

ウルトラハイカット
グリーンモア
G-EXE22
G-EXE26



SHIBAURA

新たな
世界標準
登場

世界最高品質の仕上がり

世界最軽量^{※1}の78kg(G-EXE22)

世界最小^{※2}3.5mmのカットピッチ

世界唯一^{※3}の下刃角度調整によるオフセット移動システム

※1、※2、※3 エンジン式自走グリーンモアにおいて、2009年1月30日現在、当社調べ

IHI Realize your dreams

G-EXE22 G-EXE26 仕様諸元

型式		G-EXE22		G-EXE26	
機 体 寸 法	全長	mm	1100	1100	
	全幅	mm	970	1055	
	全高	mm	1050	1050	
質量	kg	78(AC・AD 82)		83(AC・AD 87)	
エ ン ジ ン	型式	ロビンEX13D			
	種類	空冷4サイクル傾斜形OHCガソリンエンジン			
	総排気量	cc	126		
	出力	kW(PS)/rpm	3.2(4.5) / 4000		
	燃料タンク容量	ℓ	2.7		
	点火プラグ	BPR2HS			
速度	km/h	4.3 / 5.5(3000rpm)			
刈幅	mm	557	643.5		
能力	m ² /h	2100~3400	2650~3950		
刈高調整範囲	mm	3(薄刃使用時 2) ~ 29(AC・AD 24)			
リール径	mm	φ123			
刃数	9 or 11				
下刃	mm	3.5(先端 2)			
標準装備	バケット、タイヤ				
付属品	刃合わせ金具×1、刈高さゲージ×1、プラグ回し(棒付き)×1、バケット(取付け金具付き)×1、取扱説明書/部品表×1				

機種構成

型式	仕様	ブラシ・サッチング付	グルーミング付	回転刃		ライト
				9枚	11枚	
G-EXE22-A9				○		輸出のみ
G-EXE22-A11					○	輸出のみ
G-EXE22-AC9		○		○		輸出のみ
G-EXE22-AC11		○			○	輸出のみ
G-EXE22-AD9			○	○		輸出のみ
G-EXE22-AD11			○		○	輸出のみ
G-EXE26-A9				○		輸出のみ
G-EXE26-A11					○	輸出のみ
G-EXE26-AC9		○		○		輸出のみ
G-EXE26-AC11		○			○	輸出のみ
G-EXE26-AD9			○	○		輸出のみ
G-EXE26-AD11			○		○	輸出のみ

⚠ 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・事故の原因となります。

保証書に関するお願い

この商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必要事項が記載されているか確認の上、大切に保存してください。なお、購入店名、購入日付の記載が無いものは無効となりますのでご注意ください。

お問い合わせ・ご相談は信用とサービスの当店へどうぞ

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.ihico.jp/iat/>

最先端の技術を結集した新世界標準グリーンモア

ウルトラハイカットグリーンモア G-EXE22・G-EXE26

世界唯一のオフセット移動システムでグリーン管理自由自在^{※1}

ウルトラハイカットグリーンモア G-EXE22・G-EXE26には下刃の角度を調整できる「オフセット移動システム(特許取得済)」を採用しています。

これにより、芝の刈り取り位置、喰い込み具合を調整することができます。

例えば、サッチ除去を兼ねたグリーン管理を行いたい、芝をよりかじりにくくしたい、ゼブラ模様をはっきり出したいなど、使う場所・使う人・使う目的によって最適なグリーン管理が可能になりました。

オフセット移動システムとは

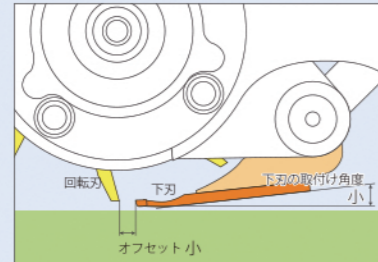
オフセット移動システム(特許取得済)は、下刃の角度を調整することで下刃と回転刃との距離(オフセット)をシフトさせる、シバウラの独自技術です。

