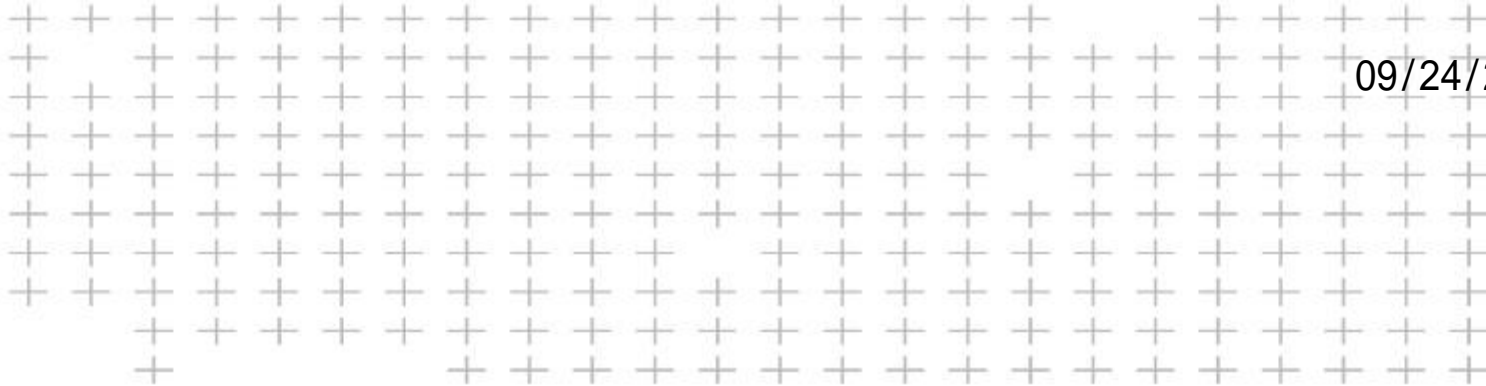




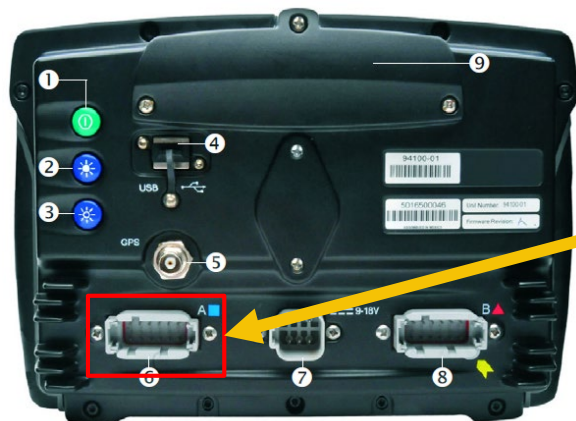
09/24/2021



# CFX-750 レーダー出力

# CFX-750 レーダー出力

## 必要なケーブル類と接続箇所



Aポートに接続

※元々Aポートに接続しているケーブルがあった場合は、Aポートから抜いて68461のR1に接続する。  
例：CFX-BOX、67091ケーブルなど

68461 : CFX-750用Radar ケーブル  
(車速取出し用)



