

鉄力あくあ^{てつりき} F10 芝での事例



○試験方法

鉄力あくあF10を水耕液
(肥料成分が全て入った液)に

- ①1万倍、
- ②5000倍
- ③2500倍希釈

で添加して栽培し、根張りを測定

試験箇所: 宮崎大学農学部 温室
使用芝: クリーピングベントグラス

鉄力あくあF10の施用で
根が伸長



鉄が根張りを強化