## WACOH

# 間俊材を牽引する! 急な坂を登る・降りる! 林内作業[二大活躍!!

# WBW1000

## 作は簡単!

エンジンをかけ、ハンドルを倒し、手元の スロットルグリップを操作す るだけでけん引出来ます!

## 力自慢!

減速機はウィンチドラムに内臓す ることでコンパクトでパワフル! 直引きでもけん引力1000kg!!

## 丈夫なボディ!

ボートはFRP製で軽くて強い!! 底面には鉄製のレールプレートが取 り付けてあり、剛性が高く、摩耗しにくい!





## 移動が楽々!

立ち木にフックを固定し、ウィンチで引き寄せることで 自走し、重機が入れない林地や傾斜地を移動できるから

重機が入りにくい林地の間伐材などの小規模集材にピッ タリ!!

## 製造元 (※) 和光機械工業株式会社

本社 営業部 山 形 エ 場部品センター ホームページ

〒333-0821 埼玉県川口市東内野272番地 サービス技術センター TEL:048(295)3228(代) FAX:048(295)3225 〒997-0341 山形県鶴岡市下山添庄内南工業団地 TEL: 0235 (57) 2766(代) FAX: 0235 (57) 2765 http://www.wacoh.ne.jp info@wacoh.ne.jp

### |サービスの行き届いた代理店

## 便利なオプション!

ワイヤ乱巻防止装置(左右往復ワイヤガイド機構)が選択 可能!!

## 仕 様

型式		WBW1000
構造		ガソリンエンジン式減速機付ウィンチ
質量	(kg)	125
外形寸法	横×幅×高さ(mm)	1730x650x1270
収納寸法	横×幅×高さ(mm)	1730x650x420
最大牽引力	(kg)	1000
ワイヤローフ゜		6.0mm×100m(フック付)
ワイヤ巻取りスピード		約30
最大出力	kw(PS)/rpm	5.1[7.0]/4000
排気量	mL	211
使用燃料/燃料タンク(L)		自動車量無鉛ガソリン/3.2
エンジン		スバルEX21(空冷4サイクル)

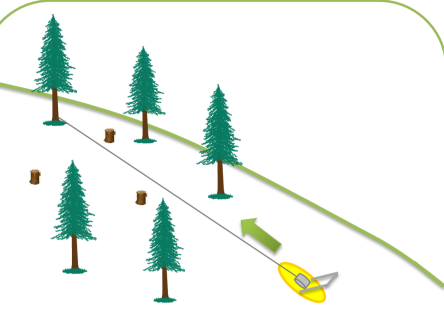
※仕様及び写真は予告なく変更する事があります。

170619



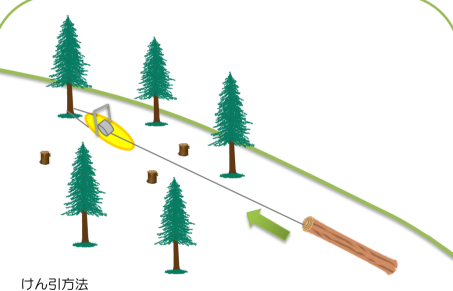


# WACOH



ボートウィンチの移動方法

- ①ワイヤ引出し、目的地の立木にワイヤフックを固定する。
- ②エンジンを始動し、ウィンチを巻取り本体を引寄せ自走させます。



- ①ボートウィンチの後部を付属の固定ワイヤで、立木に固定する。
- ②ワイヤ引出し、けん引したいものにワイヤフックを固定する。
- ③エンジンを始動し、ウィンチを巻取り引寄せる。
- ※滑車を使用し、けん引することも出来ます。

