

荷役省力装置 **パワーゲート®**
V600・800
 適用トラック1.5~10トン積トラック

「垂直昇降式の新標準」



業界初!

パワーユニットが
無くなった?

内蔵パワーユニット*で
外観スッキリ、
艱装の自由度がUP!

作動概要動画
はコチラ



●写真は V600 です。

※バンボデーの場合、吊り下げ型パワーユニットになります。
 詳細は弊社営業担当までお問い合わせください。

溶接レスで錆びにくい

V型プレスゲート登場!!

※バンボデーには架装できません。詳細は弊社営業担当までお問い合わせください。

溶接レス構造による優れた防錆能力とすっきりとしたデザインを実現したプレスゲートを選択仕様にて設定しました。格納ロック金具にワンタッチ式ゲートロックを採用することにより、ワンアクションでゲートロック操作が可能。また、プレスゲート専用コーナーゴムを標準装備、ゲート裏面の傷つき防止に役立ちます。

選べるサイズ
バリエーション

4種類のサイズから
お選びください。

H \ W	1,570mm	1,750mm
870mm	W:1,570×H:870mm	W:1,750×H:870mm
1,020mm	W:1,570×H:1,020mm	W:1,750×H:1,020mm



写真にはオプション仕様を含みます。
 写真撮影用特別色や合成処理があります。

特許多数出願中

意匠登録済

垂直昇降式 パワーゲート V600・800

独自開発パワーユニットを採用

極東
独自

独自開発のパワーユニットをクロスメンバ内に収納することで、パワーゲート一体での品質管理が可能になり、信頼性が向上しました。また、従来位置からパワーユニットがなくなり、すっきりとした外観と、シャシ純正リヤバンパや艀装部品などの取付自由度の向上を実現しました。

※写真は説明のために合成処理をしています。車庫にはクロスメンバカバーが付きません。

※バンボデーの場合、または特定のオプション仕様を選択の場合は吊り下げ型パワーユニットになります。詳細は弊社営業担当までお問い合わせください。



パルコンⅣ

オプション

積荷を確認しながら、自由な位置で操作できます。また、誤作動を防ぐオートパワーオフ機能を採用しています。



錆びに強いV型プレスゲート

極東
独自

溶接レス構造で錆びに強いプレスゲートを選択仕様にて設定いたしました。オプション仕様にてプラットフォーム先端角型もご用意します。

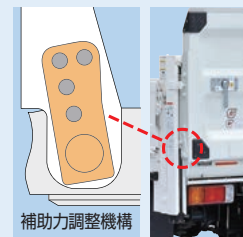
※プレスゲートで対応できないゲート寸法の場合は、プラットフォーム材質ステンレス編鋼板仕様など錆びに強いオプション仕様をご用意しております。詳細は弊社営業担当までお問い合わせください。 ※バンボデーには架装できません。詳細は弊社営業担当までお問い合わせください。



ゲート開閉補助機構 (調整機構付き)

ゲート開閉補助機構の最適化で軽い操作でのゲート開閉を可能としています。またプレスゲートは補助力の調整機構*を搭載し、長期間の使用により開閉が重くなっても補助力を調整することで軽さを維持できます。

