

User Manual



Transporter Schedule Shipment(International)

Main Menu

The screenshot shows the MAHYU website's main menu. At the top left is the MAHYU logo with the tagline "Connecting & Serving You". To the right, there are navigation links: "Login Menu", "FAQs", "Campaign", "About Us", "Home", and "Contacts". A language selector "English" is in the top right corner. Below the navigation links, a dark blue dropdown menu is open, showing "Login User" and "Sign-Up". A red arrow points to "Login User" with a red box containing the text "1.Login Userをクリック".

In the center of the page, there is a diagram titled "BUSINESS & CONSUMER LOGISTICS PLATFORM". The diagram illustrates the flow of goods and services. At the top, "Logistics Company" (represented by a building icon) is connected to "Air Transport" (airplane icon) and "Land Transport" (truck icon). Below "Logistics Company" is the MAHYU logo. To the left, "Consumer-Shipper" (person icon) and "Business-Shipper" (businessman icon) are connected to the MAHYU logo. To the right, "Customs-Regulations" (STOP CUSTOMS sign icon) and "Warehouse Services" (warehouse icon) are connected to the MAHYU logo. Dotted lines connect the MAHYU logo to "Customs-Regulations" and "Warehouse Services".

At the bottom right of the page, there is a green chat button with a speech bubble icon and the text "How can I help you?".

ログインメニュー

ログインユーザー

Eメール

2. Eメールを入力

[パスワードを忘れた?](#)

パスワード

3. パスワードを入力

パスワードの確認 忘れないでください

ログイン

4. ログインをクリック

[ホーム画面に戻る](#)

