

グリップる®

特許取得

&

You Tube

自社開発商品の実動動画を公開中!!



アームウインチ ま～たん®

特許取得

グリップる®アタッチメント

アームウインチ ま～たん®

国土交通省新技術情報提供システム

NETIS

登録番号:CG-210001-A
バックホウのアーム動作を活用した
ウインチ「アームウインチ」

農林水産省
農林水産技術会議会長賞
(民間表彰部門) **受賞!!**

グリップる

特許第6425291号

自動旋回をブレーキ操作で制御
大幅なコストダウンを実現

アームウインチ「ま～たん」

特許第6714460号

油圧を使わない集材方法
釣りの要領で建機アームが
木材を引き寄せる

有限会社 WEST

<http://www.west.tottori.jp/>



魚釣りの「竿」と「リール」のイメージで引き寄せ

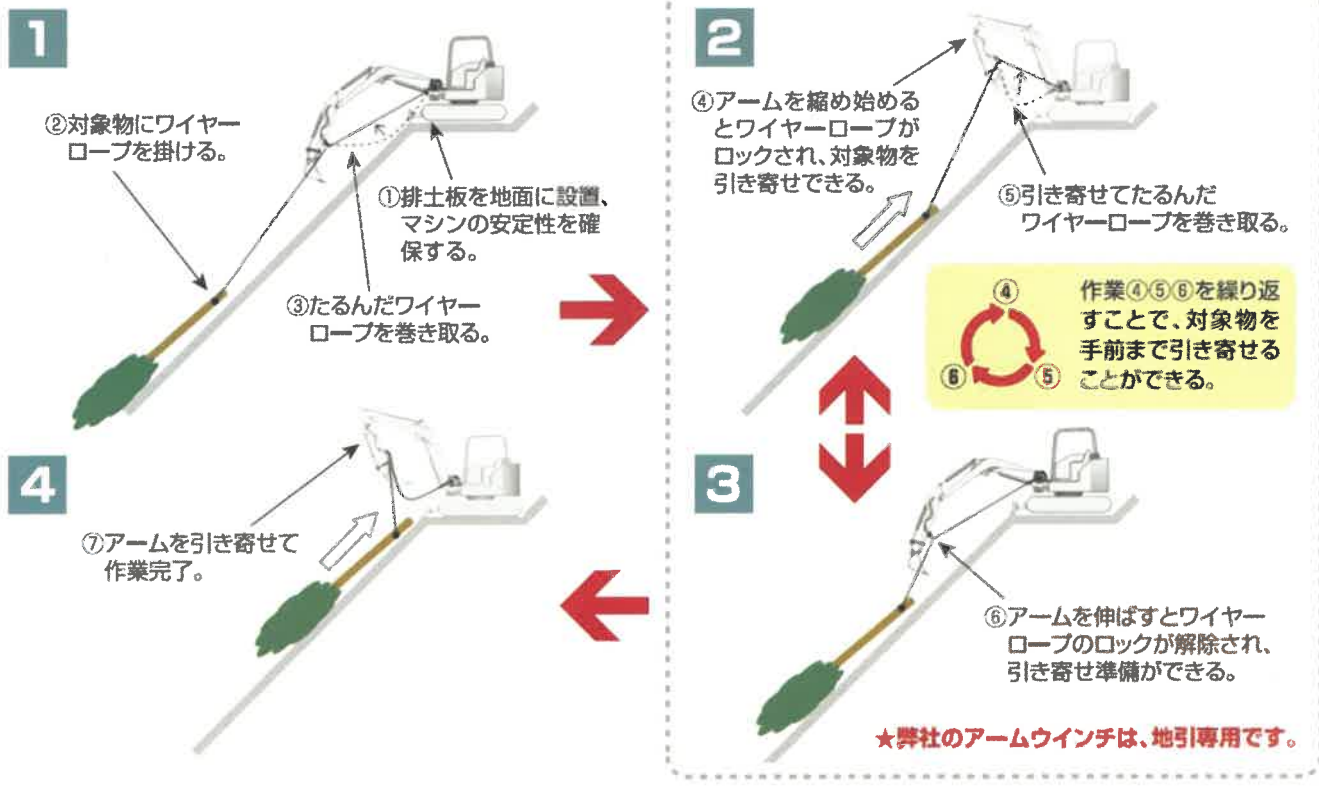
油圧ウインチを使わないから、取付・取り外しが簡単。

●アームの力でグイグイ引き寄せ! ●シンプル機構で軽量、低コスト!



ウインチ部

アームウインチ ま〜たん 操作手順



アームウインチ一式

		ま〜たんミニ		ま〜たん		
基本仕様	品番	WAW3008M	WAW4008-12	WAW4009L-24	WAW4010L-24	
	適用マシン (排土板付き)	3~4tクラス	5tクラス	7.5tクラス	13.5tクラス	
	ワイヤーロープ仕様	φ8-35M	φ8-50M φ9-40M	φ10-40M		
	引張力	14.71kN (1.5t)			19.61kN (2.0t)	
	リール部寸法 (mm)	W313.8×D290×H293	W338.5×D330.6×H315			
	リール部質量	16.5kg	21kg			
	クランプ部質量	12kg	13kg	19kg		
	巻き速度	0.5m/s				
	駆動電圧	12V			24V	

本仕様は予告なく変更する場合があります。また、商品にワイヤーロープは含まれておりません (別売)
2022.3.5.仕様を一部改訂 (赤字)

有限会社 WEST

