

適応面積  
約 100 坪

耕うん幅  
575mm

連続  
作業時間  
約 60 分

燃料タンク  
容量  
0.6L

スロットル調整で  
速度調節可能

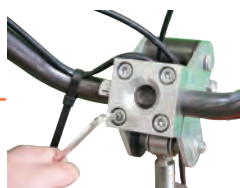
簡単操作  
クラッチレバー



リコイルスターター式  
リコイルロープを軽く引い  
てエンジンを始動できます



ナタ爪を採用



サスペンションにリンクを取付けること  
でテコの原理を活用し、地面に押し  
つける力をアシストすることが可能に  
なりました。大きな力を使わずとも、  
女性でも深く掘り起こしフカフカの土  
をつくりだせます。



自動車への積載が可能。工具不要で簡  
単に組立・折り畳みができます。操作  
方法は、**YouTube**チャンネルオカ  
ネット工業広報室の動画にてご覧いた  
だけます。詳しくは上部のQRコードから。

#### DC2S 専用 OPTION

■ ブラケットアツ

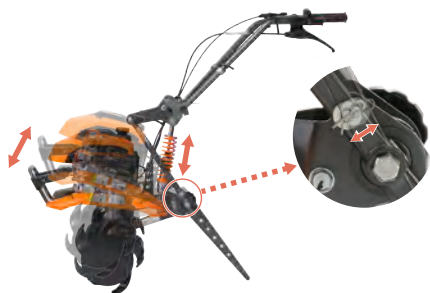


ブラケットアツを装着することで、表面記載のオプションパーツ  
(スーパー整地レーキ 70, グリーン培土器, 移動輪 簡易タイプ) をご利用いただけます。  
一部のオプションパーツ (ニュースターロータ 600, イエロースパイラル) については  
ブラケットアツなしでもご利用いただけます。

#### なぜ、力強く、深く、土を掘り起こせるのでしょうか。



ハンドルを押し込むとサスペンションが縮み、  
耕うん爪を地面に押し付ける力が発生してより  
深く耕うんできます。



フレームに可動域を設けることで、ボディが跳ね  
上がる衝撃をサスペンションによって吸収します。

型式名		DC2S
機体寸法	全長 (mm)	1070
	全幅 (mm)	575
	全高 (mm)	1050
	装備重量 (kg)	25
エンジン	型式名	GXV50(GJAET)
	種類	空冷4ストロークガソリンエンジン(OHV)
	総排気量 (L[cm3])	0.0494[49.4]
	最大出力/回転速度 (kW[PS]/rpm)	1.6[2.2]/7000
	使用燃料	自動車用無鉛ガソリン
燃料タンク容量 (ℓ)	0.6	
始動方式	リコイルスターター式	
走行部	主クラッチ形式	爪クラッチ式(デッドマン式)
	走行変速段数 (段)	前進 1 段
	車軸回転 (rpm)/ エンジン定格回転	前進 118/4800
車軸の形状・寸法 (mm)	丸軸Φ20	
耕うん幅 (mm)	575	

・お問合せ先

# オカネット工業株式会社

<https://www.okanetsu.co.jp>

〒704-8161 岡山市東区九幡 1119-1

TEL.(086)948-5962 FAX.(086)948-5965