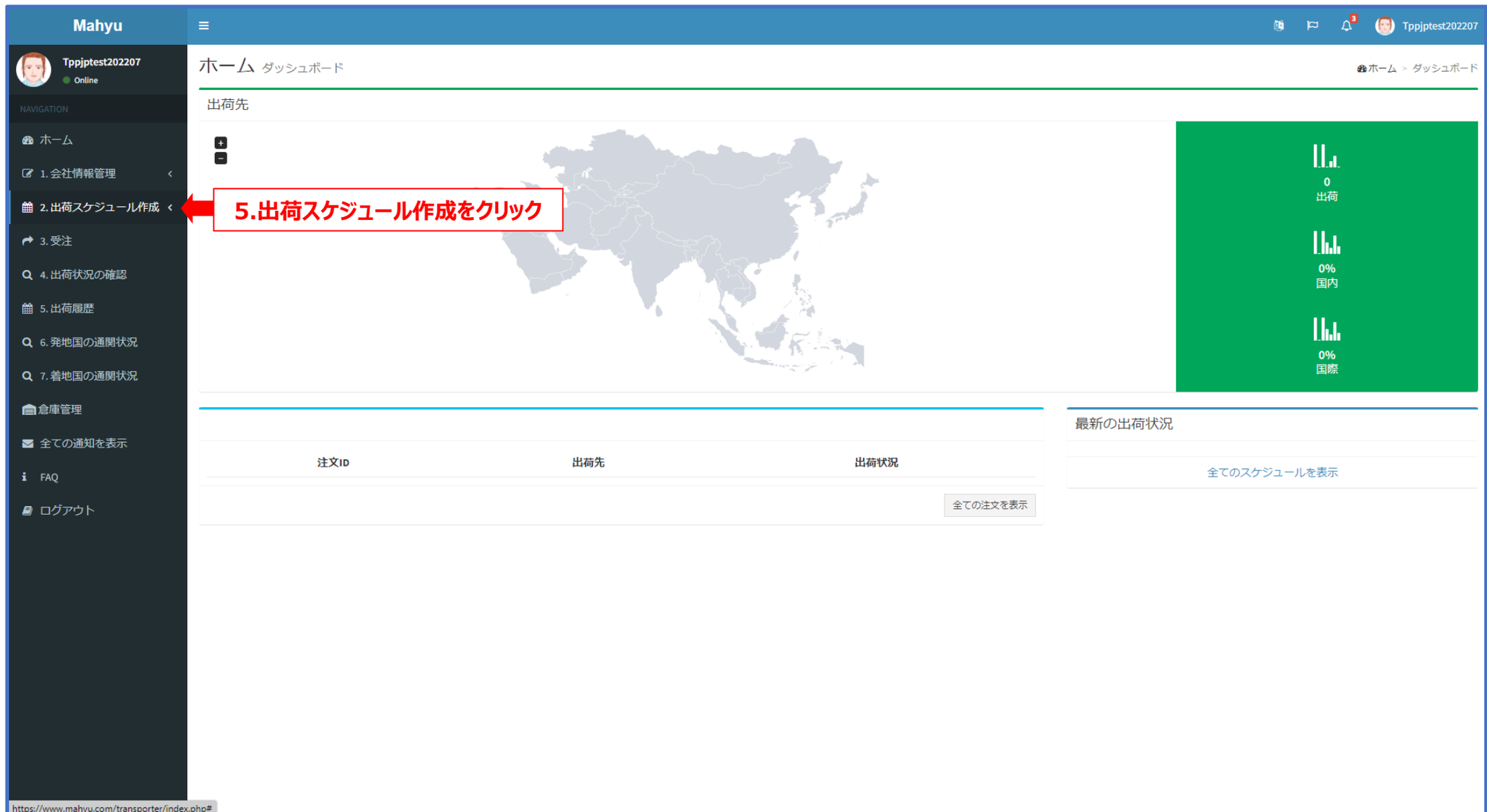
Contact

info@mahyu.com

Support/Help

support@mahyu.com





The screenshot shows the Mahyu web application interface. The top navigation bar includes the Mahyu logo and the user name 'Tppjptest202207'. The main content area is titled 'ホーム ダッシュボード' (Home Dashboard). The '出荷先' (Shipping Destination) section features a world map and a green sidebar with three bar charts showing 0% for '出荷' (Shipping), '国内' (Domestic), and '国際' (International). A red box highlights the '2. 出荷スケジュール作成' (Create Shipping Schedule) menu item in the left sidebar, with the text '5. 出荷スケジュール作成をクリック' (Click on Create Shipping Schedule). Below the map is a table with columns for '注文ID' (Order ID), '出荷先' (Shipping Destination), and '出荷状況' (Shipping Status). A '全ての注文を表示' (Show all orders) button is located at the bottom right of the table. The right sidebar shows '最新の出荷状況' (Latest Shipping Status) and a '全てのスケジュールを表示' (Show all schedules) button. The URL at the bottom is 'https://www.mahyu.com/transporter/index.php#'.

The screenshot shows the Mahyu dashboard for user Tppjptest202207. The main content area is titled '出荷先' (Shipping Destination) and features a world map. A red callout box with the text '6. 国際をクリック' (Click International) points to the 'b. 国際' option in the left navigation menu. The dashboard also includes a sidebar with various navigation items, a top navigation bar, and a right sidebar with three bar charts showing shipment statistics: 0 shipments, 0% domestic, and 0% international. Below the map is a table with columns for '注文ID' (Order ID), '出荷先' (Shipping Destination), and '出荷状況' (Shipment Status). A button '全ての注文を表示' (Show all orders) is located at the bottom right of the table. The right sidebar also contains a section titled '最新の出荷状況' (Latest Shipment Status) with a button '全てのスケジュールを表示' (Show all schedules).

Mahyu ☰ 🔍 📧 🔔 👤 Tppjptest202207

 Tppjptest202207
Online

NAVIGATION

- 🏠 ホーム
- 📄 1. 会社情報管理 <
- 📅 2. 出荷スケジュール作成 ▾
 - a. 国内
 - b. 国際
- ➡ 3. 受注
- 🔍 4. 出荷状況の確認
- 📅 5. 出荷履歴
- 🔍 6. 発地国の通関状況
- 🔍 7. 着地国の通関状況
- 🏠 倉庫管理
- 📧 全ての通知を表示
- 📖 FAQ
- 🚪 ログアウト

