

■グリーンローラ■
SKT900(乗用型)・SGR40(乗用型)
SGR60・70・100・100Ⅱ

SHIBAURA

グリーンからグラウンドまで・・・



Explore the Engineering Edge

IHI GROUP

株式会社IHIシバウラ

SKT900

- 軽量なので芝にやさしい
- 登坂力があり、回転半径が小さく、さまざまなグリーンに最適



グリーン専用

■主要諸元

型 式	SKT900	
寸 法(L×W×H)	(mm)	1070×780×1170
質 量	(kg)	200
登 坂 傾 斜 角	(度)	約15
エ ン ジ ン	(kW(PS))	ブリグス 4.8(6.6)セル付
作 業 速 度	(km/h)	0~7
作 業 半 径	(m)	5
作 業 幅	(mm)	900
メ イ ン ロ ー ラ	ゴムライニング(1本)	
サ ブ ロ ー ラ	樹脂(2本)	

SGR40



- 全油圧方式で優れた操作性、安全性
- 芝へのダメージの少ない特殊形状ローラを採用



グリーン専用

SGR60

- ウエイト調整が可能
- 移動タイヤ付



グリーン専用

SGR70

- ウエイト調整が可能



グリーン・テニスコートの転圧用

SGR100・100II

- ウエイト調整が可能
- SGR100[†]は副変速ミッション付
移動時:2速
作業時:1速



グラウンドの鎮圧に最適

■主要諸元

型 式	SGR40	SGR60	SGR70	SGR100	SGR100II
寸法(L×W×H)	(mm) 2050×1300×1370(ロールバー除く)	1450×1130×1020	1470×895×945	1140(ハンドル除く)×1195×1200	
質 量	(kg) 500	本体200、ウエイト20(10×2)	220(満水時316)	410(満水時590)	
エ ン ジ ン	型式 種類	バンガード303447 空冷4サイクルガソリンエンジン		ロビンEY20-B 空冷4サイクルガソリンエンジン	
総排気量	(cm ³) 480	183		273	
出力	(kW(PS)) 11.9(16.2)	3.7(5.0)/2000rpm		5.5(7.5)/2000rpm	
変 速	—	前進2段・後進1段		前進2段・後進1段	HST
ローラ径	(mm) 140(固定1本)、160(駆動2本・ゴム巻き)	前182・後315	457	588	
ローラ幅	(mm) 960	690	710	915(2分割ローラ)	
アフロック	—	—		付	—
走行速度	(km/h) 0~15	—		—	
作業速度	(km/h) 0~8	—		—	
作業能力	(m ² /h) 3000~4000	—		—	

⚠ 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。

株式会社IHシバウラ

トラクタ・グリーン事業部
〒390-8714 長野県松本市石芝1-1-1
TEL(0263)88-0200 FAX(0263)27-0380
URL:www.ih-shibaura.com

北海道事務所 西関東事務所
東北事務所 松本事務所
関東統括事務所 東海事務所
千葉サービスセンター 岡山事務所
北関東事務所 九州事務所

取り扱い・お問い合わせ