

ホバーモア

# FM930B



軽量で、振動が少なく扱いやすい！  
作業者の安全を守るバリアフリー型ハンドル。



Feature

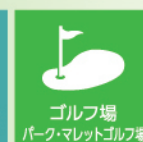
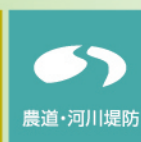
- ◎刈草の吸い込みによるエンジントラブルを防ぐためにエンジン位置を高くしました。
- ◎アイドリング時に刈刃が動き出さない遠心クラッチ。
- ◎作業者や周囲を刈刃や飛散物から守るデッキ構造。

型式	FM930B	
全長×全幅×全高(mm)	1480×665×1020	
質量(kg)	7.8	
エンジン	型式(燃料)	ハスクバーナ・ゼノアGZ26S(混合ガソリン50:1)
	排気量(cm³)	25.4
	出力(PS/rpm)	1.0(1.32)/7500
モア	刃数(枚)	1
	刈幅(mm)	300
	刈高(mm)	5、15、25
	作業能力(m²/h)	480(走行速度2km/h、効率0.8のとき)



フライングモア

# R47AF



さらに軽量！  
扱いやすく、刈払機感覚の新型ホバーモア。



Feature

- ◎ホバー式草刈機。
- ◎2サイクルエンジン。
- ◎スイッチロッドエンジン(エンジン停止)付。



型式	R47AF	
全長×全幅×全高(mm)	830×590×1300	
質量(kg)	16.5	
エンジン	型式(燃料)	M99V(ガソリン)
	排気量(cm³)	98.5
	出力(PS/rpm)	2.2(3.0)/3600
モア	刃数(枚)	1
	刈幅(mm)	470
	刈高(mm)	13~38(3段階)

自走式ロータリーモア

# GC53A



公園・庭園



果樹園



ゴルフ場  
パーク・マレットゴルフ場

## 校庭・公園の芝生管理に大活躍！



Feature

- ◎脱着の簡単な大容量グラスバッグ付。
- ◎刈刃停止装置(BBC)付。
- ◎扱いやすい画期的なブレーキ&クラッチシステムを採用のため、芝刈中でもエンジンを停止することなく除石などの作業がスムーズ。
- ◎刈高は7段階に調整可能。
- ◎大径・幅広タイヤを採用のため、安定した作業を実現。
- ◎耐久性に優れ、低騒音・低燃費の高馬力空冷4サイクルガソリンエンジンを搭載。



グラスバッグ

型式	GC53A	
全長×全幅×全高(mm)	1810×580×1260	
質量(kg)	53	
エンジン	型式(燃料)	GXV160UH2(ガソリン)
	総排気量(cm <sup>3</sup> )	163
	出力(kW(PS)/rpm)	3.2(4.4)/3600
走行	変速	前進2段
	速度(km/h)	2.9 4.3
モア	刃数(枚)	1
	刈幅(mm)	530
	刈高(mm)	15、26、37、47、57、67、77(7段階)
グラスバッグ容量(ℓ)	75	

自走式ロータリーモア

# R63



公園・庭園



果樹園



農道・河川堤防



ゴルフ場  
パーク・マレットゴルフ場

## 公園等の雑草刈りや芝生管理に活躍！ 乗用タイプでは不可能な傾斜地でも楽に高精度作業。



Feature

- ◎爪クラッチ(車軸ロック機構)。
- ◎トルクリミッター付ギヤBOX標準装備。
- ◎刈刃(アリゲータナイフ)。

型式	R63W	R63AW
全長×全幅×全高(mm)	1860×850×925	1860×850×1050
質量(kg)	129	
エンジン	型式(燃料)	ロビン EH25D(ガソリン)
	出力(kW(PS))	5.9 (8.0)
	変速	前進3段・後進1段
走行	速度(km/h)	前進:2.5/4.2/6.8(移動用) 後進:1.9
	刃数(枚)	1
モア	刈幅(mm)	630
	刈高(mm)	20~80
作業能力(直線刈時)(m <sup>2</sup> /h)	前進1:1575、前進2:2646	



旋回時の製品の不安定な動き・傾斜での危険性を最小限に抑えました。



### ⚠️ 安全に関する注意

- 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みください。
- 無理な操作は商品の寿命を縮め故障、事故の原因となることがあります。 ※記載された内容及び仕様については、予告なく変更することがあります。

## 株式会社IHIアグリテック

松本本社 営業部

〒390-8714 長野県松本市石芝1-1-1

TEL(0263) 88-0200 FAX(0263) 27-0380

URL:www.ihico.jp/iat/



取り扱い・お問い合わせ