

グリーンモア

G-FLOW

SHIBAURA

優れた追従性で高精度の仕上がり

極める



G-FLOW22

IHI Realize your dreams

株式会社IHIアグリテック

アンジュレーションに優れた追従性を発揮!

業界最軽量96kg(22インチ、STD、11枚刃)・業界最小ピッチ118mm(リール刃～後部ローラ間距離)



フローティング方式

- 3ヶのガイドローラにより、アンジュレーションに添ってユニットが追従します。
- ユニット支点位置がリールセンターにあるので、刈高さによる支点位置の変化がなく、後部ローラと同一線上を通るため、ゼブラ模様がブレることがありません。
- ユニット支点位置が理想の位置にあるので、カジリに強い。

グルーミング方式にデビルカッターを採用

- 今までの刃にない、より芽引きに適した形状(イチョウの葉)。
 - 匍匐系の芝に効果的。
 - カット幅が広く耐久性に優れている。
- ※デビルカッター:商標登録出願中

ワンタッチで脱着が可能なリールユニット

- 工具を使うことなく、簡単にユニットの取り外しができます。
- ユニットが簡単に脱着できるので、刃合わせ・刈高調節等が簡単にできます。
- 研磨機へのセットは本機ではなく、ユニット単品だけですので非常に簡単便利です。



下刃当て位置の調整可能なオフセット移動システムでカジリ防止

- 下刃を当てる位置が自由に選択可能です。
- 作業者の意図を反映し最適なグリーン管理を実現します。

車速2段切替

- 世界で唯一の車速2段を採用しています。



主要諸元

型式	G-FLOW22			
機体寸法	全長	mm	1150	
	全幅	mm	970	
	全高	mm	1100	
機体質量	kg	96(STD) 99.5(AD)		
エンジン	型式	ロビンEX13D		
	排気量	cm ³	126	
	最大出力	kW(PS)/rpm	3.2(4.5)/4000	
燃料タンク容量	ℓ	2.7		
速度	km/h	4.3/5.5(3000rpm) (2段切替)		
カットピッチ(11枚刃)	mm	L:3.5 H:4.5		
リールユニット	ユニット質量	kg	30	
	リール径	mm	∅123	
	刈幅	mm	557	
	刃数		11	
	刈高範囲	mm	2~30(後ローラ3段階切替)	
	リール刃～後部ローラ間距離	mm	118	
	オフセット		4、6、8(標準6)	

※①機体質量は世界最軽量、②車速2段切替は世界唯一、③リール刃～後部ローラ間距離は世界最小、④オフセット調節4、6、8は世界唯一

安全に関するご注意

- 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。

取り扱い・お問い合わせ

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 : <http://www.ihi.co.jp/iat/>

カタログ番号 G0054 1305SS