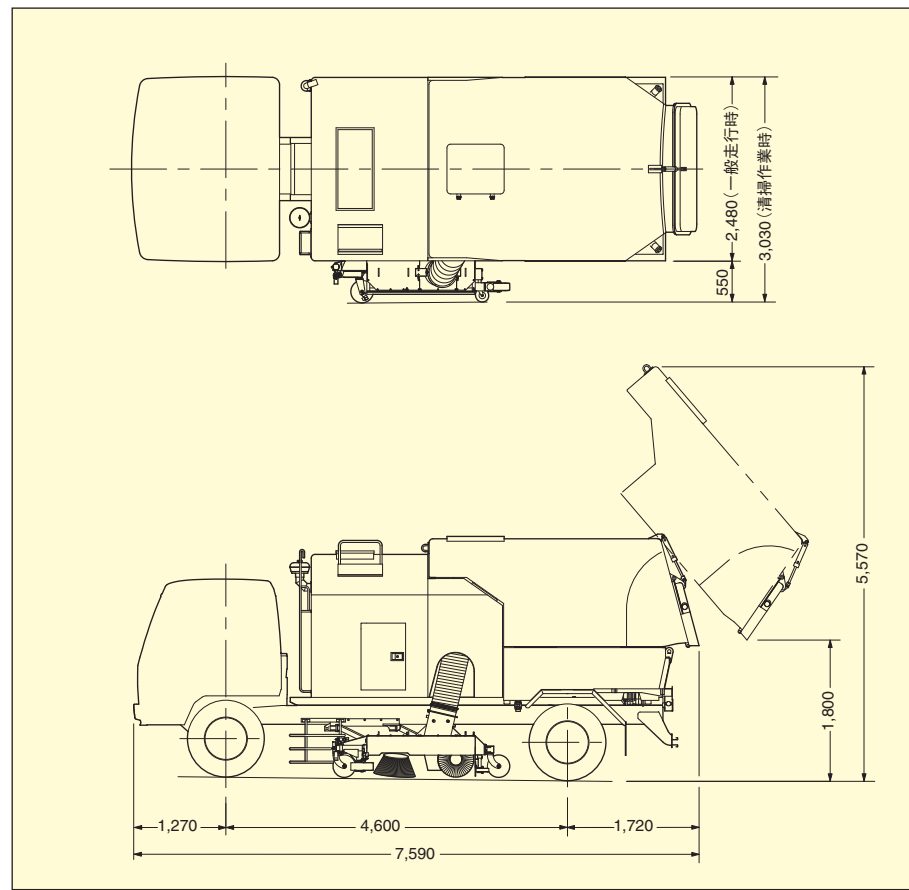


《真空吸込式》
路側清掃型高速路面清掃車 **HS-60LS**

■主要諸元

名称	カウ<真空吸込式>高速路面清掃車
形式名	HS-60LS
●性能	
清掃速度	3~30km/h
清掃幅	(左)0.5m (右)0.5m
最大積載量	3,000kg
水タンク容量	1,500L
最大ダンプ角度	45°
●ブラシ性能	
吸込ブラシ直径	Φ470mm
(左,右)長さ	525mm
ガッタブラシ(左,右)直径	Φ560mm
●ブロー性能	
型式名	ターボブロー
最大風量	350m³/min
最大静圧	1,090mmAq
●諸元	
全長	7,590mm
全幅	2,480mm
全高	3,500mm
最低地上高	130mm
車両総重量	13,910kg

■外観寸法図



真空式 路面清掃車 ラインナップ

■HS-120



■TZ-40S



●本機の使用にあたっての注意事項は、取扱説明書をよく読んで正しくお使いください。 ●本カタログの写真ならびに装備は、改良などによりお届けします製品と異なる場合があります。 ●仕様は予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。 ●ボディカラーおよび内装色は、撮影や印刷インクの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。

■お問い合わせは…



品質保証の国際規格「ISO 9001」の認証を取得しています。

KATO 株式会社 **加藤製作所**

環境基礎機械事業部

〒140-0011 東京都品川区東大井1丁目9番37号
電話03(3458)1133番 FAX03(3458)1855番
ホームページアドレス: <http://www.kato-works.co.jp>

CO1801
10.2003-1000(TG)1

KATO

《真空吸込式》路側清掃型高速路面清掃車

HS-60LS



国土交通省 中国技術事務所と共同で開発

KATO WORKS CO.,LTD.

