

検証用マッチングシステム オペレーションマニュアル

目次

		頁
01.	システムヘログインする	P02
02.	貨物情報を登録する	P03
03.	車両等、輸送ネットワーク情報を登録する	P06
04.	物流情報を編集・削除する	P09
05.	貨物情報を検索する	P12
06.	車両等、輸送ネットワーク情報を検索する	P15
07.	メールを送信する	P18
08.	交渉情報を閲覧・更新する	P21
09.	CO2削減結果を登録する	P24
10.	集計結果を閲覧する	P27
11.	CO2排出量を試算する	P30
12.	簡易掲示板を見る	P37

01.システムヘログインする(1/1)

事前にご案内したURL(※)にアクセスすると以下のようなログイン画面に遷移します

(※) http://ecomatching/kyouhai



02. 貨物情報を登録する(1/3)

トップ画面より「物流情報を新規登録」を選択します



02. 貨物情報を登録する(2/3)

物流情報登録画面が表示されます 各項目を入力して、最後に「登録」ボタンを押下します



02. 貨物情報を登録する(3/3)

物流情報登録画面が表示されます 各項目を入力して、最後に「登録」ボタンを押下します



03. 車両等、輸送ネットワーク情報を登録する(1/3)

トップ画面より「物流情報を新規登録」を選択します



03. 車両等、輸送ネットワーク情報を登録する(2/3)

物流情報登録画面が表示されます

各項目を入力して、最後に「登録」ボタンを押下します



03. 車両等、輸送ネットワーク情報を登録する(3/3)

物流情報登録画面が表示されます 各項目を入力して、最後に「登録」ボタンを押下します



04. 物流情報を編集・削除する(1/3)

トップ画面より「自分の物流情報を編集」を選択します



04. 物流情報を編集・削除する(2/3)



10

04. 物流情報を編集・削除する(3/3)

- 1. 物流情報を編集する場合は各項目を編集して、最後に「登録」ボタンを押下します
- 2. 一部の貨物(車両等の)情報を追加する場合は「貨物(車両等の)情報を追加」ボタンを押下して、 内容を入力し、最後に「登録」ボタンを押下します
- 3. 一部の貨物(車両等の)情報を削除する場合は「貨物(車両等の)情報を削除」ボタンを押下して、 最後に「登録」ボタンを押下します
- 4. 複数の貨物(車両等の)情報全てを削除する場合は「削除」ボタンを押下します



11

05. 貨物情報を検索する(1/3)

トップ画面より「物流情報を検索」を選択します



05. 貨物情報を検索する(2/3)



05. 貨物情報を検索する(3/3)

物流情報一覧画面が表示されます

閲覧したい物流情報の「詳細を確認する」を選択します(再度検索する場合は本手順の2/3~3/3を繰り返します) 続けてメールを送信する場合には「07.メールを送信する」を参照ください



06. 車両等、輸送ネットワーク情報を検索する(1/3)

トップ画面より「物流情報を検索」を選択します



06. 車両等、輸送ネットワーク情報を検索する(2/3)



06. 車両等、輸送ネットワーク情報を検索する(3/3)

物流情報一覧画面が表示されます

閲覧したい物流情報の「詳細を確認する」を選択します(再度検索する場合は本手順の2/3~3/3を繰り返します) 続けてメールを送信する場合には「07.メールを送信する」を参照ください



07. メールを送信する(1/3)

「貨物(車両等、輸送ネットワーク)情報を検索する」にて物流情報を検索後、 その物流情報に対してマッチング依頼を行う場合は「マッチング依頼メールを出す」ボタンを押下します



07.メールを送信する(2/3)

物流情報一覧画面が表示されます

マッチングしたい物流情報の「この物流情報を紐付ける」を選択します



07.メールを送信する(3/3)

メール送信画面が表示されます

送信内容を編集して「送信する」ボタンを押下します



20

08. 交渉情報を閲覧・更新する(1/3)

