

Environmental Measurement Japan

日本環境計測株式会社 樹体内体積含水率測定プローブ MIJ-16: 貫入マニュアル



1.
・ドリルドライバ、もしくはドライバ・金槌
・3mmか4mmのねじ釘（長さは20～25mm）
・治具・φ2.6～2.8mmドリル（ドリルドライバ使用の場合）



2.
ねじ釘を使って、ニードル位置決めプレートに幹に固定します。
2～4箇所を必要に応じて。



3.
金槌を使って、ニードルを打ち込みます。



4.
このようにプレートぎりぎりまで打ち込んでください。



5.
ニードル打込治具を穴に合わせてから、金槌で叩き込みます



6.
ニードル打込治具が、ニードル位置決めプレートに接するまで打ち込みます。



7.
ニードル位置決めプレートを取り外し、完了です。



8.
MIJ-16のプランジャにニードルの頭を差し込みHH2で読みとりま
す。データロガーなどに接続して、長期モニタリングを行う場合には
プランジャの側面にあるイモネジを締め込み、ニードルをMIJ-16に
固定します。この時使用するアーレンキーは対辺1.3mmです。



Environmental Measurement Japan
日本環境計測株式会社
〒811-0215
福岡県高美台二丁目52番42号
TEL:092-608-6412
FAX:092-985-7844

