

「SHIMENAWA（しめなわ）ver.1.0」での「商品情報」画面 ①



まずは店頭にある「おにぎり（商品）」を表示させることで、
お客様（消費者）のお手元にある“現物”と“デジタル情報”をリンクさせ、原材料（日本産米）の詳細情報をご確認いただくUXをご準備

「SHIMENAWA（しめなわ）ver.1.0」での「商品情報」画面 ②



原材料（日本産米）の情報に国際規格に準拠した「第三者の適合性評価による認証制度」の認証取得情報を紐づけることで、
産地などの出荷元から、商流上で紐づく事業者から提供されているトレース情報の真正性が高いであろうという安心感をバイヤーや消費者に醸成

「SHIMENAWA（しめなわ）ver.1.0」での「産地情報」画面 ①



産地生産者の顔や、生産にかける想い、ブランドが持つストーリーをエモーショナルに伝えることで、
生産者に対するありがとうの想起や、リスペクトを醸成

「SHIMENAWA（しめなわ）ver.1.0」での「産地情報」画面 ②



産地生産者の顔や、生産にかける想い、ブランドが持つストーリーをエモーショナルに伝えることで、
生産者に対するありがとうの想起や、リスペクトを醸成

「SHIMENAWA（しめなわ）ver.1.0」での「産地情報」画面 ③



産地の魅力として、素敵な風景・観光スポットや名産品などの情報も合わせ伝えることで、
産地が抱える経済的な課題に対して観光需要の創出につなげる副次的効果も狙えます

「SHIMENAWA（しめなわ）ver.1.0」での「ヒストリー（トレーサビリティ）情報」画面



出入荷情報がブロックチェーン上に記録された地点をマップ上で辿るように結び、流通来歴（ヒストリー）を表示。
原材料（日本産米）のトレーサビリティの情報をマップ上で可視化することで、
バイヤーや消費者に原材料（日本産）の安全にかかる安心感を醸成



本件に関するお問い合わせは、下記のご連絡先までお願いいたします。

お問い合わせ先

SBIトレーサビリティ株式会社 担当 輪島、生永、趙

電話：03-6229-0723

メール：contact-ta@sbigroup.co.jp