

フォルテック マイナース 柏圃場 (夏～秋)

A剤 (フミン酸資材)、B剤 (24-0-8)、マイナース、C剤 (ケイ酸資材)

処理日 : 2015年8月11日、9月14日

9/18

2回目の処理 (9月14日) から
4日後の様子

処理量 : 2g · ml/m²



A剤

B剤

Foltec
Minors

C剤

対照区

10/14

2回目の処理 (9月14日) から
30日後の根の様子



弊社微量元素2ml処理区は根長・根量◎

A剤

B剤

Foltec
Minors

C剤

対照区

ルートアクト・夏季ゴルフ場グリーンでの使用



茨城県内ゴルフ場 パッティンググリーン (ベントグラス)

試験期間：2019年7月26日～8月29日 処理日：7月26日、8月5日・13日・22日

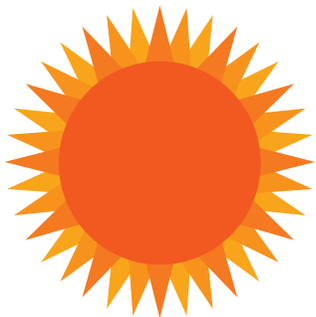
処理量：ルートアクト3g/m² (水量200ml/m²)

8/29
調査



処理区の
根の活性が
高い

夏季のベントグリーンにルートアクトを継続処理した場合
根の活性を高く保ち、地上部生育を維持できる。



夏越し成功の秘訣

.....
～夏季のベントグラス葉身分析より～

◎ベントグラス葉身中の**窒素**含有量を**5%以下**に保つ

◎葉身中の**リン・カリウム・カルシウム**含有量を
可能な限り高める

⇒夏に備えて**貯金（フルクタン）残高を維持**

⇒夏季の**フルクタン**含有量は
5mg/DW以上

