



支社局網
中部支社 広島市南区大須賀町14-12 TEL 082(263)3371
中国支社 広島市南区大須賀町14-12 TEL 082(263)5523
北海道支局 札幌市北区北七条西4-8-3 TEL 011(756)1321
福岡支局 福岡市博多区博多駅前3-23-22 TEL 092(472)3887
東支局 仙台市青葉区大町1-1-8 TEL 022(223)9032
北陸越支局 新潟市中央区万代4-2-23 TEL 025(244)7600

産業新聞

Japan Metal Bulletin

2025年(令和7年)
5月12日(月)

第21168号
Since1936

非鉄

(12)

高Ni系・チタン・ハイス・特殊金属全般
ステンレスシームレスパイプ

日清特殊金属株式会社
〒676-0008 兵庫県高砂市荒井町新浜2丁目9-3-6
TEL.079-444-0804 FAX.079-444-0806
<http://www.nishintokusyu.co.jp>

在庫管理システム発売

ワンライズ、リサイクル業界向け

加工業務に初対応

ワンライズ・リサイクル業界向けデジタル・非鉄スクラップ事業および金属リサイクル向けデジタルコラボの運営などを手掛けるONE LIVE(本社: 北九州市)は、金属スクラップを中心としたクラウド型の販売・在庫管理システム「Metal Live Stock」(メタリストック)をリリースする。入出庫時の数量管理だけではなく、加工による品名や評価額も考慮した点が業界初となる特徴。同社運営の金属見積もりおよび売買支援アプリ「Metal Live」の有料オプションで、6月28日から3日間において、東京ディックサイトで開催される2025 NEW環境展に初展示する。

6月にもデモ版をリリースし、今夏から本リースする計画。現在、今夏から本リースする計画。



在庫管理は金属リサイクル業界における最大の課題問題の一つ。これまで、アルミ、線を入れた場合、両端を仕分けた後、被覆された金属リサイクルシステムを用いて、在庫管理を行なうが、一般的な在庫管理システムでは、入荷後、仕入れ原価に再計算され、原価・加工費用の分担によっては、加工費を算出し、原価を見直すことで、加工費を削減するなどして、大幅な工数削減が実現できる。一方で、システムでは、原価・加工費用の算出が複雑化するため、業務効率化が難しくなる。また、システムの導入によっては、初期投資が高くなるなどの課題がある。

一方で、リサイクル業界においては、資源の供給が減少傾向にあることから、資源の効率的な利用が求められる。そこで、リサイクル業界では、資源の循環回路を構築するため、資源の回収・加工・販売までのプロセスを最適化するためのシステム開発が進められている。また、リサイクル業界では、資源の回収・加工・販売までのプロセスを最適化するためのシステム開発が進められている。

リサイクル業界では、資源の回収・加工・販売までのプロセスを最適化するためのシステム開発が進められている。また、リサイクル業界では、資源の回収・加工・販売までのプロセスを最適化するためのシステム開発が進められている。また、リサイクル業界では、資源の回収・加工・販売までのプロセスを最適化するためのシステム開発が進められている。

リサイクル業界では、資源の回収・加工・販売までのプロセスを最適化するためのシステム開発が進められている。また、リサイクル業界では、資源の回収・加工・販売までのプロセスを最適化するためのシステム開発が進められている。また、リサイクル業界では、資源の回収・加工・販売までのプロセスを最適化するためのシステム開発が進められている。

リサイクル業界では、資源の回収・加工・販売までのプロセスを最適化するためのシステム開発が進められている。また、リサイクル業界では、資源の回収・加工・販売までのプロセスを最適化するためのシステム開発が進められている。また、リサイクル業界では、資源の回収・加工・販売までのプロセスを最適化するためのシステム開発が進められている。