出荷スケジュール管理 出荷スケジュール登録

出荷スケジュール管理

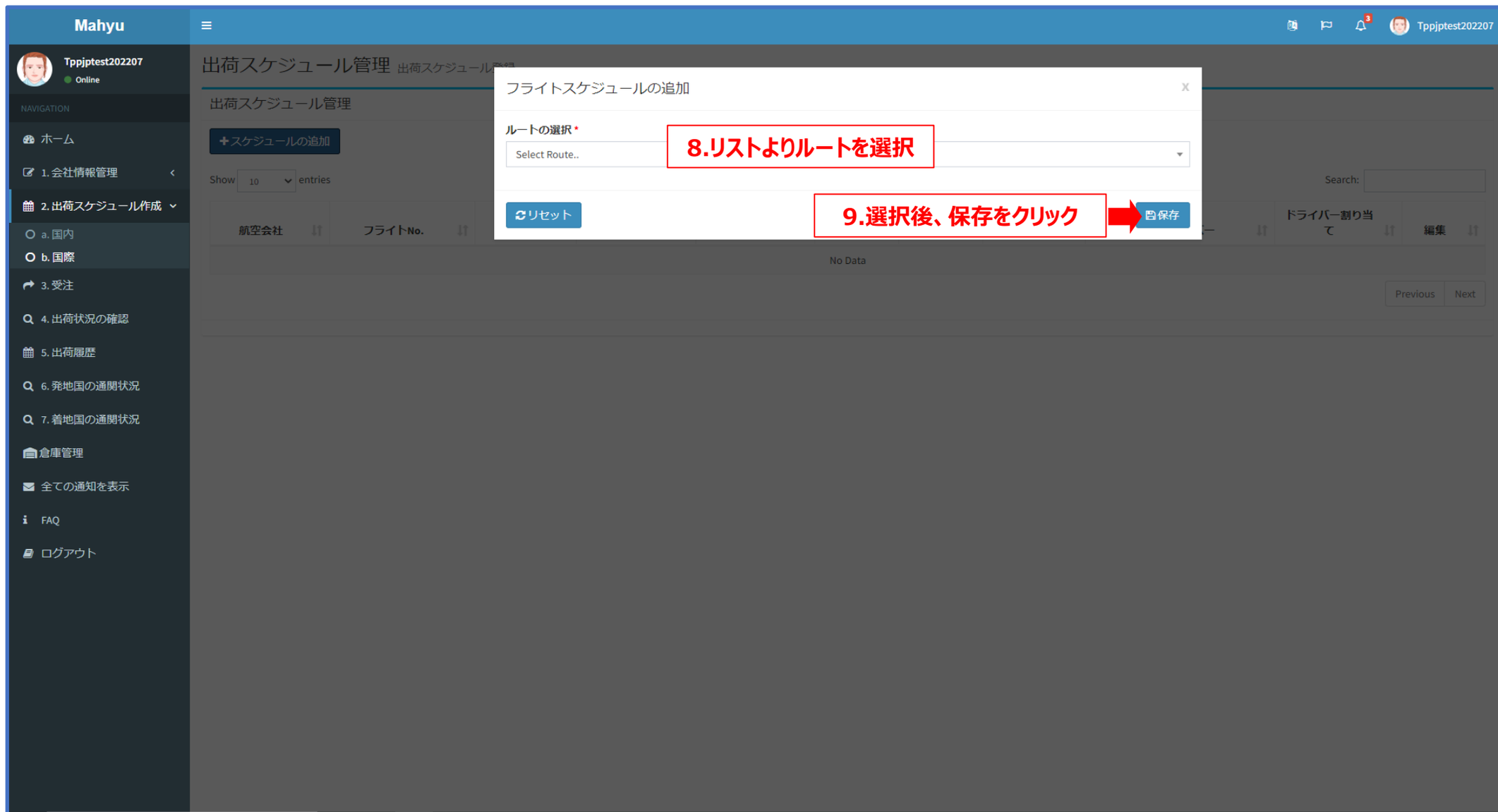
+スケジュールの追加 7.スケジュールの追加をクリック

Show entries Search:

航空会社	フライトNo.	出荷日	出発時間	到着時間	発地	着地	積載率	着地のドライバー	ドライバー割り当て	編集
No Data										

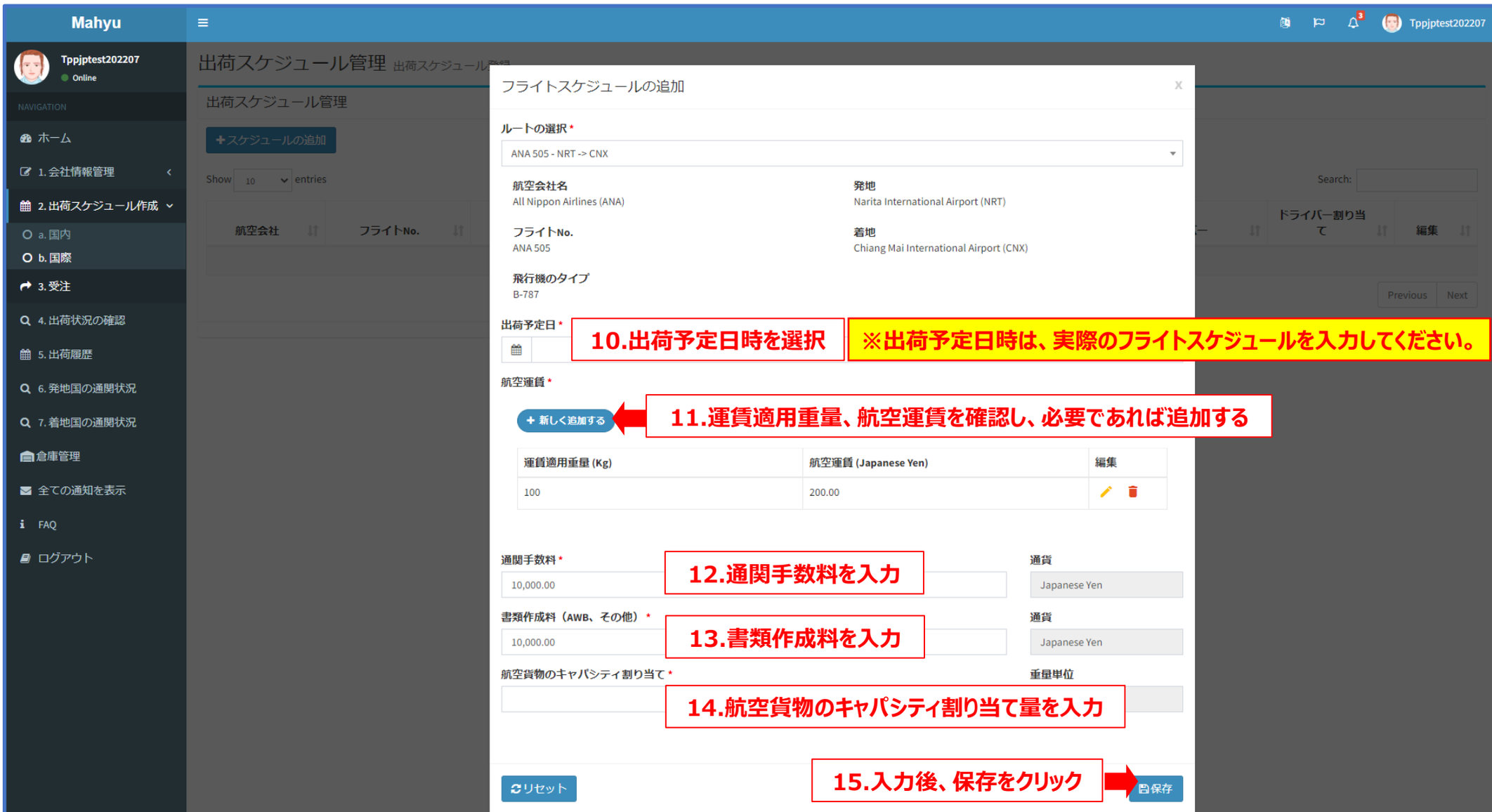
Previous Next

Schedule Shipment



The screenshot displays the Mahyu web application interface. The main content area is titled '出荷スケジュール管理' (Shipment Schedule Management). A modal window titled 'フライトスケジュールの追加' (Add Flight Schedule) is open, showing a dropdown menu for 'ルートを選択*' (Select Route) with the text 'Select Route..'. A red box highlights this dropdown with the text '8.リストよりルートを選択' (Select route from the list). Below the dropdown, there is a 'リセット' (Reset) button and a '保存' (Save) button. A red box highlights the '保存' button with the text '9.選択後、保存をクリック' (Click save after selection), with a red arrow pointing to the button. The background shows a table with columns for '航空会社' (Airline) and 'フライトNo.' (Flight No.), and a search bar.

