



Excel

Excel



A	B	C	D	E	F	G	H	I
製造指示書								
作成日 2022/9/13								
製造ロット番号	製造ロット名	生産計画数量	単位	数量	製造管理者	作業人数		
20220814-002	たけの子水漬	20	kg	200	admin	2		
17 原材料情報								
原材料番号	原材料名	単位	数量	製造ロット番号	倉庫/場所	仕入先番号	仕入先名	
90740	たけの子	L	20kg		本社倉庫2-C-16	9631	JA福留	
18 加工工程情報								
ライン番号	ライン名	順序	工程番号	工程名	作業番号	作業内容		
A-1	本社 洗浄	1	1	洗浄	1	野菜の洗浄		
A-3	本社 カット野菜	2	3	カット	2	野菜の洗浄、カット、塩水に漬ける		
A-2	加糖（ボイル）	3	2	手作業	3	糖液を加え、ボイルする		
19 製品情報								
製品番号	製品名	単位	数量	得意先番号	得意先名	連絡先		
E-202208-002	たけの子水漬	kg	10	1000	東京食品	00-1234-5678		



A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
製品出荷実績集計表														
作成日 2022/5/15														
集計年月日	2022/05/10 ~ 2022/05/15													
規格	サイズ													
出荷年月日	製品番号	製品群名	製品名	規格	サイズ	出荷先名	得意先名	出荷数	単価	金額	利益	利益率%	保管場所	備考
2022/5/12	2020508-09	たけの子	八丈たけの子	30g		福岡市中央区	富士食品	500	パック	750	375,000	150,000	40.00	本社 倉庫 3-C-08
2020/5/13	2020512-142	下ごしらえ	茹煮前車	4人前		東京都港区	東京食品	1,000	パック	1,800	1,300,000	455,000	35.00	本社 倉庫 3-C-04
合計											1,675,000	605,000	38.12	



# クラウド加工食品製造管理システム (e-Pfoma)



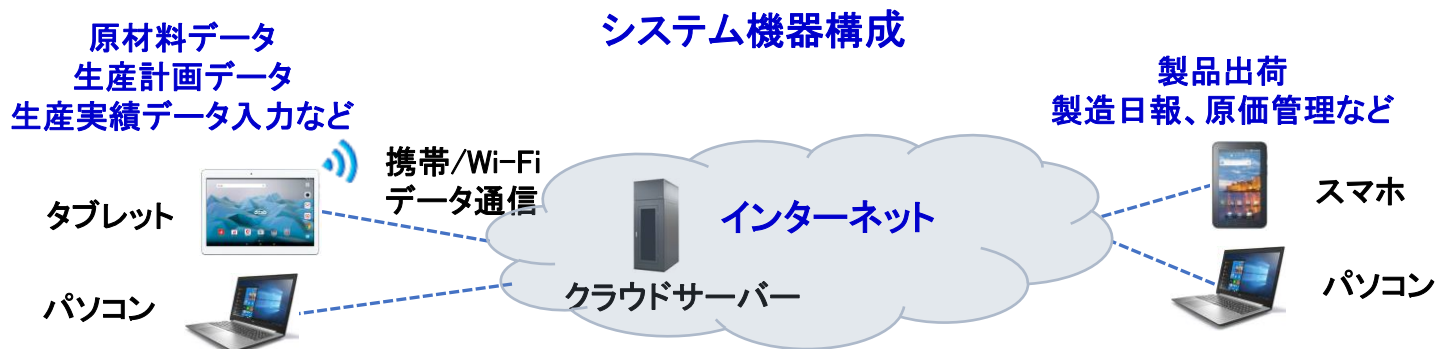
## 主な機能と特徴

主な業務など	主な機能概要
加工食品製造ロット情報登録(番号払出)	加工食品製造ロット情報登録(番号払い出し)は、管理用の年月日時刻の番号が自動で払い出し。ロット名称は、商品名・規格・サイズ・等級の構成名が生成されます。
原材料仕入データエントリー	仕入先からの原材料や外注先の加工製品などの情報が入力できます。 ※原材料仕入データは、Excel(CSV形式)データとして、既設の販売管理との連携ができます。
生産計画データエントリー	原材料情報(在庫検索・仕入材料入力)、加工工程情報(作業順序・作業員入力)、製品情報(出荷先入力)のタブ・タップ操作で、各生産計画データの入力ができます。 ※この生産計画データを基に、生産実績データエントリーでは、生産実績データ入力ができます。
加工食品生産実績データエントリー	原材料情報、加工工程情報、規格変更品、製品情報のタブ・タップ操作で、各生産数量や作業時間などの実績データ入力ができます。
出荷データエントリー	出荷データは、製造ロット番号指定や製品など倉庫の在庫検索から選択ができます。 ※出荷データは、Excel(CSV形式)データとして、既設の販売管理との連携ができます。
在庫情報管理	仕入品や仕掛品などは、製品・原材料名などの検索から在庫一覧表が表示・印刷ができます。 ※現在在庫数の確認や強制修正も可能です。
生産指示、原材料入荷集計、製造原価、製品出荷実績集計表等の印刷	生産指示、原材料入荷集計、製造原価、等の印刷は、Excelフォーム形式から、自由に文字サイズなどのレイアウト変更ができます。
利用者管理	利用者のアクセス制限設定により、工場長・一般社員などとの情報共有見え化ができます。
データアクセス監視	システム企業管理者は、生産計画・製造実績などデータエントリーの操作記録のモニタリングできます。(データエントリーの操作内容の見える化)
その他	原材料仕入などデータエントリーや得意先、仕入先、出荷先マスター等の登録データは、パソコンにダウンロードにより利活用できます。

## e-Pfomaのご利用について

### ■クラウドSaaSシステムのため明日から利用できます。

サーバーやソフトウェアパッケージを購入する必要がない  
インターネット環境で、パソコンやタブレットなどのブラウザ操作



【取引商品の受発注管理システム (e-masu)】は、特許出願 特願2019-126572 令和1年7月8日出願しています。

