

\*当社従来型比較

# 過去最大の打撃力を備え、

- 打ち込みにくい硬い土壌への単管・木杭等の打ち込み可

# 独自の防振機構が故障を防ぐ

- 衝撃吸収スプリングで衝撃による身体の負担も軽減

# 原動機不要の杭打機

- エアー・油圧等の原動力不要で単体作業可



超ハイパワー型

## ビーバー杭打機 RP-051

379,500円小売価格  
(税込)

特許出願中



### 飛躍した高い耐久性「防振機構」

ビーバー独自の防振機構により、故障で最も多いエンジントラブルを大幅に低減。長期的利用でも安心できる耐久性を実現しました。

山田機械工業株式会社

〒651-2404

兵庫県神戸市西区岩岡町古郷1534

TEL 078-967-1481

FAX 078-967-3090

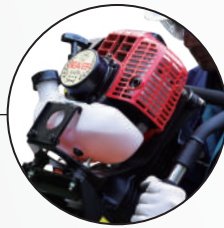


ホームページ



PR動画

# 製品特長



エア・油圧等の原動機不要

## 高性能2サイクルエンジン搭載

ハスクバーナゼノア社製エンジンを搭載し、エア・油圧等の原動機を使わず単体でも安定した動作を実現。



主な故障原因となる

## 振動負荷を大幅カット

ビバー独自の防振機構により最も多いエンジントラブルを大幅に低減。

- 衝撃吸収スプリング付きグリップで、身体の負担を軽減します。



単管・木杭等の打ち込み可

## 打撃力を大幅アップ

従来型では難しかった、硬い土壌の単管・木杭等の打ち込みが可能。

- スリーブを組み合わせることで、様々な杭にも対応する万能型。

# オプション・仕様

## 持ち運びに便利なキャリーケース付き



## 様々な杭に対応するスリーブ



\*オプションで専用スリーブの作成も可能です。

45mm

55mm

73mm

## RP-051仕様

エンジン		ハスクバーナ・ゼノア社製 2サイクルエンジン 41.5cc
外形寸法	本体	680mm×310mm×275mm
	キャリーケース	845mm×440mm×325mm
重量	本体重量	17kg
	総重量	26kg(キャリーケース付属品含む)
使用できる杭	材質	木・単管・樹脂・C型・Y型鋼など
	外径	78mm以下

燃料	2サイクル専用オイル混合ガソリン 混合比 50:1(JASO FC級 FD級)
グリス	リチコン系(エポネックスSR No.2)
燃料タンク容量	0.74ℓ
始動方式	リコイルスターター式
防振装置	コイルスプリング付防振ハンドル