Schedule Shipment



The screenshot shows the Mahyu web application interface. The main content area is titled '出荷スケジュール管理' (Shipment Schedule Management). A modal window titled 'フライトスケジュールの追加' (Add Flight Schedule) is open, displaying flight details for ANA 505 (NRT to CNX) and a table for shipping weights and air freight. The interface includes a sidebar with navigation options and a top navigation bar with the user's name 'Tppjptest202207'.

10. 出荷予定日時を選択 ※出荷予定日時は、実際のフライトスケジュールを入力してください。

11. 運賃適用重量、航空運賃を確認し、必要であれば追加する

運賃適用重量 (Kg)	航空運賃 (Japanese Yen)	編集
100	200.00	 

12. 通関手数料を入力

13. 書類作成料を入力

14. 航空貨物のキャパシティ割り当て量を入力

15. 入力後、保存をクリック

Mahyu
☰
🔍 📧 🔔 👤 Tppjptest202207

👤 Tppjptest202207
● Online

NAVIGATION

- 🏠 ホーム
- 📄 1. 会社情報管理 <
- 📅 2. 出荷スケジュール作成 ▾
 - a. 国内
 - b. 国際
- 👉 3. 受注
- 🔍 4. 出荷状況の確認
- 📅 5. 出荷履歴
- 🔍 6. 発地国の通関状況
- 🔍 7. 着地国の通関状況
- 🏠 倉庫管理
- 📧 全ての通知を表示
- 📖 FAQ
- 🚪 ログアウト

国際貨物の追加

航空貨物の詳細

<p>航空会社名 ANA - All Nippon Airlines</p> <p>フライトNo. ANA 505</p> <p>飛行機のタイプ B-787 - Boeing 787</p> <p>積載可能重量 2,000 Kg</p> <p>通関手数料 10,000.00 Japanese Yen</p> <p>書類作成料 (AWB、その他) 10,000.00 Japanese Yen</p> <p>航空運賃</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #f2f2f2;"> <th style="text-align: left;">運賃適用重量 (Kg)</th> <th style="text-align: left;">航空運賃 (Japanese Yen)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>200.00</td> </tr> </tbody> </table>	運賃適用重量 (Kg)	航空運賃 (Japanese Yen)	100	200.00	<p>発地 NRT - Narita International Airport</p> <p>着地 CNX - Chiang Mai International Airport</p> <p>出発予定時刻 2022-07-27 05:24</p> <p>到着予定時刻 2022-07-27 15:24</p>
運賃適用重量 (Kg)	航空運賃 (Japanese Yen)				
100	200.00				

16.登録した航空貨物の詳細を確認

集荷と配送の詳細

出荷予定日

車両の選択

無料集荷距離(Km) *

無料集荷地域外の料金

重量計算 * **距離計算 ***

	Japanese Yen / Kg		Japanese Yen / Km ▾
--	-------------------	--	---------------------

Mahyu
☰
🔔 3 👤 Tppjptest202207

👤 Tppjptest202207
Online

NAVIGATION

- 🏠 ホーム
- 📄 1. 会社情報管理 <
- 📅 2. 出荷スケジュール作成 ▾
 - a. 国内
 - b. 国際
- ➡ 3. 受注
- 🔍 4. 出荷状況の確認
- 📅 5. 出荷履歴
- 🔍 6. 発地国の通関状況
- 🔍 7. 着地国の通関状況
- 🏠 倉庫管理
- ✉ 全ての通知を表示
- 📖 FAQ
- 🚪 ログアウト

フライトNo.
ANA 505

飛行機のタイプ
B-787 - Boeing 787

積載可能重量
2,000 Kg

通関手数料
10,000.00 Japanese Yen

書類作成料 (AWB、その他)
10,000.00 Japanese Yen

航空運賃

運賃適用重量 (Kg)	航空運賃 (Japanese Yen)
100	200.00

着地
CNX - Chiang Mai International Airport

出発予定時刻
2022-07-27 05:24

到着予定時刻
2022-07-27 15:24

集荷と配送の詳細

出荷予定日

車両の選択

無料集荷距離(Km) *

重量計算 * Japanese Yen / Kg

距離計算 * Japanese Yen / Km

17. 荷物の出荷予定日を選択

18. 集荷車両を選択

19. 無料集荷距離(km)を入力

20. 無料集荷距離外の重量単価を入力

21. 無料集荷距離外の距離単価を入力

22. 確認後、保存をクリック

※ 荷物の出荷予定日は、フライトスケジュール出発日時の3日前から、

Copyright 2019 Mahyu LLC. All Rights Reserved. Version 2.4.0

Assign Driver

Mahyu ≡ 🔍 📧¹ 🔔³ 👤 Tppjptest202207

 Tppjptest202207
Online

NAVIGATION

- 🏠 ホーム
- 📄 1. 会社情報管理 <
- 📅 2. 出荷スケジュール作成 ▾
 - a. 国内
 - b. 国際
- ➡ 3. 受注
- 🔍 4. 出荷状況の確認
- 📅 5. 出荷履歴
- 🔍 6. 発地国の通関状況
- 🔍 7. 着地国の通関状況
- 🏠 倉庫管理
- 📧 全ての通知を表示
- 📖 FAQ
- 🚪 ログアウト

