

細り表ソフトの使い方

1 フロッピーの内容

ファイル名	ソフト名	内 容
使い方 細りH10-30.xls 細りH20-45.xls	テキスト エクセル エクセル	細り表の使い方 樹高10~30mまでの細り表 樹高20~45mまでの細り表

2 細りH10-30.xls及び細りH20-45.xls

- ① Sheet 1 ヒノキ相対幹曲線
- ② Sheet 2 ヒノキ細り表・細り図
- ③ Sheet 3 スギ細り表・細り図
- ④ Sheet 4 スギ相対幹曲線

3 細り表・細り図の変更

- (1) A~D列は、樹高・胸高直径別の皮内直径の計算表
B列のH（樹高）とC列のD（胸高直径）を入力すれば、D列の皮内直径が自動的に計算される。
- (2) F~Z列は、樹高別の皮内直径計算表
1行目のD=□の数字（胸高直径）を入力すれば、表全体が自動的に計算される。従って、2ページの細り図も自動的に変更される。