

SWEEPER

APPROACH

HW303EX

ファンによる強力な吸込みと
3輪の機動力で
細部まで行き届く清掃を



Feature 特徴

- 01 狭いアプローチ周りや木立の多い場所でも操舵が簡単なボディサイズで、機動力の高い3輪タイプです。
- 02 HST無段変速でストレスのない力強く安定した走行が可能です。
- 03 ガソリンエンジン(コーラーCH730)を採用。最低限のパワーで、危険箇所へのエントリーを抑止し、安全で安心な作業が可能です。
※安全角傾斜10°以下
- 04 エンジンパワーを、そのまま動力として作業部へ伝え、ラジアルファンによる吸込み風とブラシによる掻き入れて、芝、落ち葉に対して強力な回収ができます。
- 05 千鳥式のブラシレイアウト(作業幅:1315mm)は、効率よい回収と、作業面への負荷を抑える事ができます。
- 06 操作性が高く、運転・作業がやり易い設計となっています。
- 07 最大リフト高は、1700mmで、ダンプへの排出も簡単です。ホッパーの容量は、1.0m³(1000L)と大容量です。

機種名	アプローチスイーパー	
型式	HW303EX	
全長×全幅×全高 (mm)	2790×1690×1720	
乾燥重量 (kg)	890	
エンジン	型式	コーラー CH730-3288
	出力 (kW[PS])	18.6 (25)
	排気量 (cc)	725
	燃料/タンク容量 (L)	無鉛ガソリン (24.0)
走行部	走行方法	HST無段変速
	走行速度	0 - 16
	前輪タイヤ	18×9.50-8
	後輪タイヤ	20×10.00-10
作業部	油圧使用オイル/量 (L)	ISO VG46# (45)
	作業方式	27枚ブラシ&ラジアルファン 吸引式
	清掃幅最大 (mm)	1190
	ホッパー容量最大 (m ³)	1.0
	最大リフト高 (mm)	1700


HATSUTA

初田拡撒機株式会社 <https://hatsuta-ksk.co.jp/>

本社

〒555-0013 大阪市西淀川区千舟1丁目5番58号
TEL.06(6472)3857 FAX.06(6471)6336

東京営業所

〒121-00836 東京都足立区入谷2-19-4 サンライズマンション401
TEL.03(3897)8095 FAX.03(3897)8097