+スケジュールの追加

Show entries Search:

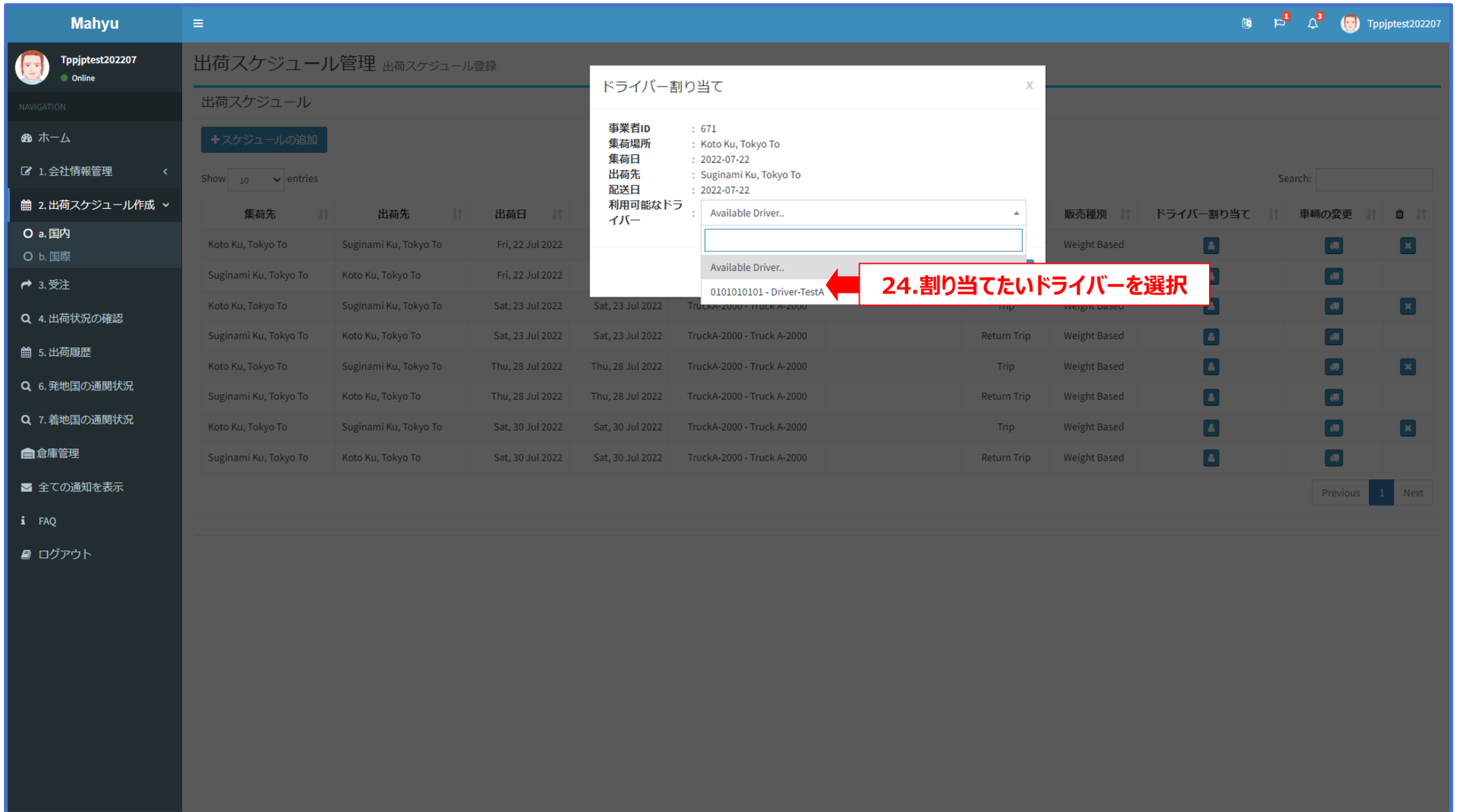
航空会社	フライトNo.	出荷日	出発時間	到着時間	発地	着地	積載率	着地のドライバー	ドライバー割り当て	編集
ANA ?	ANA 505	27 Jul 2022 - 05:24	27 Jul 2022 - 05:24	27 Jul 2022 - 15:24						