※補助力の調整が必要な場合は、弊社サービス担当までご連絡ください。



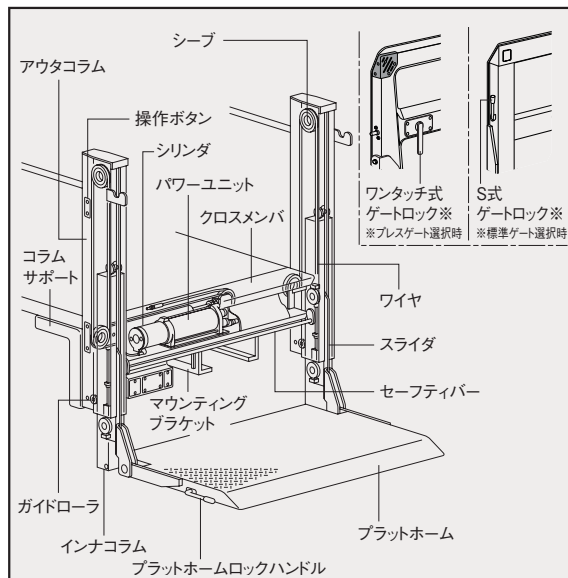
主要諸元

呼称	パワーゲートV600	パワーゲートV800	プレスゲートV600/800
架装形式(※1)	V60*B-1MKT*	V80*C-1MKT*	V60*C-4MKT*/V80*E-4MKT*
適用車格 (t)	1.5~10	2~10	1.5~3
最大許容吊り荷重 (kg)	600	800	600/800
機構	垂直昇降ワイヤ式		
標準プラットフォーム高さ (mm)	850	1,000	870・1,020
プラットフォーム幅 (mm)	1,570・1,750・1,860・1,960・2,050・2,120・2,260・2,340		1,570・1,750
キット重量(※2) (kg)	約220 (プラットフォーム幅W1,750時)	約260 (プラットフォーム幅W1,750時)	約210/約250 (プラットフォーム幅W1,570時)
	約230 (プラットフォーム幅W1,860時)	約270 (プラットフォーム幅W1,860時)	
	約260 (プラットフォーム幅W2,340時)	約300 (プラットフォーム幅W2,340時)	
プラットフォーム板厚・材質	3.2mm編鋼板		
プラットフォーム先端形状			
プラットフォーム開閉操作	手動式		
プラットフォーム開閉補助装置	トーションバー		トーションバー(補助力調整機構付)
スイッチ	固定スイッチ		
電源	DC12V・24V		
昇降時間 (秒)	上げ:5~15 下げ:5~15		

※1 架装形式の*印はシャシにより異なります。

※2 キット重量は目安です。詳細は弊社営業担当までお問い合わせください。

構造図



インターネットホームページもご利用いただけます。 www.kyokuto.com

極東開発工業株式会社

本社 兵庫県西宮市甲子園口6-1-45 〒663-8545 TEL(0798)66-1000
 東京本部 東京都品川区東品川3-15-10 〒140-0002 TEL(03)5781-9821

北海道支店 TEL(011)251-5701
 札幌営業所 TEL(011)251-5701
 帯広営業所 TEL(0155)21-4373
 東北支店 TEL(022)236-6692
 仙台営業所 TEL(022)236-6692
 盛岡営業所 TEL(019)656-4300
 青森営業所 TEL(017)722-0745
 福島営業所 TEL(024)962-7222
 首都圏支店 TEL(03)5781-9825
 東京営業所 TEL(03)5781-9825
 多摩営業所 TEL(042)582-6150
 神奈川営業所 TEL(046)263-7000
 千葉営業所 TEL(043)234-3721
 北関東支店 TEL(048)668-7712

埼玉営業所 TEL(048)668-7712
 茨城営業所 TEL(029)227-5162
 高崎営業所 TEL(027)327-3785
 新潟営業所 TEL(025)244-9161
 長野営業所 TEL(0263)35-0073
 中部支店 TEL(0568)71-2231
 名古屋営業所 TEL(0568)71-2231
 岐阜営業所 TEL(0568)71-2231
 静岡営業所 TEL(054)267-4100
 北陸営業所 TEL(076)263-6691
 富山営業所 TEL(076)443-6177
 三重営業所 TEL(059)384-3117
 関西支店 TEL(0798)66-1011
 大阪営業所 TEL(0798)66-1011

兵庫営業所 TEL(0798)66-1011
 京都営業所 TEL(075)662-1077
 中国支店 TEL(082)232-8358
 広島営業所 TEL(082)232-8358
 岡山営業所 TEL(086)232-7781
 山陰営業所 TEL(0852)53-0600
 四国営業所 TEL(087)815-0450
 松山営業所 TEL(089)913-8860
 九州支店 TEL(092)471-1001
 福岡営業所 TEL(092)471-1001
 熊本営業所 TEL(096)387-7255
 南九州営業所 TEL(099)253-5768
 沖縄営業所 TEL(098)879-6611

- 本カタログ掲載の内容は、改良のため予告なく変更することがあります。
- 掲載の写真にはオプション仕様を装備している場合があります。
- 製品カラーは撮影条件及び印刷インキの都合上、実際の色とは多少異なって見える場合があります。
- ご使用にあたっては、添付の取扱説明書をよくお読みのうえ、ご使用ください。
- 社名・商品名・ロゴ等は各社の商標、または登録商標です。
- このカタログは、2022年3月印刷のものです。



カドミウム・鉛・水銀及び六価クロムの削減を実現した製品です。