農村ニュース 2024年2月6日付 11面 (掲載許諾済)

ドローンで調査診断 必要データ解析後に塗装

の状態を、ドローンを使 診断できる「アトムサー って安全に素早く調査・ は、普段見られない屋根 | アフターケアも含め資産 | に管理できるので、適切 橋区舟渡3-9-6=|を収集・解析すると共に、|取得したデータは継続的 アトミクス=東京都板 | り替え時に必要なデータ | 状態を診断できる。また アトミクス する。 |価値の維持・向上に貢献 ーアトムサーベイシス |な修繕・改修時期の提案 |カーでは唯一のシステム。| が受けられる、塗料メー

ベイシステム」により塗一テム」は、ドローンで屋 診断中 をその場で一る。中でも、遮熱・防錆 屋根の状態 根を撮影 し、顧客が パソコンや |ムサーベイシステム| の また、同社では「アト

錆びた鋼板屋根をドロ |可能。その||分野での期待も集めてい 端末で確認 タブレット 社独自の解 データは同 る。 |屋根用塗料「アクアルー フ」の拡販を進め、農業 「アクアルーフ」のキ

診断結果に応じ、多彩な |・防水機能を持った水性|の気分が悪くなったり、 屋根用塗料をそろえてい しなどの特長がある。 しりすることが少ない り屋内で作業している人 ので、塗装中の臭いによ | 溶剤臭のない水性塗料な からガードする②安全で 一家畜にストレスを与えた

|発揮するので、長期にわ む塗膜が優れた防水性を たって雨漏りを防ぐ。 に、高耐久で伸縮性に富 | りそうな雰囲気がある。 抑制し、畜舎や工場、農 るため屋根の温度上昇を一る。2、3カ所での実施 射する高い遮熱性能があ | 工を行うことも考えてい 境改善に貢献する。さら 産物集出荷施設などの環|農業分野では、「遮熱塗 このほか、①錆の発生 |科]の貢献度が更に高ま 「アルーフ」により「大切 |ベイシステム| と「アク を行う意向であり、今後、 同社は、「アトムサー

|を抑制する特殊添加剤の|として、屋根市場への展 | 開を図っていく。 な屋根の掛かり付け医」

|採用で鋼板屋根を長く錆

出荷施設や畜舎などに してその良さを理解して 「アクアルーフ」を利用 同社では、試験的に集

取り込むこ一上塗りまで全工程水性仕 とで屋根の一様。太陽熱を効率よく反一もらうため無償で試験施 析ソフトに ーポイントは下塗りから