23.発地の配達ドライバー割り当てをクリック →

Previous **1** Next

Copyright 2019 Mahyu LLC. All Rights Reserved. Version 2.4.0

Assign Driver



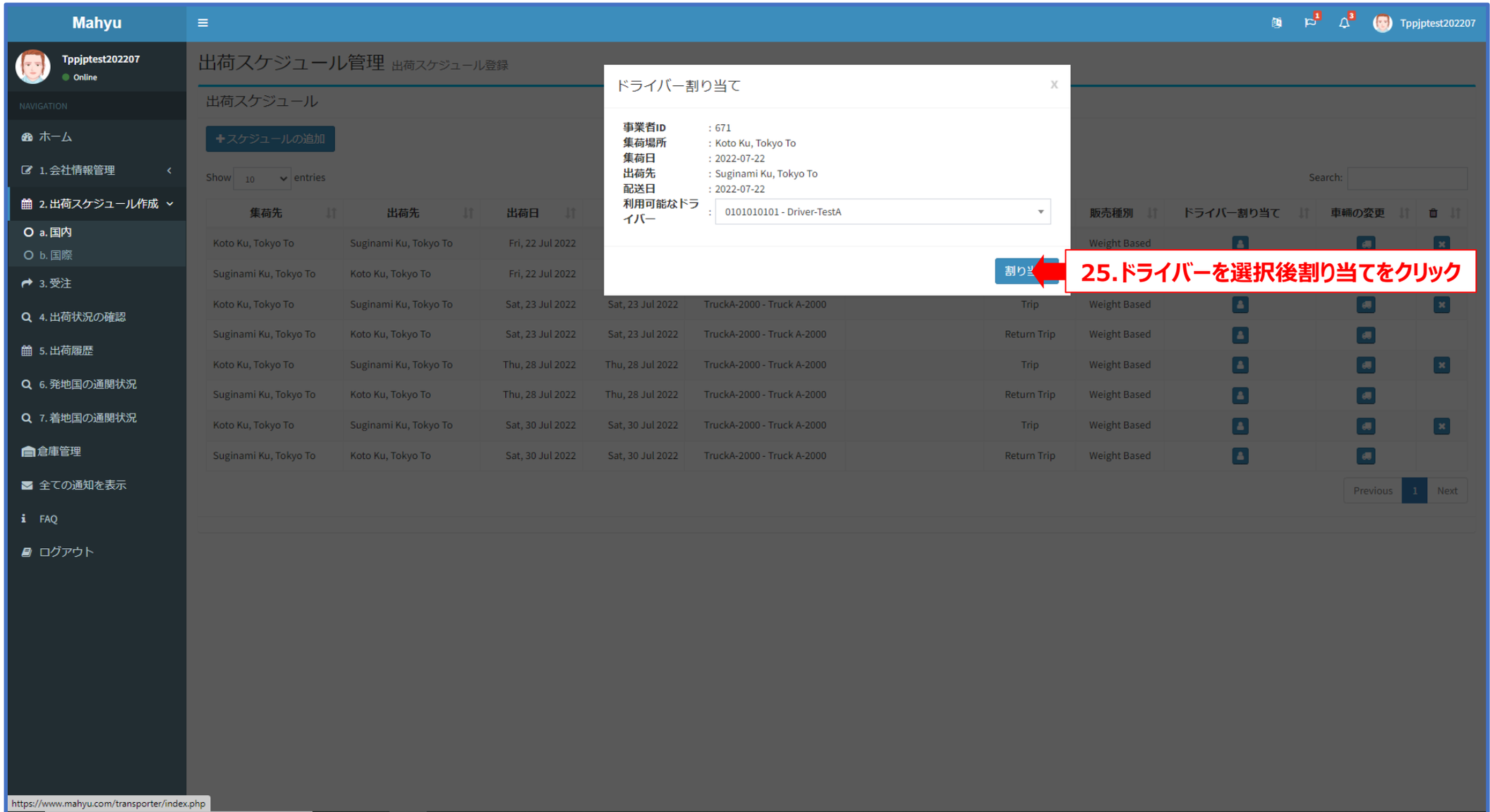
The screenshot shows the Mahyu web application interface. The main content area is titled '出荷スケジュール管理' (Shipment Schedule Management) and '出荷スケジュール登録' (Shipment Schedule Registration). A modal dialog box titled 'ドライバー割り当て' (Assign Driver) is open, displaying the following information:

- 事業者ID : 671
- 集荷場所 : Koto Ku, Tokyo To
- 集荷日 : 2022-07-22
- 出荷先 : Suginami Ku, Tokyo To
- 配送日 : 2022-07-22
- 利用可能なドライバー : Available Driver..

The dialog also shows a list of available drivers, with '0101010101 - Driver-TestA' selected. A red arrow points to this driver with the text '24. 割り当てたいドライバーを選択' (24. Select the driver you want to assign).

The background shows a table of shipment schedules with columns for '集荷先' (Collection Point), '出荷先' (Destination), and '出荷日' (Shipment Date). The table contains several rows of data for different dates and locations.

Assign Driver



The screenshot displays the Mahyu web application interface. The main content area shows a table of shipping schedules (出荷スケジュール) with columns for origin (集荷先), destination (出荷先), and date (出荷日). A modal dialog box titled 'ドライバー割り当て' (Assign Driver) is open, showing details for a specific shipment and a dropdown menu for selecting a driver. A red arrow points to the '割り当て' (Assign) button in the dialog, with a red box containing the text '25. ドライバーを選択後割り当てをクリック' (25. Click Assign after selecting driver).

