

# サイバーポート（調査・統計） に関するご案内

～サイバーポート（調査・統計）は  
2024年1月から利用できます～

## 港湾統計調査票の手入力を減らし負担軽減を図ります！



### ワンスオンリー

NACCSの情報をサイバーポート（調査・統計）連携する事により、一度NACCSで申請した情報を再度入力する手間が省けます。

手入力 10%



NACCSデータ連携機能で自動入力される  
入力項目数（コンテナ船）



### 自動入力・変換

調査票の入力情報の事前登録や自動計算・自動変換をすることにより、誤記・表記ゆれを防ぎ、入力の手間が省けます。

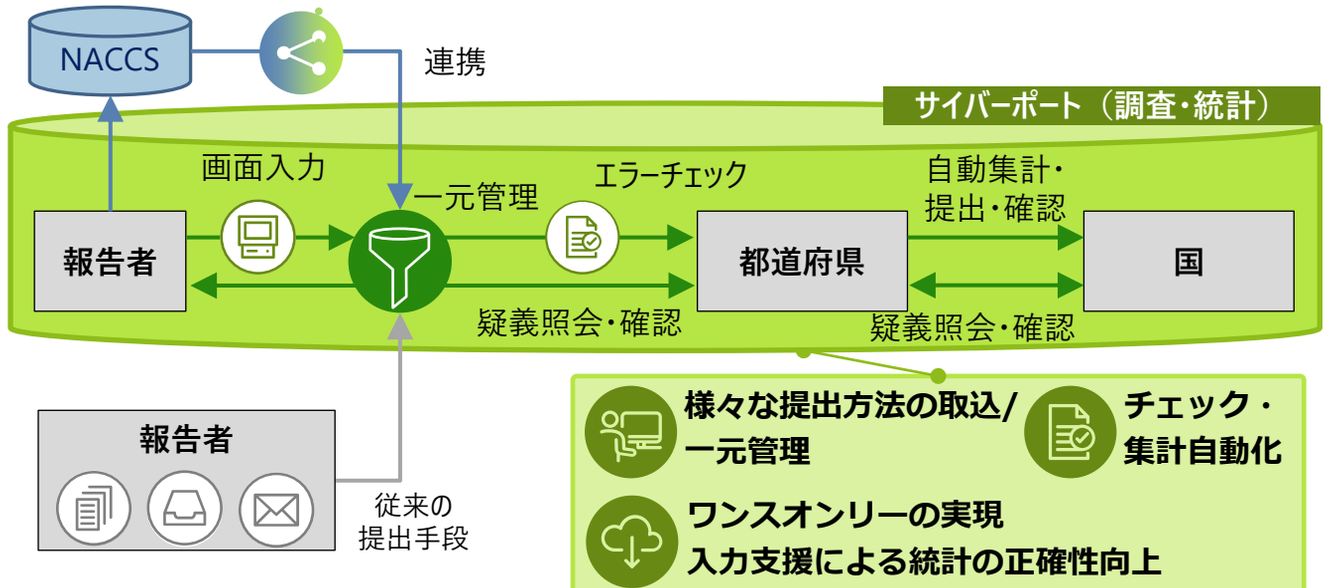
①船名を入力すると他の船舶情報も自動入力



②着岸・離岸時間より係留時間を自動計算

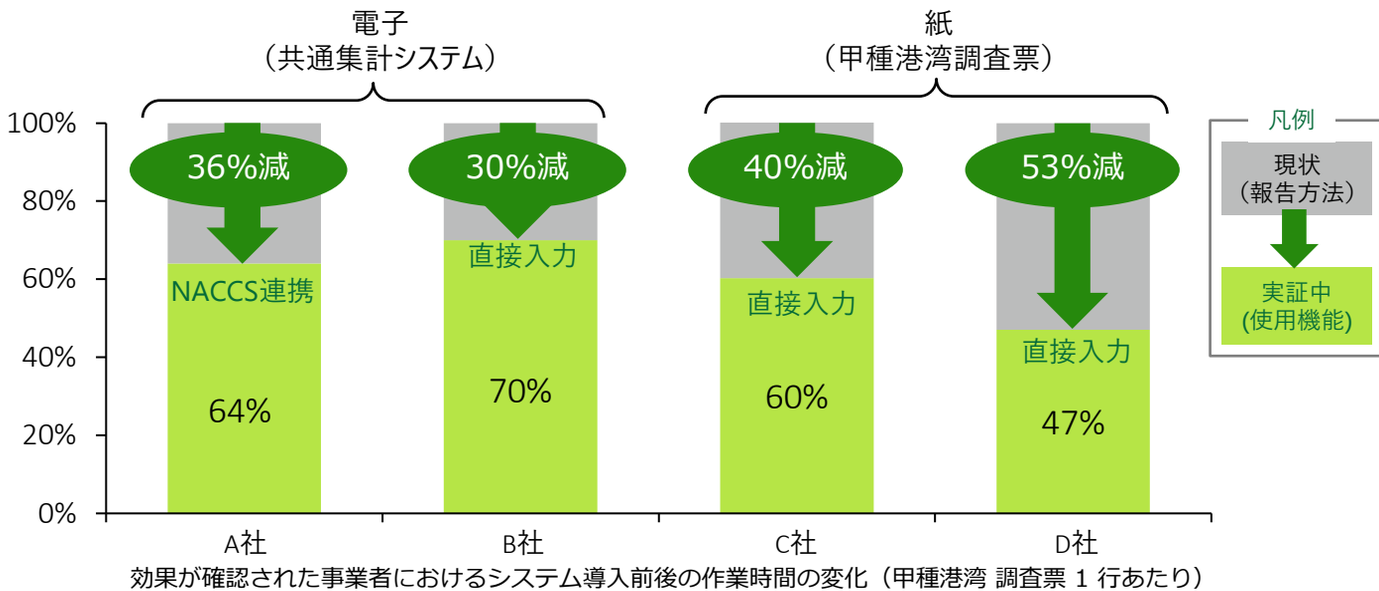


③詳細な品名より港湾統計の品種へ自動変換



# サイバーポート（調査・統計）を使用した効果・メリット

## サイバーポート（調査・統計）を使用したことでモデル事業者において調査票作成時間が**最大53%削減**



出典：サイバーポート（港湾管理分野）業務量調査（実証期間：令和5年1月～2月）