芝かじりの防止、または芝の掻き上げ、刈高さゲージの設定だけでは実現不可能な低刈りなど、これまでのグリーンモアの枠を越える柔軟なグリーン管理を実現いたします。

例) 刈高さ 4.0mm 設定時

■セッティング: 6

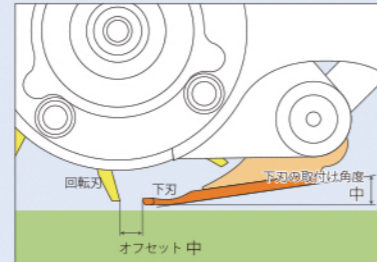
芝かじりを防止し、ゼブラ模様をはっきりと出る



実刈高さ 約3.8mm

■セッティング: 8

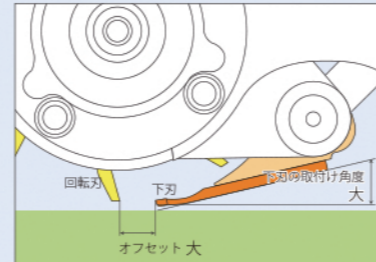
オフセット移動システムの標準仕様



実刈高さ 約3.5mm

■セッティング: 10

芝への喰い込みが良く、低刈りに向いている

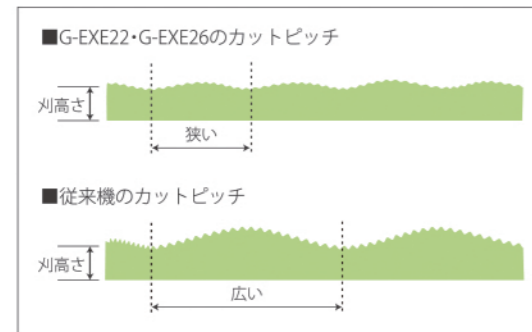


実刈高さ 約3.2mm

世界最小3.5mmのカットピッチ^{※2} さらに4段階のセッティングが可能

グリーンを美しく仕上げ、プレー性を向上するために、グリーンモアにはカットピッチをより細かくすることが求められます。ウルトラハイカットグリーンモアG-EXE22・G-EXE26は自走式グリーンモア世界最小となるカットピッチ3.5mmを実現いたしました。

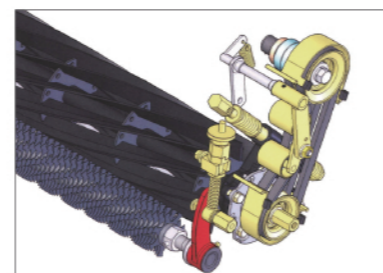
さらに、カットピッチは車速のLOW/HIGH、プーリーの大径/小径の入替で4段階(3.5mm、4.5mm、5.1mm、6.5mm)に変更可能です。



G-EXE22 G-EXE26 カットピッチデータ	
1	3.5mm
2	4.5mm
3	5.1mm
4	6.5mm

※カットピッチとは、機械が1カットするために要するモアの進行距離のことです。カット率、クリップピッチともいいます。

リール回転数も切替え簡単



プーリーの大径、小径を入れ替えてリールの回転数を変更できます。簡単操作でLOW/HIGHの2段階に切り替え可能です。

世界最軽量78kg^{※3}



グリーン刈草作業時の芝生への負荷軽減のために、グリーンモアの設計には機体の軽量化が欠かせません。

シバウラは好評のGM222・GM262シリーズ、G22・G26シリーズの機能をさらに充実・進化するとともに、クラス最軽量の78kg(G-EXE22)を実現いたしました。

操作性抜群のU字ハンドル



ターン時の取り回しの良さが大好評のシバウラオリジナルU字ハンドル(意匠登録)を採用。走行レバー、リールクラッチも手元操作可能で、オペレーターの負担を大幅に軽減します。

ハイパワーエンジン搭載

最大出力4.5馬力。クラストップ出力を誇るハイパワーエンジンEX13を搭載。



アンジュレーションの追従性抜群

業界最少の軸間ピッチ178mm。複雑なアンジュレーションにも難く対応します。

アタッチメント関係はワンタッチで簡単脱着



新開発のミッション

車速のLOW/HIGHの切り換えが可能な新開発のミッションを採用しました。

デビルカッターによるグルーミング

グルーミング方式にデビルカッターを採用しました。(意匠登録) デビルカッターは摩耗が少なく、芝の引きに最良の形状です。