

JMHA

Japan Material Handling Association

NEWS

2024. 7 (一社)日本運搬車両機器協会
<http://www.j-unpan.com/>

事務局：〒104-0061 東京都中央区銀座 8-18-1
銀座木挽町ビル7F
TEL:03-6681-9871 FAX:03-3248-8821
メール: office@j-unpan.com

会員トピックス

キャスター製造の電力を再エネに切り替え

岐阜産研工業株式会社は2022年に中小企業向けSBT (Science Based Targets) の認定を取得し、温室効果ガスの排出量削減に取り組んできた。

2024年7月からは、キャスター製造に関わる全ての電力を再生可能エネルギーに切り替え、より環境にやさしい製品づくりを行っていく。

「美しい堅牢なワゴン」が狭小シーンに価値を

花岡車輛株式会社の「美しい堅牢なワゴン」は、耐荷重80kgとプロユースでありながら、折りたたむと13cmの薄さになり邪魔にならない。その中でも「背の高いワゴン」として「シャリエワゴンハイ」は、狭小空間で活躍する折りたたみワゴンをさらに利用シーンを増やすために“立ち作業”にも利用しやすく、「シャリエワゴン」より高さ13cmほど高く設定されている。作業台や受付台、さらに車輪を外せば、折りたたみテーブルとしても利用が可能。

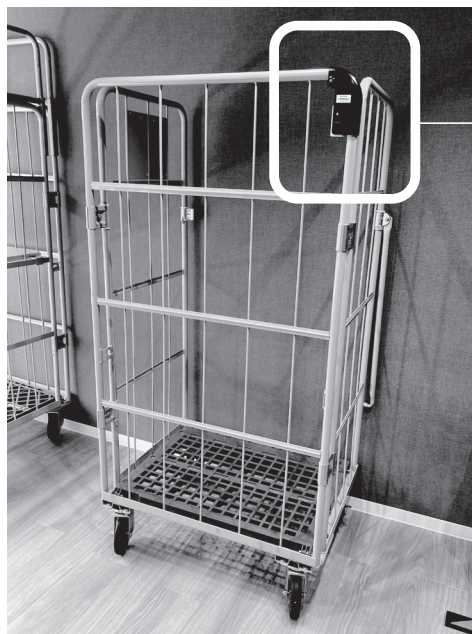


「シャリエワゴン」

カゴ車個体の位置情報を低価格で提供

㈱ワコーパレットは、本年2月より位置測位IoTサービス「LP-WATS」を開始した。本サービスは、カゴ車の紛失や滞留・偏在を課題とする顧客向けに、カゴ車個体の位置情報を低価格で提供する。長寿命かつリーダ不要なデバイスと、独自開発した専用装具をカゴ車に装着するだけで、即日から測位が可能。導入顧客には、日々の測位データからリスク分析のサポートを実施し、流出ルートの特定、紛失したカゴ車の回収等の実績を上げており、問い合わせも急増している。

※LP-WATS：Low Price Wako Tracking Service



現場作業にも支障をきたさない上部での取付

「LP-WATS」専用装具をカゴ車に装着する

環境と相利共生するメーカーの役割果たす

㈱をくだ屋技研は2023年、㈱山善と大阪ガス㈱100%子会社のDaigas エナジー㈱の支援のもと、本社工場にコーポレート PPA「DayZpower」を導入。本社工場で使用する電気を100%再生可能エネルギーに切り替えた。これにより、大阪ガスのトラッキング付再エネ指定非化石証書「D-Green 証明書」が発行され、自社で発電したエネルギーを用いながら、環境と相利共生できるサステナブルなものづくりを目指すメーカーとしての役割を果たす。



をくだ屋技研本社工場

MF