

レンコー電機全自動トンネルマルチ支柱打込機

らくべー

能率アップ!!
自動トンネルマルチ支柱打込機



寒い時期の大変な作業が支柱打込機で、らくらく素早くできます!!

型式 PS1-135DCKS

同時作業タイプ

使用ポール長さ $\left\{ \begin{array}{l} 2100 \\ 2200 \\ 2400 \end{array} \right.$

※使用環境・圃場の状態によって、異なることがあります

※Tポール、Oポール、平ポール打込みできます。



ダンポール太さ $\left\{ \begin{array}{l} \Phi 7.5 \text{ マル} \\ \Phi 8.5 \text{ マル} \\ \Phi 9.0 \text{ マル} \end{array} \right.$

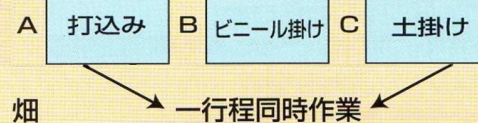
T字型ニトポール $\left\{ \begin{array}{l} \Phi 8 \text{ T字型} \\ \Phi 9 \text{ T字型} \end{array} \right.$

レンコー電機の支柱打込装置は、打込み、ビニール掛け、土掛け

を同時に一貫作業が出来ます。

- 本体走行駆動(手動クラッチ付、自動クラッチ付)
- ビニール掛けも出来ます
- ポールを乗せるだけで曲げて打込みする(角度調整出来る)
- 電気制御なので安心して自動運転にて作業出来る
- デジタルカウント、セットで簡単にポール間隔距離設定出来る
- ポール間の距離45cm→2m
- 手元クラッチで旋回する
- 自動ブレーキ付、傾斜でもOK(電気制御)
- エンジン6馬力を搭載
- 安全走行、制御非常停止付
- 打込み深さ自由に30cm以上打込みOK(一般型)
- オペレーター1人で作業出来る
- ポールを供給するだけで、自動運転(センサー使用)します
- 注文により、ポール巾、打込み深さ、受注にて承ります
- 電気制御により油圧シリンダーで打込み作業をします
- 電源はダイナモによりバッテリーに充電します
- Tポール・Oポール用供給ステーが付いて、打込み作業がスムーズに行えます。

ポール打込み作業順序 ここを合理化



1本打込時間 ポール間70cmの場合
一行程5秒で出来ます

主要諸元	
型式	PS1-135DCKS
定格電圧	DC12V
消費電力	20A
全長	3200mm
全高	1600mm
全幅	2200mm
重量	380kg
エンジン馬力	6馬力

※Tポール、Oポール、平ポール、打込OK [成型ポール不可]

レンコー電機株式会社

群馬県伊勢崎市境三ツ木162-1

TEL 0270(76)6055

FAX 0270(76)6056