

# コンテナ苗植栽用パワーアシストドリル 「植穴名人」



～充電式ドリルで安全・快適植穴掘り～

## 充電式ハンドリングドライバドリル本体

### 植穴名人18V

急傾斜地・足場不安定でも安全作業

充電式で高トルク・防塵防滴高耐久性

両手保持手元トリガーSWで回転制御

1充電で約200本(土質による)の植穴掘

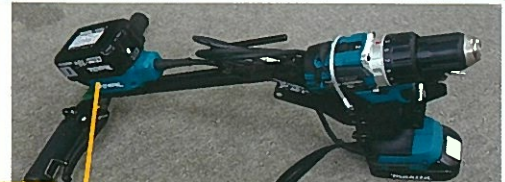
環境にやさしい植穴掘の軽労化実現



植穴名人全体図 (バッテリーは下部へ装着)



トリガSW機構部



バッテリーアダプタオプション装着

## 毛根土壤に強いオーガー

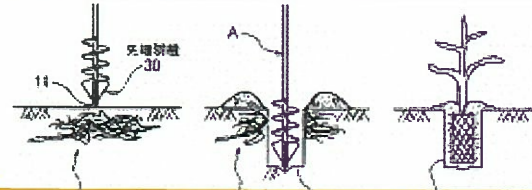
### デルタエッジオーガー50 & 60

先端の三角翼で毛根域に侵入し根がらみ抑制

粘性土壤、礫混じり土壤でも目詰まり抑制掘

オーガー螺旋翼で効率排土し植穴形成

コンテナ苗150cc用はΦ50、300ccはΦ60



毛細根土壤掘削 → 掻き分け侵入植穴形成 → 苗植付



<デルタエッジオーガー50刃先>



## 仕様

<植穴名人:充電式ハンドリングドライバドリル本体仕様>

\* 植穴名人18V

- ・軸トルク60N・M、回転数低速0～500rpm・チャック能力13mm
- ・リチウムイオン電池18V・6.0Ah、充電時間1時間
- ・1充電当りの作業量目安200本(土質条件により増減)
- ・ブラシレスモーター防塵・防滴仕様APT
- ・両手保持ハンドルトリガーSW付
- ・質量:3.9kg(電池含む、オーガー含まず)
- ・本体寸法:ハンドル巾360×全長600(オーガー刃先まで900)

<植穴名人:オーガー仕様> (単位:mm)

- \* コンテナ苗150CC用:デルタエッジオーガー50
- ・口径Φ50mm×全長330mm(内螺旋長150mm)・質量0.45kg
- \* コンテナ苗300CC用:デルタエッジオーガー60
- ・口径Φ60mm×全長330mm(内螺旋長150mm)・質量0.5kg
- \* 共通仕様:チャック取付部軸径各Φ10mm

開発協力 熊本県森林組合連合会

製造・販売元 株式会社アクティオ