

## ■ アルティア製車両整備用リフトに「安全スイッチ」を標準装備

株式会社アルティア（本社：東京都中央区、社長：浜本雅夫 以下、アルティア）は、アルティア製の全ての車両整備用リフト（以下、リフト）に非常停止装置「安全スイッチ」を標準装備することを発表しました。国産リフトでは業界で先駆けた取り組みとなります。

リフト事故は日本国内で過去10年間（※1）に172件発生（※2）しており、そのほとんどが取扱不良と点検不履行によるものです。「安全スイッチ」装備により、万が一の際にリフトを瞬時に非常停止させることができ、被害を最小限に抑えることができます。

（※1）2013年～2023年の10年間 （※2）一般社団法人日本自動車機械工具協会調べ

社長の浜本雅夫は「整備に携わる皆様が安全に作業できる環境を提供することが当社の使命であり、『安全対応では“アルティア No.1”を目指す』を合言葉に、取扱不良等による事故防止並びに被害を拡大させないためにも安全スイッチを標準装備とした。整備機器の正しい使用方法の説明及び定期点検の推進と合わせて、安全スイッチ標準化で作業者の安全確保、延いては車両を入庫されたお客さまに安心とご満足を提供し、信頼関係に裏付けられた事故のない車両整備に貢献して参りたい。」と述べました。

対象機種は下記の通り、2024年4月より順次販売されます。

### ■対象機種



- リンク式リフト『メガパワーⅢ/メガパワーフラット』『エクセレントパワーリフト』シリーズ
- 2柱/門型2柱リフト『SKY MAXⅢ』シリーズ
- 可搬式リフト『エクセレントスリムリフト』シリーズ
- キャタピラ式ツインリフト
- フロントリフト他 シリーズ

■安全スイッチの使い方

《制御盤イメージ(リンク式リフト)》



← 安全スイッチ



【ON状態】  
リフト使用時は、安全スイッチのレバーを垂直状態でご使用下さい。



【OFF状態】  
スイッチのつまみを90度回転させると一次電源が遮断されます。万が一の際は、スイッチのつまみを回転させることで瞬時にリフトの作動を停止することが可能です。

本件に関する問い合わせ先  
株式会社アルティア 機工営業部  
H/P <https://altia.co.jp/>  
TEL 03 (6777) 0071

以上

■参考：一般社団法人日本自動車機械工具協会提供

## リフト「事故撲滅」を目指して

正しい使用と定期的な点検で  
リフトの事故を無くしましょう

荷重バランスが悪い状態でリフトアップすると車両が落下するなど、重大事故につながる恐れがあります

コード類が損傷した状態で使用するとリフトの誤作動の原因となり、重大事故につながる恐れがあります

ご存知ですか？

取扱不良 (84件)	点検不履行 (59件)	その他 (14件)
取扱不良、点検不履行で		約 <b>92%</b>

2013年から10年の間にリフト事故は **172件** 発生しています

リフト事故の推定原因は、「取扱不良」が49% (84件)、「点検不履行」が34% (59件)、「取扱不良と点検不履行」によるものが9% (15件)となっており、事故全体の92%を占めています。

リフトの定期点検は1年に1回必要です。

—リフト点検資格者(専門家)による点検を—

一般社団法人日本自動車機械工具協会

JASEA ホームページへリンク