

切株カッター・グラインダー 丸善・TORO

STX-26



- シンプルな2レバー方式
- 走行レバー(左右、前後進、回転) グラインダヘッド (スイング・上げ・下げ)
- 松材から樫材まで、効率的な切削が可能



スタンプカッター(切株切削)キータ式

仕様

項目	型式	STX-26	
寸法(長×幅×高)	mm	1980×860×1170	
重量	kg	545	
カッタ刃本数	本	12	
切削部	カッタスイング幅	mm	
	mm	1120×90度	
	切削高さ	mm	840(地表からの高さ)
エンジン	切削深さ	mm	310(地表からの高さ)
	出力	kW(SP)	19(26)
使用燃料		無鉛ガソリン	
お問合せコード		3186	



掘るから削るで切り株処理が5分!

スタンプグラインダー



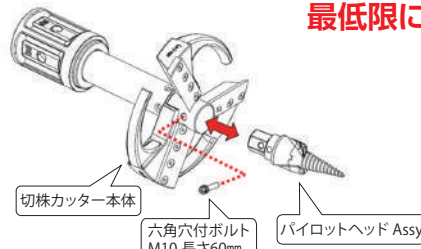
仕様 (スタンプグラインダー)

項目	型式	22429	
作業機	寸法(幅×長×高)	mm	1120×510×790
	重量	kg	120
	切削刃	本	12
ベースマシン	項目	型式	U-30
	燃料容量	ℓ	40(軽油)
	重量	kg	3050
資格		小型車両系建設機械特別教育又は、車両系建設機械技能講習	
お問合せコード		3912	



切株の中心にカッターをセット バックホーを操作し、切削 必要な深さまで掘り進め、完了

木くずの散らかりを最低限に!



長期レンタルはブレード販売

搭載型油圧切り株カッター

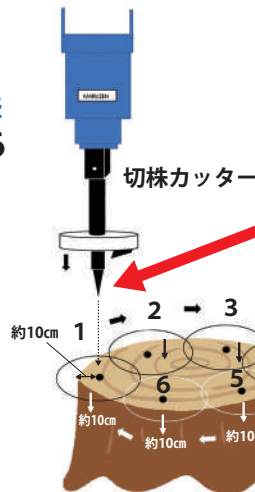
仕様 (ベースマシンPC-30MR)

項目	型式	AG-7000(本体)	
アタッチメント本体	寸法(幅×長)	mm	284×912
	動力	kg	130
	定格圧力	Mpa	30
	最大トルク	Nm(SP)	68(78)
切削部	項目	型式	CS-350-2
	寸法長さ	mm	675
	ブレード直径	mm	φ350
	重量	kg	34.5
お問合せコード		5636	

上手な削り方

SP-7000 切株カッターで、大きな切株(φ350以上)を切削する場合は1~6の順序で約10cmずつ切削する。

切株のセンター狙いはNG! 負荷が掛かり滑って削れない。



注意
アームでコジると先端が折れます。

Point
切株カッターの外輪が切株の外に出ていることが良く削れるコツ!