ドライバー割り当て

事業者ID : 671
集荷場所 : Koto Ku, Tokyo To
集荷日 : 2022-07-22
出荷先 : Suginami Ku, Tokyo To
配送日 : 2022-07-22
利用可能なドライバー : 0101010101 - Driver-TestA

割り当て

25. ドライバーを選択後割り当てをクリック

集荷先	出荷先	出荷日	販売種別	ドライバー割り当て	車輛の変更
Koto Ku, Tokyo To	Suginami Ku, Tokyo To	Fri, 22 Jul 2022	Weight Based		
Suginami Ku, Tokyo To	Koto Ku, Tokyo To	Fri, 22 Jul 2022	Weight Based		
Koto Ku, Tokyo To	Suginami Ku, Tokyo To	Sat, 23 Jul 2022	Weight Based	TruckA-2000 - Truck A-2000	Trip
Suginami Ku, Tokyo To	Koto Ku, Tokyo To	Sat, 23 Jul 2022	Weight Based	TruckA-2000 - Truck A-2000	Return Trip
Koto Ku, Tokyo To	Suginami Ku, Tokyo To	Thu, 28 Jul 2022	Weight Based	TruckA-2000 - Truck A-2000	Trip
Suginami Ku, Tokyo To	Koto Ku, Tokyo To	Thu, 28 Jul 2022	Weight Based	TruckA-2000 - Truck A-2000	Return Trip
Koto Ku, Tokyo To	Suginami Ku, Tokyo To	Sat, 30 Jul 2022	Weight Based	TruckA-2000 - Truck A-2000	Trip
Suginami Ku, Tokyo To	Koto Ku, Tokyo To	Sat, 30 Jul 2022	Weight Based	TruckA-2000 - Truck A-2000	Return Trip

Delete Route

Mahyu
☰

 Tppjptest202207

Tppjptest202207
Online

NAVIGATION

- 🏠 ホーム
- 📄 1. 会社情報管理
- 📄 2. 出荷スケジュール作成
 - a. 国内
 - b. 国際
- 🔄 3. 受注
- 🔍 4. 出荷状況の確認
- 📄 5. 出荷履歴
- 🔍 6. 発地国の通関状況
- 🔍 7. 着地国の通関状況
- 🏠 倉庫管理
- ✉ 全ての通知を表示
- 📄 FAQ
- 🚪 ログアウト

出荷スケジュール管理 出荷スケジュール登録

出荷スケジュール管理

+スケジュールの追加

Show entries Search:

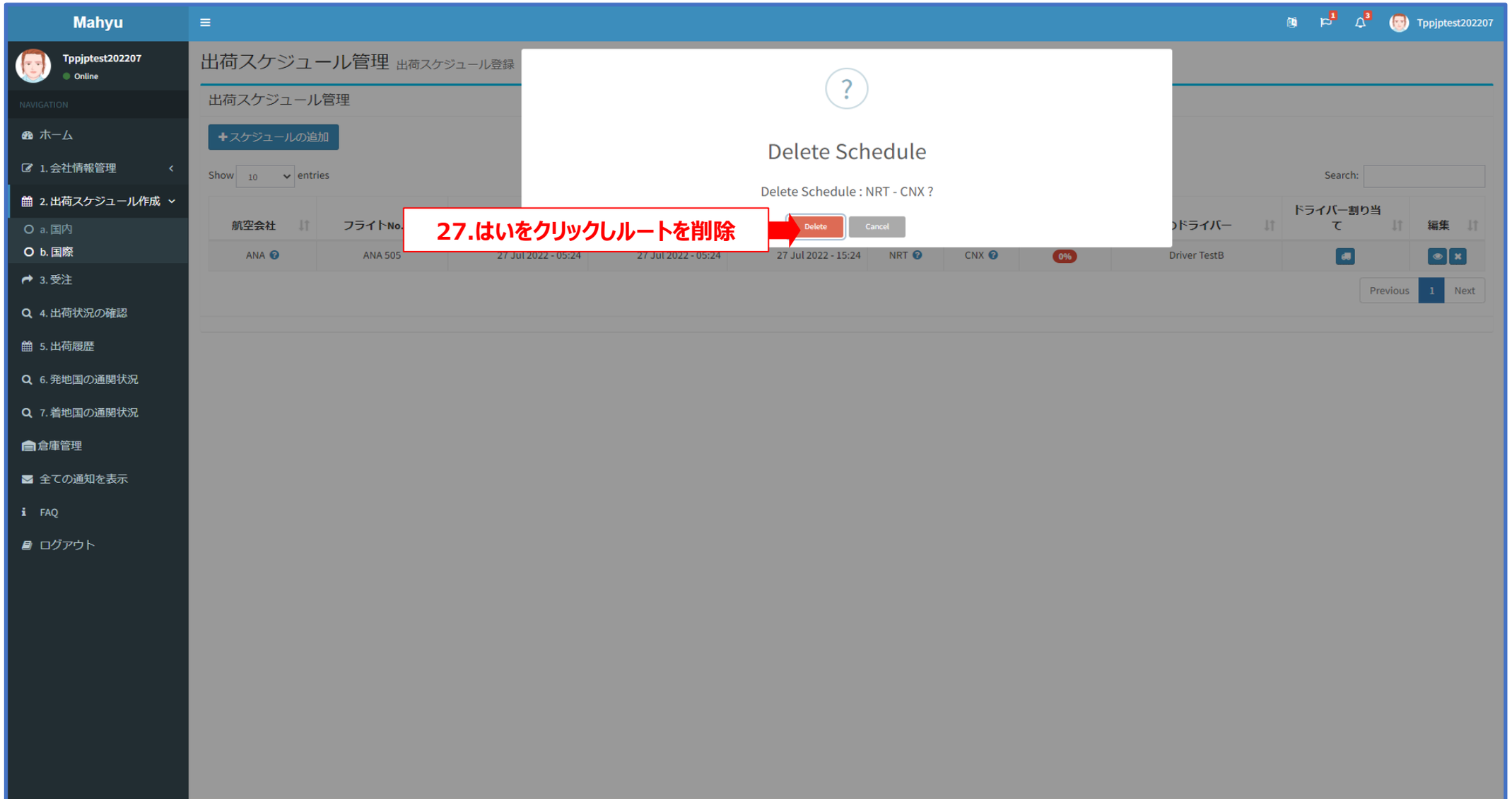
航空会社	フライトNo.	出荷日	出発時間	到着時間	発地	着地	積載率	着地のドライバー	ドライバー割り当て	編集
ANA	ANA 505	27 Jul 2022 - 05:24	27 Jul 2022 - 05:24	27 Jul 2022 - 15:24	NRT	CNX	0%			✖

