

乗用式ハガシ機 長時間バッテリー

【5700】



全長×全幅×全高	1490×620×1280mm
重量	1,017.9 kg
取り外し可能ウェイト	83.9 kg フロント部
ウェイトなし重量	940kg
速度	最大 36.6 m/分
充電	100V以上 10時間～14時間 (昇圧器推奨)
周波数	60/50 Hz
【標準付属品】	
150mm用カッティングヘッド 300mm用カッティングヘッド シートブレード45° (305×76×2.4) 強カブレード(152×76×2.4) 強カブレード(254×76×2.4) 強カブレード(304×76×2.4) セラミックシャンク(50×150) スパナ 昇圧機 取扱い説明書 部品/修理メーカー 1年保証(※受注から)	

従来の手押しハガシ機に比べ大幅に作業効率をUP！

幅広いハガシ作業に対応できるよう設計された 5700 は 1 回の充電で 8～12 時間の駆動が可能です。115V 充電システム内蔵で、コンセントに差し込んでどこでも充電できます。

(※昇圧機を使用のこと)

バッテリー式のため、有害な煙が発生しません。

ウェイトを取り外せば、エレベーターの重量制限の幅も広がります。

- A. 調節可能なアームレストとシートがバランスのよい快適なハガシ作業を実現
- B. 運転席から離れると自動停止スイッチが作動
- C. 狭いスペースで操作できる正確な油圧ステアリング、ゼロ回転半径、連続トルクで高い剥がし率と優れた施工性
- D. 可動式フットペグ、位置が高めのハンドル、前後調節可能シートなど、運転席を快適かつ見通しのよい位置に合わせられる人間工学的設計
- E. すばやくブレードを交換できるカッティングヘッドを採用
- F. 上下スライド機構オプションで更に床への追従が可能
- G. 大型で深めのフォークリフトポケットな為フォークリフトでの積み下ろしが可能に
- H. ノンマーキングタイヤ採用
- I. 安全のための緊急停止スイッチ
- J. 12 個の AGM(ガラスマット吸収式) 180A バッテリー採用で駆動時間の安定したパワーを実現
- K. フードは開閉式で、メンテナンスが簡単
- L. コンパクトな設計で標準的なドアフレームやエレベータードアも通れるだけでなく、5700 はウェイトを取り外せば一部のエレベーターもクリア
- M. 新設計のフロントデブリデフレクターが撤去した対象物からマシンを保護
- N. 前輪キャスターが狭いスペースでの操作性を向上

ブレード一覧表

写真	商品名	商品名	サイズ mm
			幅 × 長 × 厚
	シートブレード 90° (Self-scoring Blade 90°)	両端が90度に折れ、自動的に切り目をつける丈夫な耐久性のあるブレード。塩ビやリノリウムやカーベットの剥がし用。	305×76×1.6
			360×76×1.6
			40×40×2.4
			80×40×2.4
	シートブレード 45° (Self-scoring Blade 45°)	両端が45度に折れ、切れ目をつけるブレード。ブレードの厚みにより破損しにくく、特に比較的重い機械に取り付けた時に有効。	255×76×2.4
			305×76×2.4
			355×76×2.4
	標準ブレード (Standard Blade)	ビニルタイルや薄膜の除去。	152×100×1.6
			145×127×1.6
			254×76×1.6
	パネ鋼ブレード (Premium Blade)	超高品質のパネ鋼でとても堅く長寿命。全面接着のカーペット、ビニルタイル、ゴムタイル、コルク、接着剤や弾性コーティング材の除去。	207×76×1.6
			254×76×1.6
			304×76×1.6
			355×76×1.6
	強力ブレード (Heavy Duty Blade)	少し撓ませた重作業用ブレード。ビニルタイル、木材、タイル、ゴム状エポキシ、弾性コーティング材、薄膜、接着されたセラミックなどの除去。	152×76×2.4
			208×76×2.4
			254×76×2.4
			304×76×2.4
			355×76×2.4
	超強力ブレード (Extra Heavy Duty Blade)	硬いコーティング材、タイル、セラミック、堅い木床の除去。	152×76×4.5
			157×76×6.35
	折り曲げブレード (Increased Angle Blade)	主に塩ビタイルの除去。角度が必要な場合（剥がす時に角度が必要な場合、刃先角度が自由調整可能）	200×75×1.6
			250×75×1.6
	超硬付きストレートシャンク (Straight Shank with carbide tips)	セラミックタイル、厚いエポキシコーティング、又は熱可塑性コーティングの除去。超硬チップ付き。	50×100
			100×100
			152×100
	アングルシャンク (Angle shank blade)	カット角度を正確に設定するためのアングルシャンクとカッティングヘッド。超硬チップ付き。	50×100
			100×100
			152×100
	アングルシャンク (Angle shank blade)	下地から取れにくい張り床材用。特に接着・釘付けされた寄せ木細工の床。塩化ビニル・セラミックタイルの除去用。超硬チップ付き。	50×200
			90×200
	超硬付きアングルシャンク (Angle shank blade with carbide tips)	カット角度を正確に設定するためのアングルシャンクとカッティングヘッド。超硬チップ付き。接着・釘付けされた頑固な木材の除去に抜群。	146×60
			152×100
	超硬付きアングルシャンク (Angle shank blade with carbide tips)	下地から頑固な床材を簡単にするための細長い設計。セラミックスやビニルタイルの除去に優れる。鋭角を長持ちさせるための超硬チップ付き。	50×200
			90×200
	セラミックシャンク (Ceramic shank blade)	セラミックタイルとフィラー（糊）の除去。硬い超硬チップは削ぎ取ることにすぐれ用途が広い。	50×150
			100×150
			150×150
	スペアレーザーブレード (10枚組) (SpareRazorBlades)	非常に鋭く超硬いブレード。薄いエポキシ、ウレタンペイント、弾性コーティング材、硬い接着剤などの除去	280×22×1.0