

名前:コンパスプロトラクター

型式:OLL-110



### コメント

植物体の3次元構造を簡易的に計測するための測器です。葉の方位や仰角を計れます。測器のベースを葉面に当て、分度器で仰角(水平面からの角度)を、方位磁石で葉面の方位角を読み取ります(東西が逆になることに注意)。

参考:Norman J.M. & Campbell G.S. (1989) Canopy structure. Pearcy R.W.ほか編, Plant Physiological Ecology, Chapman and Hall, pp301-325



葉面の方位・仰角だけでなく、葉柄や茎の方位・仰角の計測も可能です。



■本カタログに記載された内容は、改良などにとめない予告なしに変更する場合があります。