Previous **1** Next

26.ルートの削除をクリック



Delete Route



27.はいをクリックしルートを削除

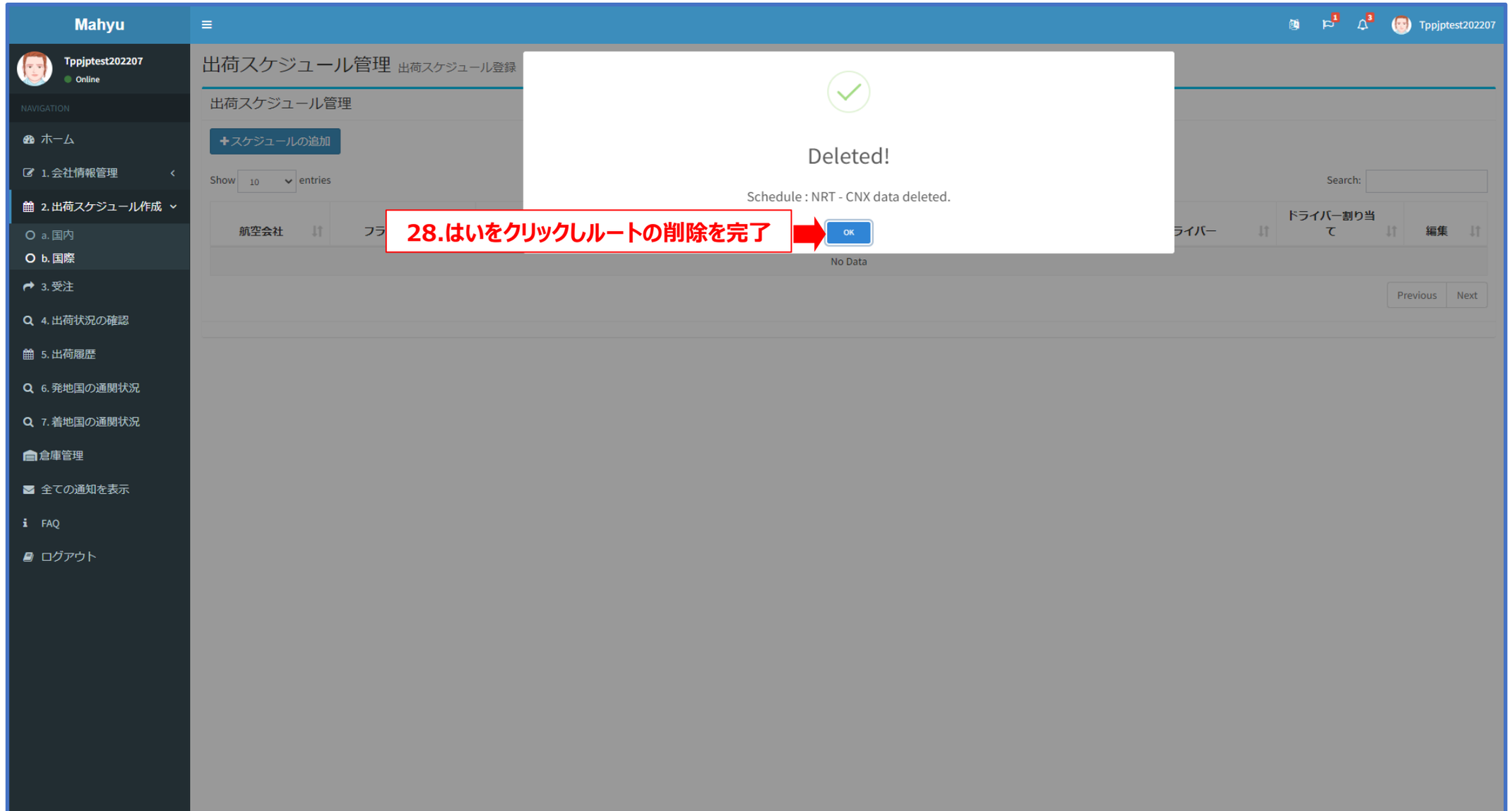
Delete Schedule

Delete Schedule : NRT - CNX ?

Delete Cancel

航空会社	フライトNo.	出発日時	到着日時	ステータス	ドライバー	ドライバー割り当て	編集
ANA	ANA 505	27 Jul 2022 - 05:24	27 Jul 2022 - 05:24				
		27 Jul 2022 - 15:24	NRT	CNX	0%	Driver TestB	

Delete Route



Mahyu

出荷スケジュール管理 出荷スケジュール登録

出荷スケジュール管理

+スケジュールの追加

Show 10 entries

航空会社 フラ

28. はいをクリックしルート削除を完了

Deleted!

Schedule : NRT - CNX data deleted.

OK

No Data

ドライバー

ドライバー割り当て

編集

Previous Next