

高い機能性を秘めた美しいフォルムに一新！

ひとつ先を行くごみ収集車のカタチ！

新型 4t 車級ごみ収集車 プレス式「プレスパック®」および 回転板式「パックマン®チルト」をフルモデルチェンジし発売

極東開発工業株式会社（本社：兵庫県西宮市甲子園口6丁目1番45号 社長：高橋 和也 特装車事業、環境事業、パーキング事業）はこのたび、4t 車級ごみ収集車 プレス式「プレスパック」および回転板式「パックマン チルト」をモデルチェンジし、2017年11月30日より発売いたします。

新型車は、曲面を多用した美しく力強い洗練されたフォルムとスタイリッシュなデザインにさらなる一体感を与える専用設計のLED リヤコンビネーションランプを採用しました。

今までのごみ収集車のイメージを一新し街中に優しく溶け込む外観としたほか機構および機能も徹底的に見直し、よりスムーズで効率的な作業を可能としています。

極東開発グループでは新機種の投入により製品ラインナップを拡充し、特装車事業の強化を図ってまいります。

新型 4t 車級 プレス式ごみ収集車
「プレスパック」



新型 4t 車級 回転板式ごみ収集車
「パックマン チルト」

4t 車級 新型「プレスパック®」・「パックマン®チルト」の特徴

1. 従来のごみ収集車のイメージを一新する美しく力強いフォルム

車両全体のデザインを一から見直しました。今までのごみ収集車のイメージを一新する曲面を多用した美しく力強い洗練されたフォルムで、街中に優しく溶け込みます。



2. 専用設計の LED ランプで視認性が向上

テールランプには専用設計の LED リヤコンビネーションランプを採用しました。

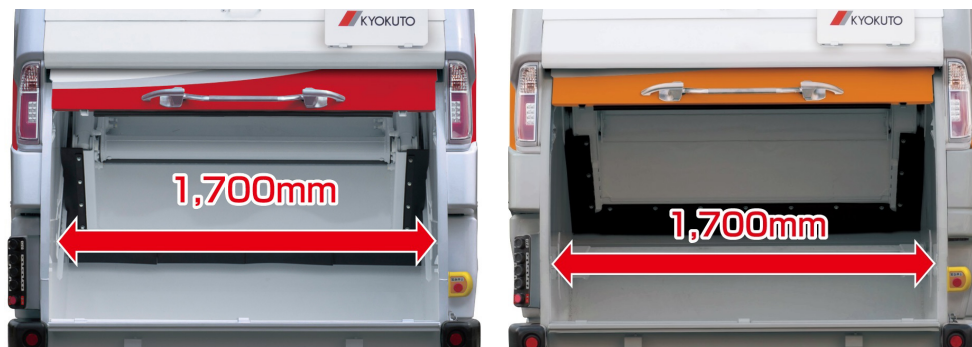
スタイリッシュなデザインにさらなる一体感を与えるほか、車両後方および側方からの視認性が向上し安全な収集作業に貢献します。



LEDリヤコンビネーションランプ
(左:プレスパック 右:パックマン チルト)

3. クラス最大級の投入口幅を確保

投入口幅はクラス最大級となる 1,700mm を確保しました。ワイドな投入口で効率的にごみの投入を行うことが可能です。



投入口
(左:プレスパック 右:パックマン チルト)

4. 機構部の形状を見直し、スムーズで高効率な積込みを実現

「プレスパック」ではプレスプレートの形状を見直したことによりごみの圧縮率が向上、また「パックマン チルト」ではホッパの形状およびプッシュプレートのリンクポイントをそれぞれ見直したことにより、ごみの押し込み能力の向上と逆流防止を両立させました。機構部の徹底的な見直しにより、さらにスムーズで高効率な積込みを実現しています。

5. 一体型ワンタッチハンドルとインナーライドカバーの操作性が向上

新たに採用した一体型ワンタッチハンドルや、スライド機構を最適化したインナーライドカバーを標準装備とし、スムーズな開閉操作を実現しました。



一体型ワンタッチハンドルとインナーライドカバー
(左:プレスパック 右:パックマン チルト)

6. キャブ内操作スイッチの操作性と視認性が向上

キャブ内操作スイッチの形状を変更しスイッチランプに LED を採用することで、操作性および視認性を向上させました。



キャブ内操作スイッチ
(上:プレスパック 下:パックマン チルト)

7. 開閉式ポケットを設置

テールゲートのサイドカバーに大容量の開閉式ポケットを装備しました。作業に必要な用品の収納に便利であるとともに、走行時に内容物が脱落するのを防止します。



開閉式ポケット

(左:プレスパック 右:パックマン チルト)

8. 車両全高を低減 (パックマン チルト)

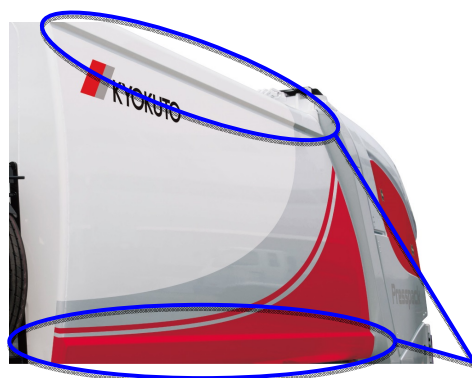
「パックマン チルト」は、ダンプ機構をシリンダ直押式からリンク式に変更するとともにボデー高さを低くし、従来機に比べ車両全高を約 100mm～約 160mm 低減させました。場内や地下への乗り入れなどの機動性に大きく貢献します。



従来機との全高比較 (パックマン チルト)

9. サイドスチフナを標準装備 (プレスパック)

「プレスパック」は、ボデーサイドパネルにプレス加工のサイドスチフナを標準装備しました。ボデー剛性の向上とデザインをさらに力強く印象付けます。



サイドスチフナ (プレスパック)

10. 販売価格	プレスパック	:540 万円 (※ボデー容積 8.2 m ³ GB82-240 の場合)
	バックマン チルト	:516 万円 (※ボデー容積 8.3 m ³ GB83-840 の場合) (希望小売価格、消費税抜き)

11. 販売目標台数	プレスパック	:400 台 (4t 車級・年間)
	バックマン チルト	:100 台 (4t 車級・年間)

<広報お問合せ先>

極東開発工業株式会社 総務部 総務課
〒663-8545 兵庫県西宮市甲子園口 6 丁目 1 番 45 号
電話 (0798) 66-1000 FAX (0798) 66-8156
ホームページアドレス <http://www.kyokuto.com/>

※製品のご商談に関するお問い合わせにつきましては、お近くの営業所までご連絡いただきますようお願い申し上げます。