

酒倉AGFシステム(ハンディアプリ) 操作マニュアル

プロジェクト名	酒倉AGFプロジェクト
システム名	酒倉AGFシステム
機能名	ハンディアプリ
版数	1.1

No.	項目	添付	作成者	補足説明
1	変更履歴	○	東山)牧内	
2	操作手順	○	東山)牧内	

酒倉AGFシステム ハンディアプリ

變更履歷	更新日
	2024/5/31

2024/5/31

[illegible]

1. メインメニュー画面の「AGF指示」を選択します。



1. 荷取りQRコードをスキャンします。



酒倉AGFシステム ハンディアプリ

操作手順(AGF指示)

更新日
2024/5/31

2. スキャン数と読み取った荷取りSTの情報が表示されます。
出荷かんばんのQRコードを読み取ります。

11:06 G

戻る

出荷かんばん

入庫処理日： 2024/04/23

メッセージ

出荷かんばんQRを読み込む

スキャンOK

スキャン数 1 読取結果 nitori1

出荷レーン

ここに出荷かんばんデータが表示されます

所在地	C1S7 - L1	P29	トヨタ自動車
品番	35510-50090-00	P1	元町工 6V
77-T	780	04180702	1000-H
工	取付数 8	24/04/17-02	LEVER ASSY, PAR
Z1	041702-2120	ユニット記号	04月17日 02
		参考情報	TMM3HXB 11:33
	TSD1 W585	00782-30	1本目 ✓
0397	SA19	TP381センヨウ	4.8KG
-00956		品番 002/002	

3. スキャン数と読み取った出荷かんばんの情報が表示されます。
出荷レーンQRを読み取ります。

11:12

戻る

出荷レーン

入庫処理日： 2024/04/23

メッセージ

出荷レーンQRを読み込む

スキャンOK

スキャン数 2 読取結果 nitori1

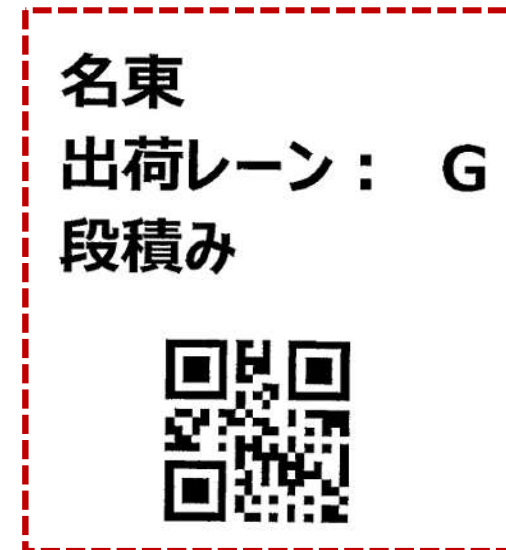
出荷レーン

得意先コード： 10006 納入日： 2024/04/17

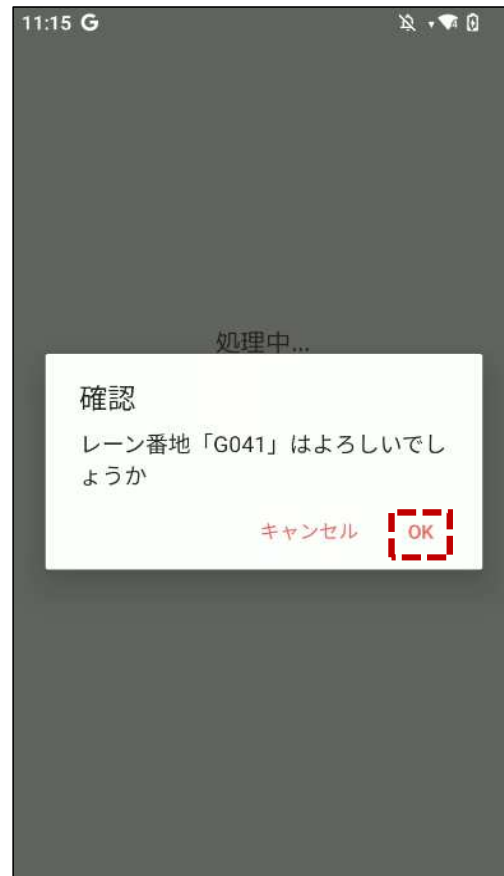
得意先工区： VB 品番： 35510-50090-

受入： 6V 納入便： 02

運送会社便： 5 名称： 名東



4. レーン番地を確認するポップアップが表示されます。
OKをクリックするとAGFにデータを送信し、初期画面に戻ります。



5. エラーになってしまった場合でも、そのままQRコードを読み取ることができます。

11:22 G

<lt 戻る

出荷レーン

入庫処理日： 2024/04/23

メッセージ

出荷レーンQRを読み込む

出荷レーンQRが間違っています

スキャン数 2 読取結果 nitori1

出荷レーン

得意先コード：10006 納入日：2024/04/17

得意先工区：VB 品番：35510-50090-

受入：6V 納入便：02

運送会社便：5 名称：名東



酒倉AGFシステム ハンディアプリ

操作手順(AGF指示)

更新日
2024/5/31

6. 戻るボタンをクリックすると、メインメニュー画面に戻ります。



酒倉AGFシステム ハンディアプリ

操作手順(AGF指示)

更新日

2024/5/31

7. レーンリセット忘れ対策：最後に出荷レーンに荷物が設置されてから2時間後、再度その出荷レーンへ指示を出そうとすると「Warning(注意)」が表示されます。
「はい」を選択すると、そのまま指示を送信できます。
「いいえ」を選択すると、前の画面に戻ります。

Warning!!!

レーンリセットが実施されてい
ませんが、
続行しますか？

いいえ はい

酒倉AGFシステム ハンディアプリ

操作手順(AGF指示)

更新日
2024/5/31

補足：ORコードを読み込むと画面左にクリップボードが表示されますが、Android13バージョンによる仕様のため、触れずに操作を続けてください。

