

いす式階段昇降機（J0）を所有のお客様へ
部品供給終了のお知らせ

平素より、弊社製品をご愛顧いただきありがとうございます。

さて、現在お使いいただいております「いす式階段昇降機（J0）」は、同型機種の生産中止から7年が経過し、弊社で定める部品の保有期間（生産中止後10年間）が近づいております。

弊社は、これまで、部品の備蓄等も行い安定供給に努めてまいりましたが、現在では、素材や製造設備が確保できず、部品供給を継続することが困難な状況になりつつあります。

つきましては、当該機種の部品供給期限を、以下のとおりとさせていただきます。

ご不便をおかけ致しますが、ご賢察賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

記

1. 対象となるいす式階段昇降機

機種名称	生産期間	部品供給期限（最長※）
いす式階段昇降機（J0）	2002年～2016年	2026年4月

※当該部品の在庫状況により早まることがあります。

2. 部品供給終了後につきましては、以下の各点をお含みおきいただきますようお願いいたします。

(1) 安全確保の観点から製品入れ替えをお勧めいたします

当該部品（添付資料に記載の供給終了部品）は、いす式階段昇降機の所期性能を発揮させるために重要な部品であり、これらの部品が故障・破損した場合、事故につながるおそれがあります。今後ご利用者様の安全確保の観点から、最新機種の設置をお勧めいたします。

なお、弊社ではいす式階段昇降機販売を終了しており、現在お取り扱いはございません。誠にお手数をお掛けいたしますが、代替品をお求めの際には、別途いす式階段昇降機のお取り扱い代理店様等の窓口にお問い合わせいただきますようお願いいたします。

また、当該部品の供給終了後はいす式階段昇降機の保守点検を履行することが困難となりますことから、当該機種の保守点検契約を弊社にご用命いただいているお客様には、部品供給の終了年を持ちまして、保守点検契約終了のお知らせとさせていただきます。

(2) 故障発生時には、ご使用を直ちに中止してください

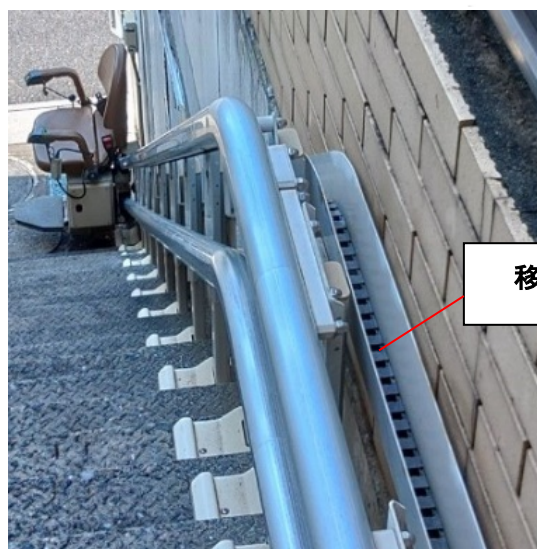
故障が発生した際は、機器の停止・異常音などが発生し、それに起因する利用災害などの事故につながる可能性があります。直ちに使用を中止し、ご利用者様の安全確保をお願いいたします。

3. 昇降機の部品供給期間について

(1) 保守部品の供給期間について

弊社では、保守部品の供給期間は原則として、当該機種の生産中止後10年を目処としています。

4. 対象機種ご参考写真



移動ケーブル

いす式階段昇降機 (J0)

(2002～2016 年製造)

※レール背面に移動ケーブルが設置されています。

以上



添付資料

部品供給終了に伴いご注意ください

2026年4月を目処に、下表「供給終了部品の構成・機能」に記載の部品供給を終了させていただきます。本紙に記載の注意事項につきまして、あらかじめご了承くださいませようお願い申し上げます。


なお、部品の在庫状況により供給終了時期が早まる場合があります。

■警告、禁止事項

 <p>警告</p>	<p>供給終了部品が故障すると起動不能故障、途中階停止故障などが発生し、不測の事態が生じるおそれがあります。</p>
 <p>禁止</p>	<p>供給終了後に故障が発生した場合、供給終了部品の復旧はできませんので、故障発生以降はいす式階段昇降機を使用しないでください。</p>

■供給終了部品の構成・機能

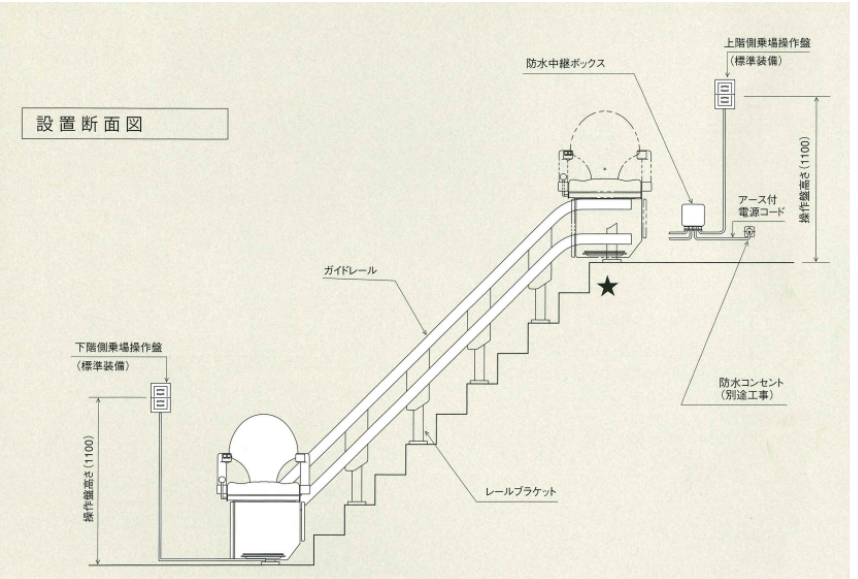
部品	機能	故障した場合の影響
いすユニット	ご利用者様に安全にお座りいただくものです。昇降するための手元操作盤、安全ベルト、着座スイッチなどの安全装置も含まれています。	<ul style="list-style-type: none"> ・いす式階段昇降機の昇降ができなくなります。 ・起動不能故障、途中階停止故障などが発生し、不測の事態が生じる恐れがあります。
シャーシユニット	いす式階段昇降機を駆動するものです。各種セーフティスイッチも含まれています。	
レールユニット	いす式階段昇降機の昇降をガイドするものです。	
乗場操作盤ユニット	乗場で昇降させるためのものです。	



いすユニット

レールユニット

シャーシユニット



設置断面図

上層側乗場操作盤 (標準装備)

防水中継ボックス

アース付電源コード

操作盤高さ(1100)

防水コンセント (別途工事)

ガイドレール

レールブラケット

下層側乗場操作盤 (標準装備)

操作盤高さ(1100)