潟県”、“長野県”、“岐阜県”、“静岡県”、“愛知県”、“三重県”、“富山”、“石川県”、“福井県”、“滋賀県”、“京都府”、“大阪府”、“兵庫県”、“奈良県”、“和歌山県”、“鳥取県”、“島根県”、“岡山県”、“広島県”、“山口県”、“徳島県”、“香川県”、“愛媛県”、“高知県”、“福岡県”、“佐賀県”、“長崎県”、“大分県”、“熊本県”、“宮崎県”、“鹿児島県”、“沖縄県”

【サンプル】

“2004”、“4”、“47”、“46”、“45”、“44”、“43”、“42”、“41”、“40”、“39”、“38”、“37”、“36”、“35”、“34”、“33”、“32”、“31”、“30”、“29”、“28”、“27”、“26”、“25”、“24”、“23”、“22”、“21”、“20”、“19”、“18”、“17”、“16”、“15”、“14”、“13”、“12”、“11”、“10”、“9”、“8”、“7”、“6”、“5”、“4”、“43”、“2”、“1”

