

# 「行縢から世界へ」

ひでじビール 永野社長が講演

7/24 宮崎市

諦めきれずに同事業を

買収する形で独立。「地域貢献」を理念に掲げ、「どんなもうけ話であっても

理念にそぐわないことはやらない」と全社員に徹底指導した。

新燃岳噴火や鳥インフルエンザ、口蹄(こうてい)疫で県内多くの産業が大打撃を受ける中、社員から提案された「宮崎農援プロジェクト」をスタート。マングローや口向

夏、完熟キンカンなどを使ったビールを開発し、富崎の発信に努めた。

原料から県内産にこだわった商品作りにも挑戦。ホップの栽培にも成功し、「オールみやざきのビール」が完成を迎えるとしているといふ。

世界市場にも進出し、クラフトビール大国のアメリカで勝負するために開発した「栗黒」がワールド・ビア・アワード2017で世界最高賞を受賞。一気に注目を集め、生産が追いつかないほどの人気となつた。

増産のための大型タンクは輸入せず、発注した延岡市内の企業が独自の技術で製造。「フードビジネスで外貨を獲得し、そのお金が地域で循環する仕組みをつくる必要がある」と語り、「大いなる田舎、行縢から世界へ」と力を込めた。

置 本格焼酎製造技術分科会の総会が19日、宮崎ひでじビール(延岡市行縢町)の永野時彦社長が「地域資源を活(い)かしたチャレンジスピリッツ」「オールみやざきで世界に挑む!」をテーマに講演した。

同商品が多数のコンテストで入賞し、売り上げも伸び始めた矢先、当時の経営トップが急逝。新たな経営陣はビール事業からの撤退を判断したと

いう。

新燃岳噴火や鳥インフルエンザ、口蹄(こうてい)疫で県内多くの産業が大打撃を受ける中、社員から提案された「宮崎農援プロジェクト」をスタート。マングローや口向

県内焼酎メーカーの技術者や大学の研究者ら約60人に向け、「世界一」の商品評価を受ける企業へ成長させた経営者としての姿勢を語った。

観光施設としてスタジオし、経営悪化していた地ビールの醸造場を任される形で転職。今や看板商品などっている自信作「太陽のラガー」の開発に成功したが、過去の低

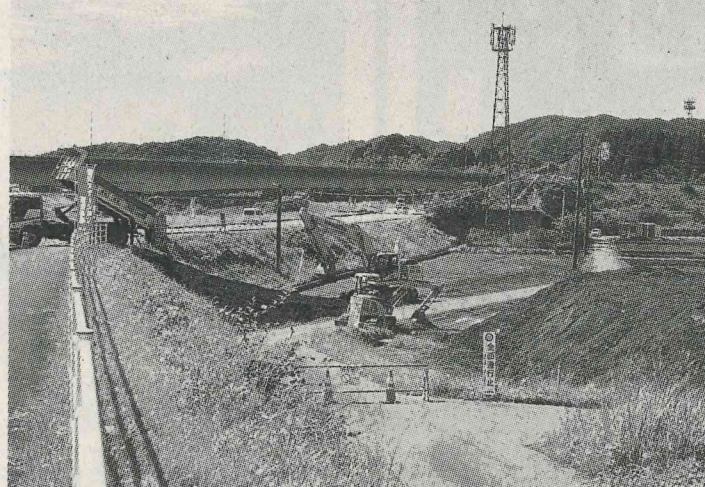
講演する宮崎ひでじビールの永野社長



増産のための大型タンクは輸入せず、発注した延岡市内の企業が独自の技術で製造。「フードビジネスで外貨を獲得し、そのお金が地域で循環する仕組みをつくる必要がある」と語り、「大いなる田舎、行縢から世界へ」と力を込めた。

2018.7.24

# 河川防災ステーション着工



河川防災ステーションは、洪水時など緊急対応を迅速に行うための拠点施設を国と市町村が連携して施設整備などを整備するもの。国交省が平成6年度から取り組んでおり、28年度は五ヶ瀬川・天下地区と吉野川・中鳥地区（徳島）矢部川・六合地区（福岡）の3カ所が承認された。

通算指定箇所は全国で133、九州では10で、宮盛土工事を前に軟弱な地盤改良工事に着手（23日、延岡市天下町）

（同）「水防活動に必要なリコピターの離着陸など」が主な整備内容。

天下地区的ステーションは、延岡JCT・ICの天下ランプ北側の五ヶ瀬川左岸に整備。一帯は南津波、さらに最大クラスの洪水でも浸水しないとさ

れ、河川防災ステーションの建設工事が、延岡JCT・ICの天下ランプ北側で始まった。準備工の後、崩けから軟弱地盤層や鉄塔周辺地盤の改良を行い、かさ上げ工事に着手する。その後、国土交通省と延岡市が連携して施設整備などを行い、おおむね5年の稼働を目指す。

河川防災ステーションは、洪水時など緊急対応を迅速に行うための拠点施設を国と市町村が連携して整備するもの。国交省が平成6年度から取り組んでおり、28年度は五ヶ瀬川・天下地区と吉野川・中鳥地区（徳島）矢部川・六合地区（福岡）の3カ所が承認された。

（同）「水防活動に必要なリコピターの離着陸など」が主な整備内容。

天下地区的ステーションは、延岡JCT・ICの天下ランプ北側の五ヶ瀬川左岸に整備。一帯は南

## 水防・復旧活動の拠点施設 延岡市天下町——5年後稼働へ

7/14  
国交省

■ 河川防災ステーション 水防活動を行う上で必要な土砂などの緊急用資材を事前に備蓄。また、資材の搬出入やヘリコプターの離着陸などに必要な作業面積を確保。洪水時に市町村が行う水防活動を支援し、災害が発生した場合、緊急復旧などを迅速に行う基地となり、平常時には地域のレクリエーションの場や河川を中心とした文化活動の拠点として活用される施設。

岐阜県内では天下地区が初の指定。

4月に国土交通省延岡河川国道事務所の所長と延岡市長が確認書に調印。

地権者などを対象に説明会を開いて理解を求め、実施設計と用地買収を終えた。ステーションは田地に建設するため、盛土が沈下しないよう軟弱地盤を改良する工事を行い、改良が終わるのを待って市道と同程度の高さにかさ上げする。

事業費は約7億500万円。

2018.7.24

