



エスエル

シリーズ

NEW

SL series

バス用リフトの定番!

リフトの特長 Characteristic of the SL Lift

- 公共団体、私設法人等のお客様に長年最も定評のあるバス用大型リフトです。
SL Series lifts are the most popularly selected for public and private.
- 電動油圧ポンプで力強い昇降力とスムーズな操作性を両立しました。
Hydraulic pump provides enough power for reliable and smooth operation.

- ブラインドカーテンは乗る人に目で見える安心感をあたえます。
Blind-curtain provides comfort and secure feelings for passenger.
- 使い勝手の良いリモコンスイッチでどなたでも簡単に操作できます。
Everyone can operate lift with useful remote control switch.
- 脱輪防止補助用の立上げがプラットフォーム（以下P/F）の両側に設定してあります。 Build-in side flanges on the platform helps to minimize unexpected accident.

マイクロバス取付例



SL2BT 専用仕様 マイクロバス用 Unique to SL2BT

- 非常操作用のポンプが標準装備になりました。
Back-UP Hand Pump is standard feature.
- 手動格納ロックは車外側から操作します。
Manual lock for stow is operated from outside of vehicle.
- 前後のフラッパーはリフトの動きに合わせて自動で開閉します。 Front and Rear rollstops retract automatically with the lifting cycle.
- 左右の自動開閉手すりはリフトの動きにリンクし作動します。
Automatic movable handrails are linked with lifting cycle.

オプション Options



- ▲ワイヤレスリモコン Remote Control SW
- 遠隔操作が可能になります。



▲操作スイッチ Control SW



大型バス取付例



SL2CT 専用仕様 大型バス用 Unique to SL2CT

- 手動格納ロックは車内側から操作します。
Manual lock for stow is operated from inside of vehicle.
- 手すりの開閉は左右共に手動です。
Deploy / stow of handrails are manual.
- 後ろフラッパーは自動開閉または、手動開閉の2タイプから選択できます。
You may choose rear rollstop for automatic retract type or manual retract type.
- 2つの操作スイッチを設定しているので車内又は、車外からリフト操作が可能です。
Provided 2 control switches to operate lift from inside and / or outside of vehicle.



▲2つの操作スイッチ Control SWs'

オプション Options



▲自動開閉 (ハルタ式自動リンク) 後ろフラッパー Auto Rear Rollstop



▲ワイヤレスリモコン Remote Control SW

* 諸元表・仕様の詳細、架装先については弊社までお問い合わせください。 Please contact us about detail of specifications, and the location of bodybuilders near you.
* 本体価格並びに別売部品はオープン価格です。また、別途取付費用がかかります。 The prices for the lift and option parts are open-price. Occur additional cost for your bodybuilder.
* 写真の車両は撮影用です。 Vehicle is demonstration purpose only. * 仕様ならびに装備は予告なく変更する場合があります。 Specification subject to change without notice.
* 脱輪防止用の立上げと前後のフラッパーは、リフトから車いすの落下を防ぐための装置ではありません。 Build-in side flanges on the platform and front / rear rollstops are not designed to stop accident. They are designed to help prevent slow inadvertent rolling off the P/F.



和光工業株式会社

WAKO INDUSTRY CO., LTD. LIFT DIVISION

リフト事業部
WAKO

BVJC
ISO 9001
ISO 14001
認証取得

Agent:

東京事務所: 〒101-0038 東京都千代田区神田美倉町10
10 Kanda Mikuracho, Chiyodaku, Tokyo, 101-0038, Japan
サービス専用: 〒370-1301 群馬県高崎市新町1823
ホームページ: <http://www.wako-industry.co.jp> Eメール: info@wako-industry.co.jp

TEL:03-3254-5958
TEL:81-3-3254-5958
TEL:0274-42-6731

FAX:03-3254-1901
FAX:81-3-3254-1901
FAX:0274-42-0417

カタログ#0910