P1: DISPLAY

R1: PORT REP

P2: RADAR



J-EZGCB-V

作業機に接続

作業機別レーダー出力ケーブル（作業機に応じて選択）

EZ-G250/500 Radar Cable for Vicon J-EZGCB-V

EZ-G250 Radar Cable for Vicon/ARAG J-EZG250CB-V

EZ-G250/500 Radar Cable for AMAZONE J-EZG250CB-AWC

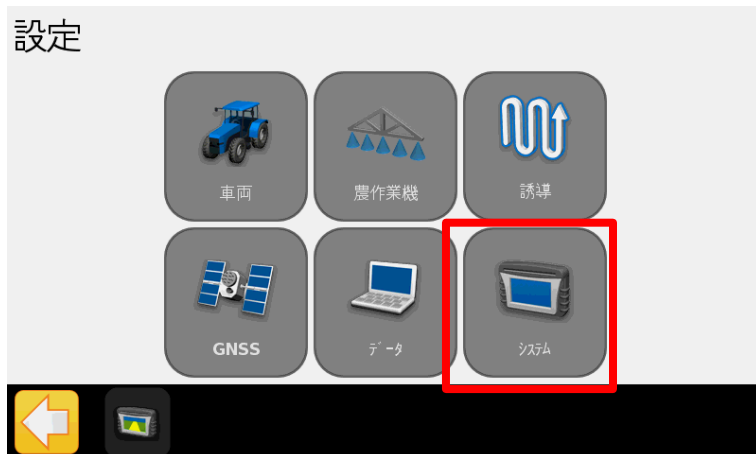
EZ-Guide 250/500 Radar Cable for ARAG J-EZGCB-TY

# CFX-750 レーダー出力

## CFX-750 設定



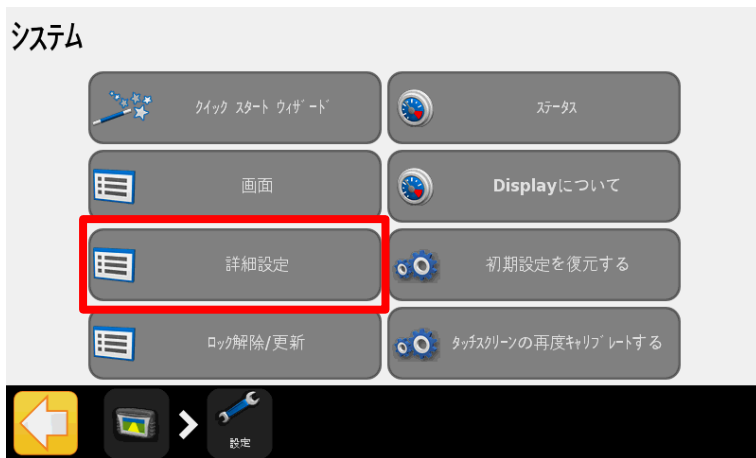
- 「設定」をタップ



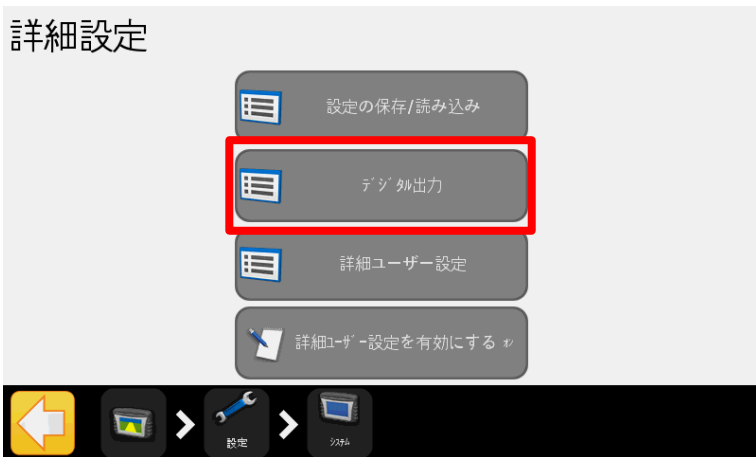
- 「システム」をタップ

# CFX-750 レーダー出力

## CFX-750 設定



- 「詳細設定」をタップ



- 「デジタル出力」をタップ

# CFX-750 レーダー出力

## CFX-750 設定



「レーダー」を選択

をタップ



周波数を入力

- Vicon 17.00
- Amazone 35.60
- ARAG(東洋農機) 31.44
- KUHN 17.00~17.20

をタップ

# CFX-750レーダー出力

## 注意

- 作業機コントローラ側に表示される車速とCFX上で表示される車速が一致することを必ずご確認ください。