トップ画面より「交渉情報を見る」を選択します



08. 交渉情報を閲覧・更新する(2/3)

交渉一覧画面が表示されます

画面上部で検索条件を入力し、「検索」ボタンを押下すると検索条件を満たした交渉一覧が表示されます



08. 交渉情報を閲覧・更新する(3/3)

「更新する」ボタンを押下します

交渉情報を更新する場合は更新したい交渉情報の交渉ステータスを変更し、

【交渉ステータス】 「交渉中」 「成立」 「否決」 「話し合い中止」	: 初期状態 : 交渉成立時に選択 : 3社以上で交渉を行ったが、一部成立しなかった場合に選択 : 交渉が途中で中止となった場合に選択
--	--

※一度「交渉中」からステータスを変更し、更新すると、以降はステータスの変更はできません

No	自分の物流情報ID	相手の物流情報ID	相手の企業名	交涉発生日	スポステータス
1	K000101-001	Y000178-001	××産業	2014年11月28日	交涉中 🗸
2	K000101-001	Y000178-001	××産業	2014年11月28日	成立 🗸
3	K000101-001	Y000178-001	××産業	2014年11月28日	否決
4	K000101-001	Y000178-001	××産業	2014年11月28日	話し合い中止
5	K000101-001	Y000178-001	××産業	2014年11月28日	成立
		戻る	更新する		

09. CO2削減結果を登録する(1/3)

トップ画面より「CO2排出量を登録」を選択します



09. CO2削減結果を登録する(2/3)

CO2削減結果登録画面が表示されます

画面上部で検索条件を入力し、「検索」ボタンを押下すると検索条件を満たしたマッチング情報が表示されます



09. CO2削減結果を登録する(3/3)

CO2削減結果を登録する場合はCO2算定手法を選択し、マッチング前後のCO2排出量をそれぞれ入力後、 「更新する」ボタンを押下します



10. 集計結果を閲覧する(1/3)

トップ画面より「集計結果を見る」を選択します



10. 集計結果を閲覧する(2/3)

集計結果閲覧画面が表示されます

画面上部で検索条件を入力し、「検索」ボタンを押下すると検索条件を満たしたマッチング情報が表示されます



10.集計結果を閲覧する(3/3)

検索条件を満たした集計結果をCSV出力したい場合は「CSVダウンロード」ボタンを押下します



11. CO2排出量を試算する(1/7)

トップ画面より「CO2排出量を試算」を選択します



11. CO2排出量を試算する(2/7)

試算方法サブメニュー画面が表示されます

試算方法を「燃料法」・「燃費法」・「改良トンキロ法」・「従来トンキロ法」から選択します また、按分計算を行うことも可能です



11. CO2排出量を試算する(3/7)

燃料法で試算するには燃料の種類を選択し、燃料使用量を入力した状態で 「CO2排出量を計算する」ボタンを押下します



11. CO2排出量を試算する(4/7)

燃費法で試算するには燃料の種類を選択し、輸送距離・燃費を入力した状態で 「CO2排出量を計算する」ボタンを押下します



11. CO2排出量を試算する(5/7)

改良トンキロ法で試算するには燃料の種類を選択し、貨物の情報(輸送距離・重量)および トラックの情報(最大積載量・積載率)を入力した状態で「CO2排出量を計算する」ボタンを押下します



11. CO2排出量を試算する(6/7)

従来トンキロ法で試算するには輸送手段を選択し、輸送距離・燃費を入力した状態で 「CO2排出量を計算する」ボタンを押下します



11. CO2排出量を試算する(7/7)

按分計算を行うには按分するCO2排出量・各ルートごとの輸送距離、荷主ごとの重量を入力した状態で 「按分を計算する」ボタンを押下します



12. 簡易掲示板を見る(1/2)

トップ画面より「簡易掲示板」を選択します



12. 簡易掲示板を見る(2/2)

簡易掲示板画面が表示されます

画面上部で検索条件を入力し、「検索」ボタンを押下すると検索条件を満たした物流情報が表示されます