## サイバーポート（調査・統計）にて調査票を提出した報告者の声



**民間事業者Aさん**  
NACCSデータ連携について、**船舶情報などが自動で入力**され、効率的で時短になって良い。



**民間事業者Bさん**  
船舶や港湾の情報等がデータで登録されているため、Excelで作成していた電子調査票と比較して、**コードを検索する手間が削減**された。

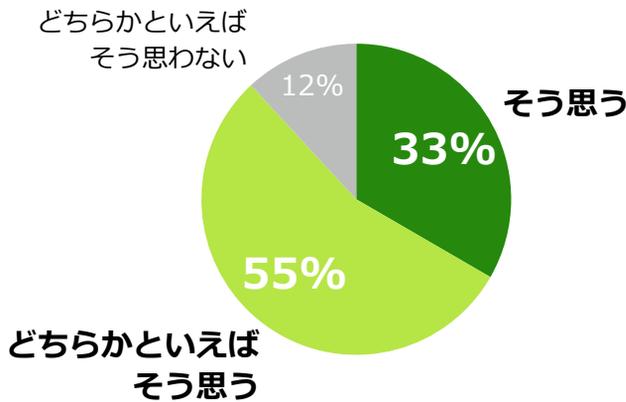


**民間事業者Cさん**  
調査票の郵送にかかる手間や費用が不要になることに加え、印刷した**資料の保管スペースも不要**になった。

出典：サイバーポート（港湾管理分野）実証後アンケート（実証期間：令和5年1月～2月）

### システムは操作しやすいか

n=42



サイバーポート（調査・統計）は無料でご利用いただけます

国土交通省ホームページ [https://www.mlit.go.jp/kowan/kowan\\_00002.html#02](https://www.mlit.go.jp/kowan/kowan_00002.html#02)

国土交通省港湾局サイバーポート推進室  
電話番号：03-5253-8660

Copyright©2023 国土交通省港湾局