きれいな街を きれいな道を 住みやすい環境を



清掃作業の高速化

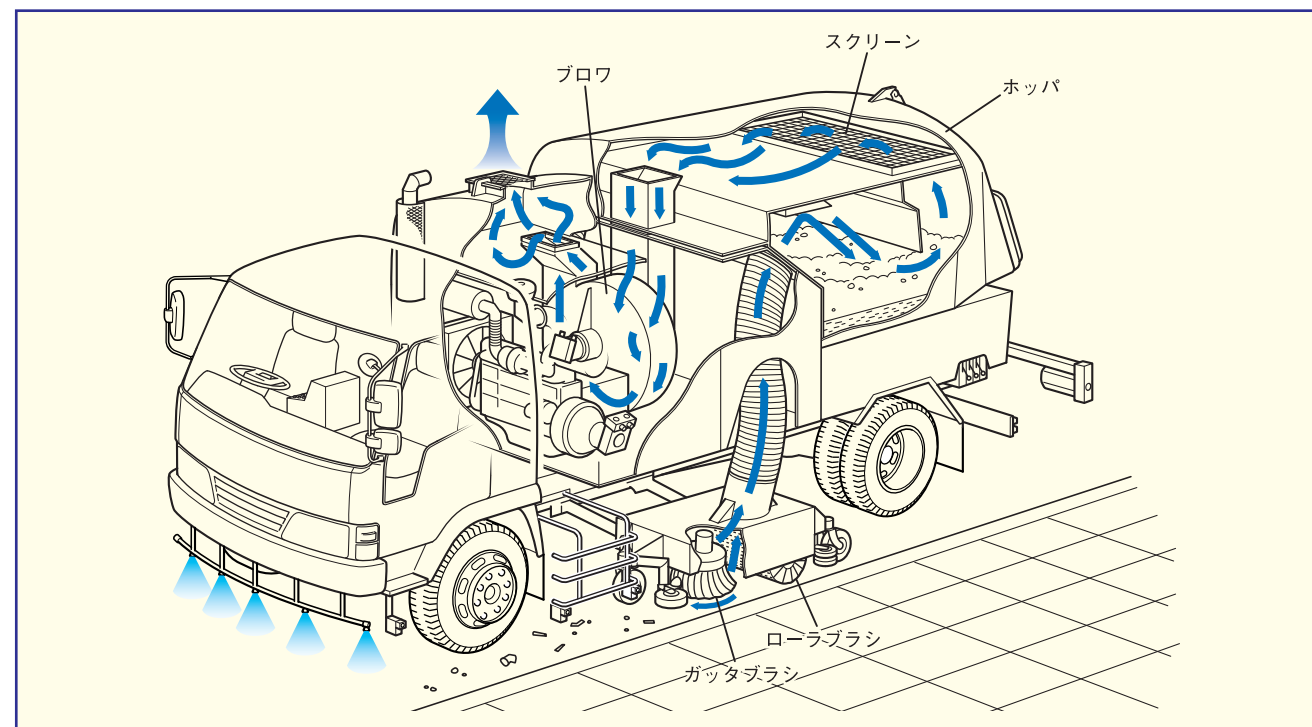
- ガッタブラシ、ローラブラシ、塵埃吸込口を一体構造とした清掃装置とし、路側ガッタ部の塵埃を集中的且つ直接吸込む事により、従来型の路面清掃車に比べ、作業効率を向上させ高速清掃を可能としました



清掃装置の縁石への追従

新技術の導入

- 縁石の有無を検知するセンサーを取付けることにより、縁石が途切れた場合でも清掃装置の状態を保持し、清掃装置が歩道側へ飛び出さない構造としました。



排水性舗装の目詰まり軽減

- 路側ガッタ部の塵埃を集中的且つ直接吸込むことにより、排水性舗装施工区間での清掃作業時の塵埃による目詰まりを軽減します。

塵埃ホッパ容量の大型化

- 清掃装置の小型化及び散水量を低減することにより塵埃積載量を増加させました。

散水量の低減

- 清掃装置全体に塵埃カバーを取付けることにより、清掃時の塵埃の飛散防止を図り散水量を低減しました。