# 海には海の、労務管理。

# クラウド型 船員向け労務管理システム **RANS-CPU**操作マニュアル アプリ版



- ・インストールからログインまでの流れ(3~4ページ)
- ・メニュー画面(5ページ)
- ■機能:日次全船員タイムチャート
- ・日次全船員タイムチャート 画面説明(6ページ)
- ・作業データの入力や編集をする(7ページ)
- ■機能:船員(個)記録簿タイムチャート
- ・船員(個)記録簿タイムチャート 画面説明 (8ページ)
- ■機能:サーバ同期
- ・同期方法(9ページ)
- ■機能:マスタ取込

・取込方法(10ページ)

#### アプリ版のメリット

アプリ版のTrans-crewはオフライン状態でも作業入力が可能 です。これは、他のTrans-crewのシステムと比べて非常に便 利な機能です。通常、船の上などのリモート場所ではインター ネット接続が不安定であることがあり、オフライン作業入力の 機能は重要です。アプリ版Trans-crewを使用すれば、船上で も作業入力を行うことができ、後でオンラインに接続された際 にデータを同期できるでしょう。これにより、船のクルーは航 海中に必要な情報を入力し、効率的に作業データを管理できま す。

## インストールからログインまでの流れ



1, Microsoft Storeを開いて「Trans-crew」 を検索

2, インストールを行う

## インストールからログインまでの流れ



## メニュー画面

Trans-crew		– 0 ×
ダッシュボード		中道テスト用
IRANS-Crew	日常業務管理	A丸
	日次全船員タイムチャート	
① AISからのお知らせ	船員(個)記録簿タイムチャート	
	リーハ向舟	(時間外労働含む) <u>6件</u>
	マスタ取込	≥した24時間当たりの休息時間 <u>10件</u>

① 社内からのお知らせ	■ 休暇残日数
中道用のテスト環境になります。 サイボウズ Redmine Mail Dealer	

Copyright © 2022 Trans-crew.All Rights Reserved.Version W1.0.3 file:///C:/ProgramData/TranscrewApp/.trans-crew-w-1.0.3.html#

アプリ版では日常業務管理の中の4つの機能を動かすことができる

サーバ同期

マスタ取込



①作業日の表示を切り替え ②入力内容の削除 ③入力内容の入力 ④労働時間や休憩など詳細時間の確認 ⑤給与関連の確認



	III Trans-crew 船員(個)記録簿タイムチャート	ー ロ × 中道テスト用
	RANS-Crew 日常業務管理	A丸*
	●実績 ○予定/実績 (実績に反映(F5)) Excel(F6) 詳細表示(F7) 年月 く 2023/10 > 船員名 佐藤 勤太 ◆	<b>D</b>
口觉丵淼答玾	● 船名/時間 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	
	09/16 (土) ! ▲丸 飯氏 ▼	Î
日次全船員タイムチャート	09/17 (日) ! ▲丸 飯匠 ▼ ▲丸 飯匠 ▼ ▲丸	
船員(個)記録簿タイムチャート	09/18 (月) ! ▲ 丸 施氏 ▼	
サーバ同期	09/19 (火) ▲ 丸 加丘 ▼	
マスタ取込	09/20 (x) A.A. MEE V	
	09/21 (木) AA. MER V	
	09/22 (金) A 丸 颜辰 V	
	09/23 (土) A 丸 加定 V	

基本的に日次全船員タイムチャートと操作は同じである より詳細を見たければ管理用の<u>操作マニュアル</u>を参照



初期ログイン時は先にサーバ 同期、マスタ取込を行わない とタイムチャートにデータが 反映されない

アプリ側で入力したデータ、管理者側で入力した データをサーバ同期で同期できる



### 初期ログイン時は先にサーバ 同期、マスタ取込を行わない とタイムチャートにデータが 反映されない

### 管理者側で入力したマスタ情報をマスタ取込できる